

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** Российская Федерация, 171121, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт 69:06:0180313  
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

**2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Вышневолоцкого городского округа Тверской области №3 от 24.01.2024

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** 16.05.2024

**4. Сведения о заказчике (ах) комплексных кадастровых работ:**

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ И ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ АДМИНИСТРАЦИИ ВЫШНЕВОЛОЦКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ИНН: 6908002050, ОГРН: 1026901600241

основной государственный регистрационный номер: 1026901600241

идентификационный номер налогоплательщика: 6908002050

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: —

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): —

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Общество с ограниченной ответственностью "Гео Стандарт", Российская Федерация, 180004, Псковская область, Псков г, Иркутский пер, 2 д

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Горин Константин Павлович  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 07056791173

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 011, 02.04.2019

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциации "Гильдия кадастровых инженеров"

Контактный телефон: 8(8112) 73-90-11

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г.Псков, Иркутский пер., д.2, офис 10, Geo\_Standart@mail.ru

#### **6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	<u>Кадастровый план территории</u>	<u>30.01.2024</u>	<u>б/н</u>	<u>Кадастровый план территории</u>	=
2	<u>Иной документ</u>	<u>13.02.2024</u>	<u>317</u>	<u>Ответ Управления земельно-имущественных отношений и жилищной политики Администрации Вышневолоцкого городского округа</u>	=
3	<u>Иной документ</u>	<u>26.04.2022</u>	<u>111/5155</u>	<u>Выписка о пунктах государственной геодезической сети</u>	=

#### **7. Пояснения к карте-плану территории:**

1. Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения Муниципального контракта № 3 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Вышневолоцкого городского округа Тверской области от 24.01.2024 г. в отношении кадастрового квартала 69:06:0180313. Заказчик: УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ И ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ АДМИНИСТРАЦИИ ВЫШНЕВОЛОЦКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА. Участник: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕО СТАНДАРТ".
2. Извещение правообладателей уточняемых земельных участков было проведено в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 13.06.2023) "О кадастровой деятельности" посредством отправки извещений на почтовые адреса правообладателей.
3. Общее количество объектов недвижимости, согласно кадастрового плана территории: 98 (девяносто восемь).
4. Содержится в карта плане территории сведения о 99 (девяносто девяти) объектах недвижимости, из них:

- 5.** - уточнены границы и площади 21 (двадцати одного) земельного участка с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:53, 69:06:0180313:31, 69:06:0180313:49, 69:06:0180313:48, 69:06:0180313:42, 69:06:0180313:45, 69:06:0180313:51, 69:06:0180313:36, 69:06:0180313:40, 69:06:0180313:39, 69:06:0180313:44, 69:06:0180313:3, 69:06:0180313:26, 69:06:0180313:25, 69:06:0180313:24, 69:06:0180313:10, 69:06:0180313:11, 69:06:0180313:22, 69:06:0180313:19, 69:06:0180313:13, 69:06:0180313:14;
- 6.** - исправлена реестровая ошибка в отношении 28 (двадцати восьми) земельных участков с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:57, 69:06:0180313:58, 69:06:0180313:59, 69:06:0180313:60, 69:06:0180313:50, 69:06:0180313:225, 69:06:0180313:46, 69:06:0180313:32, 69:06:0180313:43, 69:06:0180313:34, 69:06:0180313:61, 69:06:0180313:38, 69:06:0180313:68, 69:06:0180313:41, 69:06:0180313:67, 69:06:0180313:1, 69:06:0180313:2, 69:06:0180313:72, 69:06:0180313:23, 69:06:0180313:69, 69:06:0180313:21, 69:06:0180313:20, 69:06:0180313:54, 69:06:0180313:17, 69:06:0180313:18, 69:06:0180313:227, 69:06:0180313:226, 69:06:0180313:55;
- 7.** - уточнено местоположение 13 (тринадцати) объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:91, 69:06:0180313:84, 69:06:0180313:77, 69:06:0180313:75, 69:06:0180313:76, 69:06:0180313:89, 69:06:0180313:79, 69:06:0180313:78, 69:06:0180313:90, 69:06:0180313:101, 69:06:0180313:106, 69:06:0180313:73, 69:06:0180313:83;
- 8.** - исправлена реестровая ошибка в отношении 6 (шести) объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:107, 69:06:0180318:1317, 69:06:0180313:109, 69:06:0180313:108, 69:06:0180313:221, 69:06:0180313:222;
- 9.** - границы 13 (тринадцати) земельных участков с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:30, 69:06:0180313:29, 69:06:0180313:28, 69:06:0180313:27, 69:06:0180313:33, 69:06:0180313:5, 69:06:0180313:4, 69:06:0180313:6, 69:06:0180313:7, 69:06:0180313:56, 69:06:0180313:8, 69:06:0180313:9, 69:06:0180313:16 установлены, сведения о них содержатся в Едином государственном реестре прав;
- 10.** - сведения о 9 (девяти) объектах капитального строительства с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:224, 69:06:0180313:229, 69:06:0180313:230, 69:06:0180313:232, 69:06:0180313:223, 69:06:0180318:1245, 69:06:0180313:104, 69:06:0180313:228, 69:06:0180313:110 содержатся в Едином государственном реестре прав и были уточнены в установленных границах;
- 11.** - земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:70 подлежит снятию с кадастрового учета;
- 12.** - объект капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:93 в настоящее время снят с кадастрового учета;
- 13.** - объект капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:85 отсутствует в кадастровом квартале 69:06:0180313;
- 14.** - земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:35 отсутствует в кадастровом квартале 69:06:0180313;
- 15.** - местоположение земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:231 не определено;
- 16.** - земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:52 располагается в кадастровом квартале 69:06:0180314;
- 17.** - объект капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:74 располагается в кадастровом квартале 69:06:0180314;
- 18.** - объект капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:86 располагается в кадастровом квартале 69:06:0180315;

**19.**- сведения о 31 (тридцати одном) объекте капитального строительства с кадастровыми номерами: 69:06:0180313:1287, 69:06:0180313:895, 69:06:0180313:171, 69:06:0180313:228, 69:06:0180313:292, 69:06:0180313:455, 69:06:0180313:505, 69:06:0180313:1223, 69:06:0180313:116, 69:06:0180313:517, 69:06:0180313:545, 69:06:0180313:1222, 69:06:0180313:742, 69:06:0180313:1293, 69:06:0180313:1237, 69:06:0180313:804, 69:06:0180313:890, 69:06:0180313:844, 69:06:0180313:538, 69:06:0180313:1230, 69:06:0180313:338, 69:06:0180301:330, 69:06:0180301:545, 69:06:0180301:477, 69:06:0180318:214, 69:06:0180301:418, 69:06:0180301:303, 69:06:0180301:523, 69:06:0180301:1305, 69:06:0180321:151, 69:06:0180301:321 включены в карта-план, однако эти объекты капитального строительства отсутствуют в кадастровом плане территории.

**20.**Пределные минимальные и максимальные размеры земельных участков указаны на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области", утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106. Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**21.**При заполнении сведений о характерных точках границ земельных участков заполняются обозначения характерных и уточняемых точек. Для обозначения уточняемых точек используется сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "У" русского алфавита (например, н1У) - для новых точек границ земельных участков; сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "О" русского алфавита (например, н1О) - для новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. При формировании карта-плана территории указанное обозначение точек не предусмотрено XML-схемой. В электронный документ для всех точек будет выгружено обозначение в формате числа.

**22.**Карта-план территории подготовлен кадастровым инженером Гориним Константином Павловичем (квалификационный аттестат № 60-15-0160 от 13.02.2015 г.) включенным в реестр членов Ассоциации "Гильдия кадастровых инженеров" 02.04.2019 г. № 011. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность – 33315. Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 070-567-911-73.

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

#### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 13.03.2024		
				Х	У	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть,	Васильево, пир	МСК-69, зона 2	349704.87	2208601.41	утрачен	сохранился	сохранился

2	Государственная геодезическая сеть,	Заречье, пир	МСК-69, зона 2	387355.9 1	2181667. 06	утрачен	сохранился	сохранился
3	Государственная геодезическая сеть,	Пролетарский, пир	МСК-69, зона 2	375354.6 0	2191497. 81	утрачен	сохранился	сохранился
4	Государственная геодезическая сеть,	Леонтьево, сигн	МСК-69, зона 2	381194.8 5	2189220. 76	утрачен	сохранился	сохранился

## 2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	PrinCe i90 - аппаратура геодезическая спутниковая	3392705	Свидетельство о поверке № С-ГСХ/10-01-2024/306720525 от 10.01.2024 г., до 09.01.2025 г.
2	PrinCe i50 - аппаратура геодезическая спутниковая	3415836	Свидетельство о поверке № С-ГСХ/15-03-2024/324475975 от 15.03.2024 г., до 14.03.2025 г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:53**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	–	–	37633 0.00	21863 17.31	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н2У	–	–	37632 7.53	21863 24.31	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н3У	–	–	37632 7.02	21863 25.84	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
1	376313 .30	2186319. 17	37631 3.30	21863 19.17	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н4У	–	–	37627 8.11	21863 07.57	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

					)		
н5У	–	–	37628 4.79	21862 92.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н6У	–	–	37629 3.84	21862 81.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н7У	–	–	37631 4.63	21862 99.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н8У	–	–	37632 1.78	21863 05.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н9У	–	–	37632 4.61	21863 08.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н1У	–	–	37633 0.00	21863 17.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:53**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7.42	–	–
н2У	н3У	1.61	–	–

н3У	1	15.26	–	–
1	н4У	37.05	–	–
н4У	н5У	16.32	–	–
н5У	н6У	14.05	–	–
н6У	н7У	27.16	–	–
н7У	н8У	9.63	–	–
н8У	н9У	4.21	–	–
н9У	н1У	9.92	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:53**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 7 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, земельный участок 7
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1041 кв.м $\pm$ 11.29 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1041} = 11.29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	736
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	305 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного	–

	участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:1287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:53. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 305 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1041 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:53

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:53. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 305 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1041 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	--

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:31**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	–	–	37630 1.55	21864 02.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
н11У	–	–	37629 7.81	21864 12.85	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					(определений)		
н12У	–	–	37629 4.00	21864 23.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н13У	–	–	37627 7.32	21864 19.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н14У	–	–	37623 7.78	21864 11.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н15У	–	–	37624 6.45	21863 80.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н16У	–	–	37625 8.04	21863 83.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н17У	–	–	37625 5.97	21863 92.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н10У	–	–	37630 1.55	21864 02.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:31**

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения
--------------------------	----------------------------------	----------------------------	--

от т.	до т.		границ	границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н10У	н11У	10.82	–	–
н11У	н12У	11.10	–	–
н12У	н13У	17.05	–	–
н13У	н14У	40.33	–	–
н14У	н15У	32.71	–	–
н15У	н16У	12.01	–	–
н16У	н17У	9.74	–	–
н17У	н10У	46.61	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:31**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 12 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, земельный участок 12
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1400 кв.м $\pm$ 13.10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1400} = 13.10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1392
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	8 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500

7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:228
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:31. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 8 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1400 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:31

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:31. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 8 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1400 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:49**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	–	–	37628 4.79	21862 92.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н4У	–	–	37627	21863	Метод	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$	–

			8.11	07.57	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
н18У	–	–	37622 7.06	21862 92.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н19У	–	–	37622 5.50	21862 91.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н20У	–	–	37624 1.47	21862 66.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н5У	–	–	37628 4.79	21862 92.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:49**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н4У	16.32	–	–
н4У	н18У	53.31	–	–
н18У	н19У	1.67	–	–
н19У	н20У	29.73	–	–
н20У	н5У	50.60	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:49**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 13 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 13
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1200 кв.м $\pm$ 12.13 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1200} = 12.13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1244
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	44 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:75
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:49. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по

		<p>определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 44 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1200 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:49

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:49. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 44 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1200 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p>
----	---

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.  
 Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

### Сведения об уточняемых земельных участках

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:48

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с представленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	–	–	37622 7.06	21862 92.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н4У	–	–	37627 8.11	21863 07.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
2	376272 .28	2186327. 43	37627 2.28	21863 27.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
3	376269 .41	2186326. 46	37626 9.41	21863 26.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
4	376266 .26	2186325. 63	37626 6.26	21863 25.63	Метод спутниковых	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

					геодезическим измерений (определений)		
5	376247.20	2186319.56	376247.20	2186319.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
6	376232.23	2186314.89	376232.23	2186314.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
7	376230.77	2186314.45	376230.77	2186314.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н21У	–	–	376218.47	2186310.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н22У	–	–	376218.17	2186308.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н18У	–	–	376227.06	2186292.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:48**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

н18У	н4У	53.31	–	–
н4У	2	20.70	–	–
2	3	3.03	–	–
3	4	3.26	–	–
4	5	20.00	–	–
5	6	15.68	–	–
6	7	1.52	–	–
7	н21У	12.87	–	–
н21У	н22У	1.71	–	–
н22У	н18У	18.98	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:48**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 15 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 15
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1129 кв.м $\pm$ 11.76 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1129} = 11.76$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1065
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	64 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500

7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:292
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:48. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 64 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1129 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:48

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:48. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 64 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1129 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:42**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	–	–	37623 5.85	21862 49.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н24У	–	–	37623	21862	Метод	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$	–

			6.40	53.59	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
н25У	–	–	37623 4.07	21862 57.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н26У	–	–	37622 9.41	21862 64.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н27У	–	–	37622 2.83	21862 72.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н28У	–	–	37616 9.09	21862 44.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н29У	–	–	37618 5.07	21862 15.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н23У	–	–	37623 5.85	21862 49.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:42**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

н23У	н24У	3.73	–	–
н24У	н25У	4.68	–	–
н25У	н26У	8.24	–	–
н26У	н27У	10.75	–	–
н27У	н28У	60.95	–	–
н28У	н29У	32.44	–	–
н29У	н23У	61.08	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:42**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 2 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 2
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1832 кв.м $\pm$ 14.98 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1832} = 14.98$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1815
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	17 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:505
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:42. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 17 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1832 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:42

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:42. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 17 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1832 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgisp.economy.gov.ru/>).

### Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:45

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	–	–	37620 4.51	21862 97.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
н31У	–	–	37618 8.48	21863 23.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					)		
н32У	–	–	37616 5.81	21863 10.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н33У	–	–	37613 9.34	21862 96.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н34У	–	–	37614 4.73	21862 86.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н35У	–	–	37615 4.54	21862 70.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н30У	–	–	37620 4.51	21862 97.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:45**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н30У	н31У	30.11	–	–
н31У	н32У	26.03	–	–
н32У	н33У	29.87	–	–
н33У	н34У	11.44	–	–
н34У	н35У	19.07	–	–

н35У	н30У	57.08	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:45</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	–		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 6 уч		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 6		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1703 кв.м $\pm$ 14.44 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1703} = 14.44$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1788		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	85 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–		
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь		

		<p>земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:45. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 85 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1703 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:45

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:45. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 85 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1703 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования</p>
----	---

городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

### Сведения об уточняемых земельных участках

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:51

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	–	–	37618 8.48	21863 23.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н36У	–	–	37617 1.85	21863 50.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н37У	–	–	37616 9.63	21863 48.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н38У	–	–	37614 8.60	21863 39.25	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					(определений)		
н39У	–	–	37613 4.61	21863 33.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н40У	–	–	37612 8.53	21863 31.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н41У	–	–	37611 2.83	21863 23.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н42У	–	–	37610 7.44	21863 21.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н43У	–	–	37611 8.46	21863 04.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н44У	–	–	37612 7.40	21862 90.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н33У	–	–	37613 9.34	21862 96.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н32У	–	–	37616 5.81	21863 10.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					)		
н31У	–	–	37618 8.48	21863 23.30	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:51**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н31У	н36У	31.57	–	–
н36У	н37У	2.76	–	–
н37У	н38У	22.97	–	–
н38У	н39У	15.08	–	–
н39У	н40У	6.50	–	–
н40У	н41У	17.36	–	–
н41У	н42У	5.77	–	–
н42У	н43У	20.66	–	–
н43У	н44У	16.81	–	–
н44У	н33У	13.60	–	–
н33У	н32У	29.87	–	–
н32У	н31У	26.03	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:51**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 8 уч

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 8
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2387 кв.м $\pm$ 17.10 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2387} = 17.10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2320
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	67 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180301:545
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:51. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 67 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2387 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона</p>

		<p>индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:51

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:51. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 67 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2387 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	--

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:36**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-----------	---------------	-------	----------	----------

не характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	–	–	37618 5.07	21862 15.95	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н28У	–	–	37616 9.09	21862 44.18	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н45У	–	–	37611 9.55	21862 16.81	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н46У	–	–	37613 3.88	21861 93.88	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н47У	–	–	37614 1.79	21861 83.15	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н48У	–	–	37614 4.68	21861 84.30	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

н49У	–	–	37616 2.00	21861 97.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н50У	–	–	37616 1.69	21861 98.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н51У	–	–	37617 0.85	21862 05.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н29У	–	–	37618 5.07	21862 15.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:36**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н28У	32.44	–	–
н28У	н45У	56.60	–	–
н45У	н46У	27.04	–	–
н46У	н47У	13.33	–	–
н47У	н48У	3.11	–	–
н48У	н49У	21.79	–	–
н49У	н50У	1.34	–	–
н50У	н51У	11.15	–	–
н51У	н29У	17.84	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

69:06:0180313:36		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 1 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, земельный участок 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2041 кв.м ± 15.81 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2041} = 15.81$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1860
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	181 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:116
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:36. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ

		<p>земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 181 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2041 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:36

<p>1.</p>	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:36. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 181 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2041 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul>
-----------	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:40**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	–	–	37616 9.09	21862 44.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н35У	–	–	37615 4.54	21862 70.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н52У	–	–	37610 4.45	21862 41.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н45У	–	–	37611 9.55	21862 16.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н28У	–	–	37616 9.09	21862 44.18	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					(определений )		
--	--	--	--	--	----------------	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:40**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н35У	29.84	–	–
н35У	н52У	57.67	–	–
н52У	н45У	29.07	–	–
н45У	н28У	56.60	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:40**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 2 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, земельный участок 2
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1682 кв.м $\pm$ 14.36 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1682} = 14.36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1500
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	182 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–

7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:517
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:40. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 182 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1682 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:40

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:40. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 182 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1682 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:39**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	–	–	37615 4.54	21862 70.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н34У	–	–	37614 4.73	21862 86.58	Метод спутниковых	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					геодезическим измерений (определений)		
н53У	–	–	37609 4.42	21862 58.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н52У	–	–	37610 4.45	21862 41.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н35У	–	–	37615 4.54	21862 70.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:39**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н34У	19.07	–	–
н34У	н53У	57.65	–	–
н53У	н52У	19.56	–	–
н52У	н35У	57.67	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:39**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 3 уч

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, земельный участок 3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1113 кв.м $\pm$ 11.68 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1113} = 11.68$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1147
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	34 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:545
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:39. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 34 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1113 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки</p>

		<p>(1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:39

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:39. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 34 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1113 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:44**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-----------	---------------	-------	----------	----------

не характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	–	–	37614 4.73	21862 86.58	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н33У	–	–	37613 9.34	21862 96.67	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н44У	–	–	37612 7.40	21862 90.15	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н54У	–	–	37612 0.09	21862 86.15	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н55У	–	–	37611 4.37	21862 96.65	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н56У	–	–	37608 1.32	21862 79.26	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

н57У	–	–	37608 9.88	21862 65.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н58У	–	–	37609 2.30	21862 61.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н53У	–	–	37609 4.42	21862 58.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н34У	–	–	37614 4.73	21862 86.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:44**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н33У	11.44	–	–
н33У	н44У	13.60	–	–
н44У	н54У	8.33	–	–
н54У	н55У	11.96	–	–
н55У	н56У	37.35	–	–
н56У	н57У	16.16	–	–
н57У	н58У	4.48	–	–
н58У	н53У	3.96	–	–
н53У	н34У	57.65	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

69:06:0180313:44		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 3 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, земельный участок 3А
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1134 кв.м ± 11.79 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1134} = 11.79$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1050
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	84 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:1222
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:44. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по

		<p>определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 84 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1134 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:44

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:44. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 84 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1134 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p>
----	---

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.  
 Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:3**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н59У	–	–	37622 3.06	21865 66.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
н60У	–	–	37619 9.61	21865 62.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
8	376217 .76	2186492. 42	37621 7.76	21864 92.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
9	376217 .02	2186483. 71	37621 7.02	21864 83.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
10	376218 .56	2186482. 20	37621 8.56	21864 82.20	Метод спутниковых	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					геодезическим измерений (определений)		
11	376241.88	2186487.30	376241.88	2186487.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н59У	–	–	376223.06	2186566.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:3**

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н59У	н60У	23.77	–	–
н60У	8	72.46	–	–
8	9	8.74	–	–
9	10	2.16	–	–
10	11	23.87	–	–
11	н59У	81.38	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:3**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 5 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, посёлок

	участка	городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 5
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1893 кв.м $\pm$ 15.23 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1893} = 15.23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1858
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	35 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:742
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:3. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 35 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1893 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие</p>

		<p>виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:3

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:3. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 35 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1893 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:26**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-----------	---------------	-------	----------	----------

не характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	–	–	37617 0.88	21864 66.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н62У	–	–	37613 5.51	21864 55.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н63У	–	–	37615 5.65	21863 99.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
12	376185 .97	2186407. 80	37618 5.97	21864 07.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н61У	–	–	37617 0.88	21864 66.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:26**

Обозначение части границ	Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения
--------------------------	---------------------------------	----------------------------	--

от т.	до т.		границ	границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н61У	н62У	36.89	–	–
н62У	н63У	59.63	–	–
н63У	12	31.37	–	–
12	н61У	60.46	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:26**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 5 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, пер. Осташковский, земельный участок 5
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2047 кв.м $\pm$ 15.83 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2047} = 15.83$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1662
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	385 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–

8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:1237
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:26. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 385 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2047 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:26

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:26. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 385 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2047 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgisp.economy.gov.ru/>).

### Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:25

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	–	–	37615 5.65	21863 99.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
н62У	–	–	37613 5.51	21864 55.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					)		
13	376128 .45	2186475. 54	37612 8.45	21864 75.54	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
14	376123 .13	2186473. 70	37612 3.13	21864 73.70	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
15	376123 .20	2186473. 41	37612 3.20	21864 73.41	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
16	376102 .69	2186463. 10	37610 2.69	21864 63.10	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н64У	–	–	37611 8.96	21864 12.30	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н65У	–	–	37612 4.65	21863 97.01	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н66У	–	–	37612 6.96	21863 91.73	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н63У	–	–	37615 5.65	21863 99.74	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:25**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н62У	59.63	–	–
н62У	13	20.90	–	–
13	14	5.63	–	–
14	15	0.30	–	–
15	16	22.96	–	–
16	н64У	53.34	–	–
н64У	н65У	16.31	–	–
н65У	н66У	5.76	–	–
н66У	н63У	29.79	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:25**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 6 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, пер. Осташковский, земельный участок 6
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2311 кв.м $\pm$ 16.83 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2311} = 16.83$

4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2177
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	134 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:804
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:25. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 134 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2311 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения</p>



н67У	–	–	37612 3.28	21863 90.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н68У	–	–	37611 3.05	21864 19.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н69У	–	–	37610 4.88	21864 42.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н70У	–	–	37610 2.53	21864 50.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н71У	–	–	37609 1.26	21864 46.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н72У	–	–	37607 9.56	21864 43.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н73У	–	–	37606 7.26	21864 39.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н74У	–	–	37607 9.28	21864 12.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

н75У	–	–	37607 6.64	21864 11.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н76У	–	–	37609 1.23	21863 76.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н67У	–	–	37612 3.28	21863 90.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:24**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н68У	30.79	–	–
н68У	н69У	24.69	–	–
н69У	н70У	8.36	–	–
н70У	н71У	11.89	–	–
н71У	н72У	12.14	–	–
н72У	н73У	12.83	–	–
н73У	н74У	30.17	–	–
н74У	н75У	2.74	–	–
н75У	н76У	37.64	–	–
н76У	н67У	34.75	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:24**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 7 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, пер. Осташковский, земельный участок 7
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2333 кв.м $\pm$ 16.91 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2333} = 16.91$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2035
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	298 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:24. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию.

		<p>Площадь уточняемого земельного участка на 298 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2333 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:24

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:24. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 298 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2333 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:10**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	–	–	37602 7.35	21864 94.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н78У	–	–	37604 0.86	21864 47.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н79У	–	–	37605 1.19	21864 51.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н80У	–	–	37605 5.92	21864 35.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н81У	–	–	37606 2.38	21864 38.15	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					(определений)		
н82У	–	–	37606 5.25	21864 39.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
17	376064 .90	2186440. 02	37606 4.90	21864 40.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
18	376044 .78	2186506. 24	37604 4.78	21865 06.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н77У	–	–	37602 7.35	21864 94.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:10**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н78У	48.46	–	–
н78У	н79У	11.04	–	–
н79У	н80У	16.41	–	–
н80У	н81У	6.84	–	–
н81У	н82У	3.04	–	–
н82У	17	0.94	–	–
17	18	69.21	–	–
18	н77У	21.15	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:10**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 13 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 13
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1203 кв.м $\pm$ 12.14 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1203} = 12.14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1180
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	23 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:73
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:10. В

		<p>отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 23 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1203 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:10

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:10. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 23 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1203 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от</p>
----	--

17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

### Сведения об уточняемых земельных участках

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:11

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	–	–	37600 8.48	21864 84.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н84У	–	–	37602 0.35	21864 42.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н85У	–	–	37602 2.45	21864 38.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н86У	–	–	37604 1.84	21864 43.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

н78У	–	–	37604 0.86	21864 47.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н77У	–	–	37602 7.35	21864 94.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н83У	–	–	37600 8.48	21864 84.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:11**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н84У	43.96	–	–
н84У	н85У	4.71	–	–
н85У	н86У	20.22	–	–
н86У	н78У	3.92	–	–
н78У	н77У	48.46	–	–
н77У	н83У	21.14	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:11**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 14 уч

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 14
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1058 кв.м $\pm$ 11.38 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1058} = 11.38$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1053
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:223
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:11. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1058 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона</p>

		<p>индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:11

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:11. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1058 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:22**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-----------	---------------	-------	----------	----------

не характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закрепления точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	–	–	37605 8.14	21863 62.83	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н88У	–	–	37604 3.68	21864 00.21	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н89У	–	–	37599 4.79	21863 82.61	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н90У	–	–	37600 2.20	21863 43.43	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н91У	–	–	37601 0.95	21863 43.24	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н87У	–	–	37605 8.14	21863 62.83	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:22**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н88У	40.08	–	–
н88У	н89У	51.96	–	–
н89У	н90У	39.87	–	–
н90У	н91У	8.75	–	–
н91У	н87У	51.09	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:22**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 7 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 7
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2299 кв.м $\pm$ 16.78 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2299} = 16.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2012
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	287 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500

7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:844
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:22. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 287 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2299 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:22

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:22. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 287 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2299 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:19**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	–	–	37598 0.23	21863 93.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н93У	–	–	37597	21864	Метод	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$	–

			3.34	22.14	спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
н94У	–	–	37596 7.32	21864 20.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н95У	–	–	37593 1.14	21864 08.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н96У	–	–	37591 6.53	21864 04.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н97У	–	–	37590 9.46	21864 01.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н98У	–	–	37591 0.68	21863 96.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н99У	–	–	37591 5.66	21863 74.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н100У	–	–	37592 8.49	21863 78.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н92У	–	–	37598 0.23	21863 93.45	Метод спутниковых	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					геодезическим измерений (определений)		
--	--	--	--	--	---------------------------------------	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:19**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	н93У	29.51	–	–
н93У	н94У	6.21	–	–
н94У	н95У	38.28	–	–
н95У	н96У	15.12	–	–
н96У	н97У	7.51	–	–
н97У	н98У	5.38	–	–
н98У	н99У	22.19	–	–
н99У	н100У	13.35	–	–
н100У	н92У	53.86	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:19**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 4 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1910 кв.м ± 15.30 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1910} = 15.30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1680
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	230 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:1230
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:19. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 230 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1910 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования</p>

	<p>городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:19

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:19. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 230 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1910 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:13**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	–	–	37591 6.02	21863 55.70	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н102У	–	–	37591 3.55	21863 74.18	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н99У	–	–	37591 5.66	21863 74.81	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н98У	–	–	37591 0.68	21863 96.43	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н103У	–	–	37587 4.87	21863 84.20	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н104У	–	–	37588 4.22	21863 47.98	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н105У	–	–	37588 9.89	21863 49.30	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

					)		
н101У	–	–	37591 6.02	21863 55.70	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:13**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н102У	18.64	–	–
н102У	н99У	2.20	–	–
н99У	н98У	22.19	–	–
н98У	н103У	37.84	–	–
н103У	н104У	37.41	–	–
н104У	н105У	5.82	–	–
н105У	н101У	26.90	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:13**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 15 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 15
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1398 кв.м ± 13.09 кв.м

3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1398} = 13.09$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1200
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	198 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:83
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:13. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 198 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1398 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки</p>

	<p>муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:13

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:13. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 198 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1398 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</p> <p>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:14**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	–	–	37589 1.43	21863 17.51	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н107У	–	–	37588 9.91	21863 23.41	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н108У	–	–	37589 0.45	21863 23.60	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н109У	–	–	37588 7.85	21863 34.89	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н110У	–	–	37588 6.36	21863 40.75	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н104У	–	–	37588 4.22	21863 47.98	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–
н103У	–	–	37587 4.87	21863 84.20	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений )	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10	–

					)		
н111У	–	–	37585 0.12	21863 69.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н112У	–	–	37586 4.44	21863 09.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н113У	–	–	37587 0.40	21863 11.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н106У	–	–	37589 1.43	21863 17.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:14**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н107У	6.09	–	–
н107У	н108У	0.57	–	–
н108У	н109У	11.59	–	–
н109У	н110У	6.05	–	–
н110У	н104У	7.54	–	–
н104У	н103У	37.41	–	–
н103У	н111У	28.70	–	–
н111У	н112У	61.96	–	–
н112У	н113У	6.33	–	–

н113У	н106У	21.86	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:14</b>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	–		
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 16 уч		
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 16		
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1834 кв.м $\pm$ 14.99 кв.м		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1834} = 14.99$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1702		
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	132 кв.м		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	–		
7.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:06:0180301:1305		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь		

		<p>земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:14. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 132 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1834 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:14

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:14. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 132 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1834 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования</p>
----	--

городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:57**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	376330.85	218632.76	376328.51	218632.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
21	376321.65	218634.41	376321.87	218634.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
22	376273.90	218632.74	376319.93	218634.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
23	376283.40	218630.74	376272.05	218632.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

2	376313 .30	218631 9.17	376272 .28	218632 7.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н4У	–	–	376278 .11	218630 7.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
1	–	–	376313 .30	218631 9.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н3У	–	–	376327 .02	218632 5.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
20	376330 .85	218632 7.76	376328 .51	218632 6.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:57**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	21	19.22	–	–
21	22	2.04	–	–
22	23	50.38	–	–
23	2	0.85	–	–
2	н4У	20.70	–	–
н4У	1	37.05	–	–
1	н3У	15.26	–	–
н3У	20	1.63	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

69:06:0180313:57		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 7 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, земельный участок 7
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1123 кв.м $\pm$ 11.73 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1123} = 11.73$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1066
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	57 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:895
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:57 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ

исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:53. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 57 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1123 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**

69:06:0180313:57

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:57 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:53. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 57 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1123 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

### Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:58

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	376321.65	218634.17	376319.93	218634.392	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	—

					(определений)		
27	376314 .45	218636 6.68	376313 .76	218636 4.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
226	376268 .20	218635 0.73	376267 .47	218634 8.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
22	376273 .90	218632 7.48	376266 .46	218634 8.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
26	–	–	376268 .81	218633 9.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
19	–	–	376272 .05	218632 8.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
21	376321 .65	218634 4.17	376319 .93	218634 3.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:58**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
21	27	21.50	–	–
27	226	48.90	–	–
226	22	1.08	–	–
22	26	8.74	–	–
26	19	12.17	–	–

19	21	50.38	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:58</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		–	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 9 уч	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, земельный участок 9	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1064 кв.м $\pm$ 11.41 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1064} = 11.41$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1180	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		116 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		400 1500	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		69:06:0180313:91	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		–	
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		–	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:58 была	

выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:57 и 69:06:0180313:59. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 116 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1064 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на



27	376314 .45	218636 6.68	376313 .76	218636 4.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
28	376307 .55	218638 8.42	376306 .46	218638 6.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
29	376264 .05	218637 3.73	376271 .69	218637 4.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
30	376262 .75	218637 3.28	376261 .15	218637 0.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
226	376268 .20	218635 0.73	376260 .30	218637 0.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
24	–	–	376267 .47	218634 8.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
27	376314 .45	218636 6.68	376313 .76	218636 4.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:59**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
27	28	22.82	–	–
28	29	36.82	–	–
29	30	11.17	–	–

30	226	0.90	–	–
226	24	22.43	–	–
24	27	48.90	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:59**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 10 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, земельный участок 10
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1107 кв.м $\pm$ 11.64 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1107} = 11.64$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1105
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:171
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

10. Другие сведения

В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:59 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:60. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 2 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1107 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих «Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области» утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;



1	2	3	4	5	6	7	8
28	376307 .55	218638 8.42	376306 .46	218638 6.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
31	376302 .95	218640 5.02	376301 .55	218640 2.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
32	376256 .15	218639 5.40	376255 .97	218639 2.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
33	376258 .90	218638 5.35	376258 .04	218638 3.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
30	376262 .75	218637 3.28	376261 .15	218637 0.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
29	376264 .05	218637 3.73	376271 .69	218637 4.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
28	376307 .55	218638 8.42	376306 .46	218638 6.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:60**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
28	31	17.27	–	–
31	32	46.61	–	–

32	33	9.74	–	–
33	30	13.49	–	–
30	29	11.17	–	–
29	28	36.82	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:60**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 11 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, земельный участок 11
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	956 кв.м $\pm$ 10.82 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{956} = 10.82$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	959
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:107
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования

10.	Иные сведения	<p>посредством которых обеспечивается доступ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:60 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:31. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 3 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 956 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер</p>
-----	---------------	--



						значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
34	376296 .85	218628 3.95	376293 .84	218628 1.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
35	376292 .35	218628 9.69	376284 .79	218629 2.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
36	376287 .15	218629 4.21	376241 .47	218626 6.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
37	376243 .50	218626 8.96	376251 .28	218625 3.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
38	376251 .65	218625 7.27	376253 .71	218625 2.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
39	376256 .50	218625 5.90	376271 .57	218626 4.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
40	376268 .50	218626 3.65	376293 .84	218628 1.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
41	376271 .70	218626 5.35	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
34	376296 .85	218628 3.95	–	–	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
--	--	--	--	--	----------------------------	--	--

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:50**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	35	14.05	–	–
35	36	50.60	–	–
36	37	16.53	–	–
37	38	2.56	–	–
38	39	21.31	–	–
39	40	28.57	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:50**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 11 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 11
2.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	858 кв.м ± 10.25 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{858} = 10.25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	841

5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$	17 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:50 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:53 и 69:06:0180313:49. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 17 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 858 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона</p>

		<p>индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:50**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:50 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:53 и 69:06:0180313:49. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 17 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 858 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	--

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых**

**ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:225**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	376272 .28	218632 7.43	376272 .28	218632 7.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
26	376268 .81	218633 9.98	376272 .05	218632 8.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
25	376266 .46	218634 8.40	376268 .81	218633 9.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
42	376246 .12	218634 0.70	376266 .46	218634 8.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
43	376224 .05	218633 2.40	376245 .05	218634 1.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
44	376211 .97	218632 7.86	376204 .81	218632 6.75	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
45	376204 .67	218632 5.07	376213 .60	218631 0.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
46	376214 .32	218630 9.26	376216 .36	218631 0.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
7	376230 .77	218631 4.45	376218 .47	218631 0.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
6	376232 .23	218631 4.89	376230 .77	218631 4.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
5	376247 .20	218631 9.56	376232 .23	218631 4.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
4	376266 .26	218632 5.63	376247 .20	218631 9.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
3	376269 .41	218632 6.46	376266 .26	218632 5.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
3	–	–	376269 .41	218632 6.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
2	376272 .28	218632 7.43	376272 .28	218632 7.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:225**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	26	0.85	–	–
26	25	12.17	–	–
25	42	8.74	–	–
42	43	22.65	–	–
43	44	42.69	–	–
44	45	18.84	–	–
45	46	2.76	–	–
46	7	2.21	–	–
7	6	12.87	–	–
6	5	1.52	–	–
5	4	15.68	–	–
4	3	20.00	–	–
3	3	3.26	–	–
3	2	3.03	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:225**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 17 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 17

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1306 кв.м $\pm$ 12.65 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1306} = 12.65$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1261
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	45 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:76
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:225 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его</p>

		<p>фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 45 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1306 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:225**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:225 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 45 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1306 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от</p>
----	--

17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:46**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
24	376267 .47	218634 8.77	376267 .47	218634 8.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	—
50	376260 .45	218637 0.80	376260 .30	218637 0.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	—
51	376261 .08	218637 1.11	376261 .15	218637 0.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	—
52	376257 .56	218638 3.05	376258 .04	218638 3.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	—
53	376245	218638	376246	218638	Метод спутниковых	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	—

	.94	0.12	.45	0.29	геодезических измерений (определений)	10	
54	376209 .49	218636 8.14	376209 .39	218636 8.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
48	376194 .58	218636 1.70	376194 .58	218636 1.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
49	376186 .88	218635 7.78	376186 .88	218635 7.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
45	376204 .67	218632 5.07	376204 .81	218632 6.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
44	376211 .97	218632 7.86	376245 .05	218634 1.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
42	376246 .12	218634 0.70	376266 .46	218634 8.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
55	376266 .93	218634 8.59	376267 .47	218634 8.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
24	376267 .47	218634 8.77	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:46**

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
--------------------------	----------------------------------	----------------------------	---

от г.	до г.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
24	50	22.43	–	–
50	51	0.90	–	–
51	52	13.49	–	–
52	53	12.01	–	–
53	54	39.01	–	–
54	48	16.13	–	–
48	49	8.64	–	–
49	45	35.84	–	–
45	44	42.69	–	–
44	42	22.65	–	–
42	55	1.08	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:46**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 19 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 19
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2598 кв.м $\pm$ 17.84 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2598} = 17.84$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2668

5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$	70 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:455
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:46 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:225. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 70 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2598 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона</p>

		<p>индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:46**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:46 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:225. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 70 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2598 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul>
----	--

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:32

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
58	376251 .10	218638 1.90	376246 .45	218638 0.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
59	376248 .15	218639 2.12	376237 .78	218641 1.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
60	376242 .40	218641 3.35	376198 .95	218640 2.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
61	376203 .60	218640 3.49	376205 .74	218638 0.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
62	376214 .80	218636 9.43	376209 .39	218636 8.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
58	376251 .10	218638 1.90	376246 .45	218638 0.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:32**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
58	59	32.71	–	–
59	60	40.01	–	–
60	61	22.96	–	–
61	62	12.68	–	–
62	58	39.01	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:32**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 9 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, земельный участок 9
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1348 кв.м $\pm$ 12.85 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1348} = 12.85$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1339
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	9 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:89
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:32 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:31. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 9 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1348 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного</p>

		<p>строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:32**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:32 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:31. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 9 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1348 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:43**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	376223 .85	218627 9.54	376222 .83	218627 2.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
64	376205 .30	218630 2.96	376204 .51	218629 7.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
65	376156 .65	218627 2.83	376154 .54	218627 0.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
66	376172 .50	218624 7.83	376169 .09	218624 4.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
63	376223 .85	218627 9.54	376222 .83	218627 2.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:43**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

63	64	30.89	–	–
64	65	57.08	–	–
65	66	29.84	–	–
66	63	60.95	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:43**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 4 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 4
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1783 кв.м $\pm$ 14.78 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1783} = 14.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1743
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	40 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:1223
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования

10.	Иные сведения	<p>посредством которых обеспечивается доступ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:43 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:45 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 40 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1783 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер</p>
-----	---------------	---



						значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
67	376168 .61	218634 7.56	376169 .63	218634 8.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
68	376143 .10	218638 8.39	376144 .26	218638 9.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
69	376117 .60	218638 3.29	376116 .65	218637 9.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
70	376122 .15	218636 7.90	376118 .65	218637 3.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
71	376129 .60	218633 8.54	376122 .10	218635 8.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
72	376130 .65	218633 4.33	376126 .46	218634 1.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
73	376133 .61	218632 5.73	376128 .53	218633 1.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н39У	–	–	376134 .61	218633 3.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н38У	–	–	376148 .60	218633 9.25	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
67	376168 .61	218634 7.56	376169 .63	218634 8.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:34**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	68	48.04	–	–
68	69	29.23	–	–
69	70	6.27	–	–
70	71	15.25	–	–
71	72	17.67	–	–
72	73	10.67	–	–
73	н39У	6.50	–	–
н39У	н38У	15.08	–	–
н38У	67	22.97	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:34**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 10 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, земельный участок 10

2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1774 кв.м $\pm$ 14.74 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1774} = 14.74$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1773
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:109
8.	Вид (виды) разрешенного использования	—
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:34 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:51 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы</p>

		<p>по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 1 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1774 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для строительства индивидуального жилого дома» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:34**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:34 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:51 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 1 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1774 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для строительства индивидуального жилого дома» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального</p>
----	---

образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:61**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	376130 .65	218633 4.33	376128 .53	218633 1.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
71	376129 .60	218633 8.54	376126 .46	218634 1.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
70	376122 .15	218636 7.90	376122 .10	218635 8.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
69	376117 .60	218638 3.29	376118 .65	218637 3.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

74	376113 .75	218638 1.97	376116 .65	218637 9.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
75	376091 .95	218637 2.42	376112 .45	218637 8.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
76	376107 .60	218632 9.28	376091 .09	218636 9.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
77	376109 .05	218632 5.19	376106 .06	218632 5.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
78	376114 .40	218632 7.34	376107 .44	218632 1.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н41У	–	–	376112 .83	218632 3.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
72	376130 .65	218633 4.33	376128 .53	218633 1.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:61**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
72	71	10.67	–	–
71	70	17.67	–	–
70	69	15.25	–	–

69	74	6.27	–	–
74	75	4.39	–	–
75	76	23.21	–	–
76	77	45.89	–	–
77	78	4.34	–	–
78	н41У	5.77	–	–
н41У	72	17.36	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:61**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 10 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, земельный участок 10
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1284 кв.м $\pm$ 12.54 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1284} = 12.54$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1303
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	19 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:78

8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:61 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:34 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 19 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1284 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок</p>

	<p>Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:61**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:61 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:34 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.
- В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 19 кв.м. меньше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1284 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-----------	---------------	-------	----------	----------

не характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закреплен ия точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
79	376118 .84	218630 7.36	376118 .46	218630 4.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
77	376109 .05	218632 5.19	376107 .44	218632 1.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
80	376086 .50	218631 5.44	376085 .30	218631 3.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
81	376065 .16	218630 7.70	376064 .27	218630 5.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
82	376080 .88	218628 3.10	376079 .68	218628 1.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
79	376118 .84	218630 7.36	376118 .46	218630 4.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38**

Обозначение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	--

от г.	до г.		границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
79	77	20.66	–	–
77	80	23.69	–	–
80	81	22.59	–	–
81	82	28.61	–	–
82	79	45.25	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 5 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, земельный участок 5
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1118 кв.м $\pm$ 11.70 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1118} = 11.70$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1118
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180301:477
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–

8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:51, 69:06:0180313:61, 69:06:0180313:68. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1118 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета</p>

	<p>депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:38**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:51, 69:06:0180313:61, 69:06:0180313:68. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1118 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	--

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:68**

Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
80	376086 .50	218631 5.44	376085 .30	218631 3.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
83	376075 .80	218633 9.05	376074 .28	218633 8.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
84	376040 .95	218632 3.30	376073 .30	218633 7.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
85	376045 .40	218630 0.54	376037 .76	218632 2.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н142У	–	–	376044 .14	218629 7.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н143У	–	–	376048 .10	218629 8.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н144У	–	–	376055 .08	218630 1.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н137У	–	–	376064 .27	218630 5.17	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					(определений)		
80	376086 .50	218631 5.44	376085 .30	218631 3.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:68**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	83	27.23	–	–
83	84	1.07	–	–
84	85	38.63	–	–
85	н142У	25.73	–	–
н142У	н143У	4.06	–	–
н143У	н144У	7.54	–	–
н144У	н137У	9.87	–	–
н137У	80	22.59	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:68**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1114 кв.м $\pm$ 11.68 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1114} = 11.68$

	подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	996
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	118 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	–
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ испрашиваемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 118 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1114 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-</p>

		<p>3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:68**

<p>1.</p>	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:38 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 118 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1114 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
-----------	--

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:41**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
83	376075 .80	218633 9.05	376073 .30	218633 7.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
86	376067 .65	218635 9.66	376065 .30	218635 8.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
87	376003 .95	218632 8.79	376002 .76	218633 3.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
88	375999 .80	218632 4.29	375998 .04	218632 9.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
89	375997 .35	218630 4.15	375996 .06	218631 6.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
84	376040 .95	218632 3.30	375995 .08	218631 0.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

н150У	–	–	375994 .23	218630 5.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н141У	–	–	376037 .76	218632 2.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
83	376075 .80	218633 9.05	376073 .30	218633 7.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:41**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
83	86	22.31	–	–
86	87	67.52	–	–
87	88	6.11	–	–
88	89	12.64	–	–
89	84	6.10	–	–
84	н150У	5.38	–	–
н150У	н141У	46.79	–	–
н141У	83	38.63	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:41**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 9 уч

1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 9
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1783 кв.м $\pm$ 14.78 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1783} = 14.78$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1680
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	103 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180321:151
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:41 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ испрашиваемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:68, 69:06:0180313:67. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим

		<p>кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 103 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1783 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
<p><b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>69:06:0180313:41</u></b></p>		
<p>1.</p>	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:41 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ испрашиваемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:68, 69:06:0180313:67. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 103 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого</p>	

государственного реестра недвижимости и составила 1783 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:67**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	376045.40	218630.54	376044.14	218629.781	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
84	376040.95	218632.330	376037.76	218632.274	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
89	375997.35	218630.415	375994.23	218630.557	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

90	375992 .45	218629 0.40	375994 .02	218630 1.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
91	375992 .25	218628 7.81	375989 .68	218628 7.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
92	375996 .40	218628 7.52	375996 .12	218628 4.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
93	375996 .95	218628 5.95	376008 .18	218628 5.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
94	376002 .70	218628 5.09	376044 .14	218629 7.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
85	376045 .40	218630 0.54	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:67**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	84	25.73	–	–
84	89	46.79	–	–
89	90	4.09	–	–
90	91	14.71	–	–
91	92	6.96	–	–
92	93	12.10	–	–

93	94	37.90	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:67</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		–	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 11 уч	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 11	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1219 кв.м $\pm$ 12.22 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1219} = 12.22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1085	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		134 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		400 1500	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		69:06:0180301:418	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		–	
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		–	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:67 была	

выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:68. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 134 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1219 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:67**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:67 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:68. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.
- В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 134 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1219 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
96	376290	218648	376287	218648	Метод спутниковых	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.$	—

	.11	4.83	.10	7.22	геодезических измерений (определений)	10	
97	376274 .22	218657 7.38	376272 .87	218657 6.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
98	376249 .15	218657 2.34	376247 .47	218657 1.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
99	376268 .90	218648 0.87	376266 .62	218647 9.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
95	–	–	376286 .15	218648 2.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
96	376290 .11	218648 4.83	376287 .10	218648 7.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	97	90.01	–	–
97	98	25.86	–	–
98	99	93.43	–	–
99	95	19.77	–	–
95	96	4.43	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 3 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2212 кв.м $\pm$ 16.46 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2212} = 16.46$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2209
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:108
8.	Вид (виды) разрешенного использования	—
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ испрашиваемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного

		<p>реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 3 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2212 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
<p><b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>69:06:0180313:1</u></b></p>		
<p>1.</p>	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по</p>	

сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 3 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2212 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:2**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
99	376268 .90	218648 0.87	376266 .62	218647 9.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	—
98	376249 .15	218657 2.34	376247 .47	218657 1.24	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	—

					(определений)		
102	376224 .60	218656 7.25	376223 .06	218656 6.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
103	376244 .60	218648 8.22	376241 .88	218648 7.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
104	376247 .60	218647 6.92	376245 .03	218647 6.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
101	–	–	376248 .23	218647 6.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
99	376268 .90	218648 0.87	376266 .62	218647 9.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:2**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
99	98	93.43	–	–
98	102	24.87	–	–
102	103	81.38	–	–
103	104	11.01	–	–
104	101	3.20	–	–
101	99	18.62	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:2**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 4 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 4
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2193 кв.м $\pm$ 16.39 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2193} = 16.39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2187
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	6 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:90
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:2 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по

		<p>сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:1. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 6 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2193 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	---

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:2**

1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:2 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое
----	---

местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:1. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 6 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2193 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:72**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	376196 .48	218656 8.68	376197 .79	218657 0.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
106	376192 .92	218658 5.74	376192 .77	218658 7.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					измерений (определений)		
107	376175 .99	218658 6.35	376175 .85	218658 6.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
108	376167 .50	218658 4.90	376167 .52	218658 3.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
109	376171 .98	218656 6.67	376173 .56	218656 6.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
105	376196 .48	218656 8.68	376197 .79	218657 0.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:72**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
105	106	17.42	–	–
106	107	16.94	–	–
107	108	8.61	–	–
108	109	18.77	–	–
109	105	24.58	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:72**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–

1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 6 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 6
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	461 кв.м $\pm$ 7.51 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{461} = 7.51$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	461
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	– –
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:101
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:72 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении

		<p>данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 461 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для строительства индивидуальной бани» не установлены. Действующие "Правила землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утверждены Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106. Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:72**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:72 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 461 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для строительства индивидуальной бани» не установлены. Действующие "Правила землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утверждены Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106. Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых**

**ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:23**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	376092 .59	218637 9.42	376091 .23	218637 6.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
111	376081 .45	218641 5.23	376076 .64	218641 1.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
112	376078 .90	218641 4.10	376072 .20	218640 9.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
113	376074 .45	218641 2.84	376043 .68	218640 0.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
114	376067 .45	218641 0.84	376058 .14	218636 2.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
115	376047 .64	218640 3.05	376091 .23	218637 6.75	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
116	376058 .87	218636 7.20	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
110	376092 .59	218637 9.42	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:23**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
110	111	37.64	–	–
111	112	4.69	–	–
112	113	30.13	–	–
113	114	40.08	–	–
114	115	35.90	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:23**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 23 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, земельный участок 23
2.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ±	1373 кв.м ± 12.97 кв.м

	$\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1373} = 12.97$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1355
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	18 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:890
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:23 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:24, 69:06:0180313:69, 69:06:0180313:21. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ</p>

		<p>земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 18 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1373 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:23**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:23 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:24, 69:06:0180313:69, 69:06:0180313:21. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 18 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1373 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования</p>
----	--

городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:69**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	376081 .45	218641 5.23	376079 .28	218641 2.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
117	376069 .65	218644 2.42	376067 .26	218643 9.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
17	376064 .90	218644 0.02	376065 .25	218643 9.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
118	376066 .75	218643 5.46	376062 .38	218643 8.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

119	376064 .80	218643 4.73	376064 .23	218643 3.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
120	376074 .45	218641 2.83	376062 .28	218643 3.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
112	376078 .90	218641 4.10	376072 .20	218640 9.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н75У	–	–	376076 .64	218641 1.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
111	376081 .45	218641 5.23	376079 .28	218641 2.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:69**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
111	117	30.17	–	–
117	17	2.13	–	–
17	118	3.04	–	–
118	119	4.75	–	–
119	120	2.08	–	–
120	112	25.14	–	–
112	н75У	4.69	–	–
н75У	111	2.74	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

69:06:0180313:69		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина
2.	Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	210 кв.м ± 5.07 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{210} = 5.07$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	208
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	–
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:69 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по

сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:24, 69:06:0180313:9. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 2 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 210 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:69**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:69 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ испрашиваемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:24, 69:06:0180313:9. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.
- В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 2 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 210 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:21**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	376074.45	218641.283	376072.20	218640.994	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	—

119	376064 .80	218643 4.73	376062 .28	218643 3.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
118	376066 .75	218643 5.46	376064 .23	218643 3.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
17	376064 .90	218644 0.02	376062 .38	218643 8.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
121	376058 .05	218643 8.75	376055 .92	218643 5.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
122	376059 .70	218643 4.41	376057 .22	218643 1.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
123	375991 .50	218640 9.90	375988 .98	218640 8.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
124	375993 .30	218640 1.45	375990 .47	218639 9.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
125	375993 .15	218640 1.37	375991 .40	218639 5.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
126	375994 .05	218639 7.71	375994 .79	218638 2.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
127	375994 .40	218639 7.81	376043 .68	218640 0.21	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
128	375997 .70	218638 3.90	376072 .20	218640 9.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
129	376046 .05	218640 2.42	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
114	376067 .45	218641 0.84	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
120	376074 .45	218641 2.83	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:21**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	119	25.14	–	–
119	118	2.08	–	–
118	17	4.75	–	–
17	121	6.84	–	–
121	122	4.29	–	–
122	123	72.21	–	–
123	124	8.72	–	–
124	125	3.79	–	–
125	126	13.76	–	–
126	127	51.96	–	–

127	128	30.13	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:21</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		–	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 5 уч	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 5	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		2083 кв.м $\pm$ 15.98 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2083} = 15.98$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		2078	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		5 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		400 1500	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		69:06:0180313:1245	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		–	
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		–	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:21 была выявлена реестровая ошибка, а	

именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:69, 69:06:0180313:10, 69:06:0180313:20. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 2083 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;

- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на



122	376059 .70	218643 4.41	376057 .22	218643 1.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
121	376058 .05	218643 8.75	376055 .92	218643 5.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
129	376053 .30	218645 3.79	376051 .19	218645 1.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
130	376042 .50	218645 0.10	376040 .86	218644 7.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
131	376044 .00	218644 6.19	376041 .84	218644 3.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
132	376024 .40	218644 0.18	376022 .45	218643 8.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
133	376021 .95	218644 3.99	376020 .35	218644 2.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
134	375986 .35	218643 1.32	375984 .06	218642 9.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
135	375989 .85	218641 5.25	375987 .52	218641 3.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
136	375990 .25	218641 5.23	375988 .98	218640 8.21	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
137	375990 .80	218641 2.40	376057 .22	218643 1.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
123	375991 .50	218640 9.90	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
122	376059 .70	218643 4.41	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:20**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
122	121	4.29	–	–
121	129	16.41	–	–
129	130	11.04	–	–
130	131	3.92	–	–
131	132	20.22	–	–
132	133	4.71	–	–
133	134	38.46	–	–
134	135	16.44	–	–
135	136	5.57	–	–
136	137	72.21	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:20**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 3 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 3
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1450 кв.м $\pm$ 13.33 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1450} = 13.33$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1445
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:538
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:20 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином

		<p>государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:10, 69:06:0180313:11, 69:06:0180313:54. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1450 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

<p><b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>69:06:0180313:20</u></b></p>	
<p>1.</p>	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:20 была выявлена реестровая ошибка, а именно:</p>

фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:10, 69:06:0180313:11, 69:06:0180313:54. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1450 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:54**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
133	376021.95	218644.39	376020.35	218644.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	—
138	376010	218648	376008	218648	Метод спутниковых	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	—

	.45	6.79	.48	4.72	геодезических измерений (определений)	10	
139	375986 .50	218647 3.96	375987 .83	218647 7.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
140	375986 .10	218647 6.53	375975 .14	218647 2.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
141	375977 .15	218647 4.42	375984 .06	218642 9.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
142	375979 .05	218646 6.44	376020 .35	218644 2.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
134	375986 .35	218643 1.32	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
133	376021 .95	218644 3.99	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:54**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
133	138	43.96	–	–
138	139	21.96	–	–
139	140	13.46	–	–
140	141	44.00	–	–

141	142	38.46	–	–
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:54</b>				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		–	
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 1 уч	
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 1	
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1614 кв.м $\pm$ 14.06 кв.м	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>		$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1614} = 14.06$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		1552	
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>		62 кв.м	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>		400 1500	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		69:06:0180313:104	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		–	
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		–	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:54 была выявлена реестровая ошибка, а	

именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:11. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.

В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 62 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1614 кв.м.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:

- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:54**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:54 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:11. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.
- В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 62 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1614 кв.м.
- Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:
- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;
  - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.
- Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:17**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
143	375986.38	218634.566	375986.38	218634.566	Метод спутниковых геодезических	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

					измерений (определений)		
144	375986 .33	218634 6.29	375986 .33	218634 6.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
145	375984 .74	218636 5.71	375984 .74	218636 5.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
146	375946 .29	218635 5.08	375942 .67	218635 4.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
147	375944 .79	218635 4.48	375933 .24	218635 1.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
148	375931 .73	218635 0.94	375917 .36	218634 7.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
149	375918 .50	218634 7.35	375922 .50	218632 6.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
150	375923 .45	218632 8.76	375955 .46	218633 6.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
151	375923 .83	218632 7.22	375986 .38	218634 5.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
143	375986 .38	218634 5.66	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:17**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
143	144	0.63	–	–
144	145	19.48	–	–
145	146	43.63	–	–
146	147	9.80	–	–
147	148	16.49	–	–
148	149	20.98	–	–
149	150	34.48	–	–
150	151	32.16	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:17**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 8 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 8
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1382 кв.м $\pm$ 13.01 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1382} = 13.01$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1356

5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$	26 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	–
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:17 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 26 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1382 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании</p>

	<p>действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:17**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:17 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 26 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1382 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:18**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначен	Координаты, м	Метод	Формулы,	Описание
-----------	---------------	-------	----------	----------

не характерн ых точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		определения координат	примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	закреплен я точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
152	375984 .95	218636 7.91	375984 .74	218636 5.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
153	375984 .65	218636 9.46	375980 .23	218639 3.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
154	375984 .10	218636 9.88	375928 .49	218637 8.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
155	375983 .35	218637 2.73	375933 .24	218635 1.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
156	375984 .30	218637 3.29	375942 .67	218635 4.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
157	375980 .55	218639 5.41	375984 .74	218636 5.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
158	375929 .85	218638 0.13	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

159	375932 .15	218635 2.44	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
152	375984 .95	218636 7.91	–	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:18**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
152	153	28.10	–	–
153	154	53.86	–	–
154	155	27.41	–	–
155	156	9.80	–	–
156	157	43.63	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:18**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 6 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 6
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1479 кв.м $\pm$ 13.46 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1479} = 13.46$

	подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1479
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180301:523
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:18 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ испрашиваемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:19 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра</p>

		<p>недвижимости и составила 1479 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:18**

<p>1.</p>	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:18 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:19 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1479 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul>
-----------	--

Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<http://fgistp.economy.gov.ru/>).

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:227**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160	375976 .85	218642 5.41	375974 .40	218642 2.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
161	375976 .10	218642 9.35	375973 .62	218642 6.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
162	375971 .38	218645 5.26	375968 .65	218645 2.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
163	375954 .99	218645 2.03	375962 .65	218645 1.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–
164	375955 .18	218645 1.25	375952 .29	218644 8.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	–

165	375957 .17	218644 2.97	375952 .49	218644 8.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
166	375957 .62	218644 1.13	375954 .37	218644 0.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
167	375957 .91	218643 9.96	375954 .84	218643 8.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
168	375909 .50	218641 4.38	375955 .03	218643 7.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
169	375910 .00	218641 0.71	375955 .33	218643 6.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
170	375911 .85	218640 5.33	375907 .16	218641 0.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
171	375918 .80	218640 7.74	375906 .66	218640 9.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
172	375933 .45	218641 1.51	375909 .46	218640 1.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
173	375969 .70	218642 4.00	375916 .53	218640 4.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н95У	–	–	375931 .14	218640 8.10	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
н94У	–	–	375967 .32	218642 0.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н93У	–	–	375973 .34	218642 2.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
160	375976 .85	218642 5.41	375974 .40	218642 2.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:227**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
160	161	4.01	–	–
161	162	26.34	–	–
162	163	6.12	–	–
163	164	10.59	–	–
164	165	0.80	–	–
165	166	7.71	–	–
166	167	1.90	–	–
167	168	0.80	–	–
168	169	1.20	–	–
169	170	54.76	–	–
170	171	0.99	–	–
171	172	8.67	–	–
172	173	7.51	–	–

173	н95У	15.12	–	–
н95У	н94У	38.28	–	–
н94У	н93У	6.21	–	–
н93У	160	1.09	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:227**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 2 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, земельный участок 2
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1262 кв.м $\pm$ 12.44 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1262} = 12.44$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1253
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	9 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:221
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования

	посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:227 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:226 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 9 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1262 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер</p>



						значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
162	375971 .38	218645 5.26	375968 .65	218645 2.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
174	375970 .00	218646 2.77	375967 .20	218645 9.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
175	375969 .85	218646 3.33	375967 .05	218646 0.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
176	375929 .20	218645 3.83	375926 .49	218645 0.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
177	375907 .65	218642 7.87	375905 .19	218642 4.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
168	375909 .50	218641 4.38	375907 .16	218641 0.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
167	375957 .91	218643 9.96	375955 .33	218643 6.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
166	375957 .62	218644 1.13	375955 .03	218643 7.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
165	375957 .17	218644 2.97	375954 .84	218643 8.73	Метод спутниковых геодезических	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

					измерений (определений)		
164	375955 .18	218645 1.25	375954 .37	218644 0.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
163	375954 .99	218645 2.03	375952 .49	218644 8.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н184У	–	–	375952 .29	218644 8.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
н183У	–	–	375962 .65	218645 1.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
162	375971 .38	218645 5.26	375968 .65	218645 2.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:226**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	174	7.64	–	–
174	175	0.58	–	–
175	176	41.75	–	–
176	177	33.73	–	–
177	168	13.62	–	–
168	167	54.76	–	–
167	166	1.20	–	–

166	165	0.80	–	–
165	164	1.90	–	–
164	163	7.71	–	–
163	н184У	0.80	–	–
н184У	н183У	10.59	–	–
н183У	162	6.12	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:226**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1253 кв.м $\pm$ 12.39 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1253} = 12.39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1253
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180313:222, 69:06:0180313:228
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–

9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:226 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:227 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1253 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016</p>

	г. № 106: - предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м; - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м. Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП ( <a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a> ).
--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:226**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:226 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежный земельный участок с кадастровым номером 69:06:0180313:227 и земли общего пользования. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 1253 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение поселок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения поселок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <p>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м; - предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</p> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	---

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:55**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			

	X	Y	X	Y		характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
150	375923 .45	218632 8.76	375922 .50	218632 6.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
178	375918 .05	218634 9.03	375917 .36	218634 7.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
179	375916 .80	218635 7.71	375916 .02	218635 5.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
180	375890 .55	218635 1.20	375889 .89	218634 9.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
181	375888 .90	218634 7.77	375888 .26	218634 6.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
182	375896 .25	218631 9.62	375895 .19	218631 7.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–
150	375923 .45	218632 8.76	375922 .50	218632 6.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$	–

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:55**

Обозначение части	Горизонтальное	Описание	Сведения о согласовании
-------------------	----------------	----------	-------------------------

границ		проложение (S), м	прохождения части границ	местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
150	178	20.98	–	–
178	179	8.76	–	–
179	180	26.90	–	–
180	181	3.53	–	–
181	182	29.10	–	–
182	150	28.69	–	–

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:55**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	–
1.1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 22 уч
1.2	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, земельный участок 22
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	877 кв.м $\pm$ 10.36 кв.м
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$\Delta P = 3.5 * 0.10 * \sqrt{877} = 10.36$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	882
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 кв.м
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	400 1500

7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	69:06:0180318:338
8.	Вид (виды) разрешенного использования	–
8.1	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	–
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:55 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:17, 69:06:0180313:13. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 877 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного</p>

		<p>строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
--	--	--

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 69:06:0180313:55**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:55 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого земельного участка не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: граница, содержащаяся в Едином государственном реестре недвижимости пересекает смежные земельные участки с кадастровыми номерами 69:06:0180313:17, 69:06:0180313:13. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного земельного участка.</p> <p>В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат границ земельного участка по его фактическому пользованию. Площадь уточняемого земельного участка на 5 кв.м. больше площади, чем по сведениям из Единого государственного реестра недвижимости и составила 877 кв.м.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 1 ЖЗ-1 (Зона индивидуальной жилой застройки (1-3 этажей)), соответствующие виду разрешенного использования земельных участков «Для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства» установлены на основании действующих "Правил землепользования и застройки муниципального образования городское поселение посёлок Красномайский Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решением Совета депутатов городского поселения посёлок Красномайский от 17.11.2016 г. № 106:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предельный минимальный размер земельных участков - 400 кв.м;</li> <li>- предельный максимальный размер земельных участков - 1500 кв.м.</li> </ul> <p>Данные документы опубликованы на сайте ФГИС ТП (<a href="http://fgistp.economy.gov.ru/">http://fgistp.economy.gov.ru/</a>).</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1287**

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	–	–	–	37632 4.51	21863 14.10	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н20	–	–	–	37632 1.42	21863 21.73	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н30	–	–	–	37631 2.27	21863 18.00	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н40	–	–	–	37631 5.35	21863 10.39	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н10	–	–	–	37632 4.51	21863 14.10	–	Метод спутниковых геодезических	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

							измерений (определений)	
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:1287</u></b>								
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование характеристики</b>						<b>Значение характеристики</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>						<b>3</b>	
1.	Вид объекта недвижимости						Здание	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						–	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						69:06:0180313:53	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						69:06:0180313	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 7 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, дом 7	
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						–	
5.2	Дополнительные сведения о местоположении						–	
6.	Иные сведения						<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1287. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:53.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь,</p>	

	этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.
--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1287**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1287. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:53.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:895**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	–	–	–	37632 0.15	21863 32.02	–	Метод спутниковых геодезических измерений	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

							(определений)	
н60	–	–	–	37631 9.23	21863 34.57	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н70	–	–	–	37631 9.49	21863 34.66	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н80	–	–	–	37631 7.09	21863 40.78	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н90	–	–	–	37630 7.74	21863 37.14	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н100	–	–	–	37631 0.08	21863 31.16	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н110	–	–	–	37630 8.75	21863 30.67	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н120	–	–	–	37630 9.70	21863 27.91	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н50	–	–	–	37632 0.15	21863 32.02	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:895**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 8 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, дом 8
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:895. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:57.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:895</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:895. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:57.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:91**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н130	–	–	–	37631 2.54	21863 54.01	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н140	–	–	–	37630 9.75	21863 62.37	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н150	–	–	–	37630 1.02	21863 59.47	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н160	–	–	–	37630 3.80	21863 51.11	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н130	–	–	–	37631 2.54	21863 54.01	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:91

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 9 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, дом 9
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:91. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:58.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:91**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:91. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:58.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:171**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н170	–	–	–	37630 8.00	21863 68.12	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н180	–	–	–	37630 3.80	21863 80.27	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н190	–	–	–	37629 4.34	21863 76.90	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н200	–	–	–	37629 8.54	21863 64.75	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н170	–	–	–	37630 8.00	21863 68.12	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:171**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 10 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, дом 10
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:171. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:59.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:171</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:171. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:59.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:228**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	–	–	–	37629 3.99	21864 14.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н260	–	–	–	37629 2.01	21864 19.92	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н270	–	–	–	37628 0.15	21864 15.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н280	–	–	–	37628 2.13	21864 10.33	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н250	–	–	–	37629 3.99	21864 14.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:228

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Урицкого ул, 12 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Урицкого, дом 12
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:228. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:31.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:228**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:228. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:31.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:84**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н290	–	–	–	37628 6.10	21864 37.77	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н300	–	–	–	37628 3.74	21864 46.36	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н310	–	–	–	37627 7.26	21864 44.57	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н320	–	–	–	37627 9.64	21864 35.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н290	–	–	–	37628 6.10	21864 37.77	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:84**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 1 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 1
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:84. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:30.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180313:84</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:84. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:30.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:330**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н330	–	–	–	37625 7.40	21864 29.30	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н340	–	–	–	37625 4.11	21864 41.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н350	–	–	–	37624 7.79	21864 40.19	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н360	–	–	–	37625 1.09	21864 27.64	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н330	–	–	–	37625 7.40	21864 29.30	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:330

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 2 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 2
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

	<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:330. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:29.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:330**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:330. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:29.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:77**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

<b>Обозначение характерных точек контур</b>	<b>Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>	<b>Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ</b>	<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат</b>
---	---	---	------------------------------------	--

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	–	–	–	37626 4.37	21862 64.36	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н380	–	–	–	37625 9.54	21862 70.22	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н390	–	–	–	37625 3.68	21862 65.38	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н400	–	–	–	37625 8.51	21862 59.52	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н370	–	–	–	37626 4.37	21862 64.36	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:77**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 11 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 11
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:77. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:50.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180313:77</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:77. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:50.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:75**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н410	–	–	–	37625 7.18	21862 87.29	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н420	–	–	–	37625 2.37	21862 97.58	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н43О	–	–	–	37624 2.17	21862 92.92	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н44О	–	–	–	37624 6.68	21862 82.62	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н41О	–	–	–	37625 7.18	21862 87.29	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:75

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 13 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 13
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:75. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:49.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:75**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:75. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:49.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:292**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н450	–	–	–	37624 5.12	21863 08.55	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н460	–	–	–	37624 2.99	21863 16.15	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н470	–	–	–	37623 5.50	21863 13.79	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н480	–	–	–	37623 7.63	21863 06.19	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н450	–	–	–	37624 5.12	21863 08.55	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:292**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 15 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 15
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:292. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:48.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:292</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:292. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:48.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:76**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н490	–	–	–	37624 3.51	21863 27.28	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н500	–	–	–	37624 0.78	21863 36.52	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н510	–	–	–	37622 9.53	21863 33.21	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н520	–	–	–	37623 2.25	21863 23.97	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н490	–	–	–	37624 3.51	21863 27.28	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:76

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 17 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 17
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:76. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:225.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:76**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:76. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:225.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:455**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н530	–	–	–	37623 8.79	21863 50.41	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н540	–	–	–	37623 6.51	21863 58.08	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н550	–	–	–	37622 2.97	21863 54.05	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н560	–	–	–	37622 5.25	21863 46.38	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н530	–	–	–	37623 8.79	21863 50.41	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:455**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 19 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 19
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:455. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:46.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:455</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:455. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:46.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:89**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н570	–	–	–	37623 6.85	21863 88.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н580	–	–	–	37623 5.31	21863 94.63	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н590	–	–	–	37623 7.25	21863 95.15	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н600	–	–	–	37623 4.66	21864 04.91	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н610	–	–	–	37622 6.35	21864 02.69	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н620	–	–	–	37622 8.94	21863 92.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н630	–	–	–	37622 9.27	21863 93.03	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н640	–	–	–	37623 0.85	21863 87.11	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н570	–	–	–	37623 6.85	21863 88.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:89**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены	69:06:0180313:32

	здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 9 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 9
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:89. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:32.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

### **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:89**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:89. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:32.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,**

**объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:79**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н650	–	–	–	37623 3.19	21864 23.05	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н660	–	–	–	37623 0.72	21864 31.70	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н670	–	–	–	37622 4.66	21864 29.98	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н680	–	–	–	37622 7.13	21864 21.33	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

							измерений (определений)	
н650	–	–	–	37623 3.19	21864 23.05	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:79**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 3 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 3
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:79. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:28.  В результате выполнения комплексных кадастровых работ



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770	–	–	–	37622 3.80	21862 45.40	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н780	–	–	–	37622 0.60	21862 51.40	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н790	–	–	–	37620 9.55	21862 45.54	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н800	–	–	–	37621 4.00	21862 37.16	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н810	–	–	–	37621 8.92	21862 39.78	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н820	–	–	–	37621 7.66	21862 42.15	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н770	–	–	–	37622 3.80	21862 45.40	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:505**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 2 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 2
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:505. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:42.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

### **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:505**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:505. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:42.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки</p>
----	--

и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1223**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830	–	–	–	37621 0.62	21862 68.14	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н840	–	–	–	37620 5.70	21862 77.20	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н850	–	–	–	37619 5.31	21862 71.56	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н860	–	–	–	37620 0.22	21862 62.50	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н830	–	–	–	37621 0.62	21862 68.14	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1223**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 4 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 4
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1223. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером

69:06:0180313:43.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1223**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1223. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:43.
- В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:545**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м	Радиус, м	Координаты, м	Радиус, м		

	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н870	–	–	–	37618 2.56	21863 22.65	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н880	–	–	–	37617 7.38	21863 31.32	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н890	–	–	–	37617 2.33	21863 28.30	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н900	–	–	–	37616 8.46	21863 34.77	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н910	–	–	–	37616 3.53	21863 31.83	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н920	–	–	–	37617 2.57	21863 16.68	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н870	–	–	–	37618 2.56	21863 22.65	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:545**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Вагжанова ул, 8 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Вагжанова, дом 8
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:545. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:51.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180301:545</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:545. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером	

69:06:0180313:51.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:78**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1080	–	–	–	37611 5.74	21863 63.32	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1090	–	–	–	37611 2.56	21863 72.79	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1100	–	–	–	37610	21863	–	Метод спутниковых	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

				4.46	70.08		геодезических измерений (определений)	0
н1110	–	–	–	37610 7.63	21863 60.60	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1080	–	–	–	37611 5.74	21863 63.32	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:78

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 10 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 10
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с

		<p>кадастровым номером 69:06:0180313:78. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:61.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:78**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:78. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:61.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:116**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1120	–	–	–	37615 1.43	21861 92.81	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1130	–	–	–	37614 6.01	21862 01.97	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1140	–	–	–	37614 4.63	21862 01.14	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1150	–	–	–	37614 3.67	21862 02.75	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1160	–	–	–	37613 6.89	21861 98.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1170	–	–	–	37613 7.92	21861 97.13	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1180	–	–	–	37613	21861	–	Метод	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$

				7.68	96.99		спутниковых геодезических измерений (определений)	0
н1190	–	–	–	37614 3.10	21861 87.83	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1120	–	–	–	37615 1.43	21861 92.81	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:116**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 1 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, дом 1
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с

		<p>кадастровым номером 69:06:0180318:116. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:36.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:116**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:116. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:36.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:517**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1200	–	–	–	37613 0.44	21862 24.61	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1210	–	–	–	37612 7.00	21862 30.82	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1220	–	–	–	37612 0.87	21862 27.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1230	–	–	–	37612 4.32	21862 21.22	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1200	–	–	–	37613 0.44	21862 24.61	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:517**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 2 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, дом 2
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:517. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:40.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:517</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:517. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:40.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:545**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1240	–	–	–	37611 7.62	21862 53.96	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1250	–	–	–	37611 3.94	21862 60.81	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1260	–	–	–	37610 5.44	21862 56.04	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1270	–	–	–	37610 9.12	21862 49.19	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1240	–	–	–	37611 7.62	21862 53.96	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:545

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 3 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, дом 3
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:545. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:39.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:545**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:545. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:39.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1222**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1280	–	–	–	37610 5.09	21862 75.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1290	–	–	–	37610 0.35	21862 83.77	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1300	–	–	–	37609 2.59	21862 79.47	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1310	–	–	–	37609 7.33	21862 70.77	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1280	–	–	–	37610 5.09	21862 75.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1222**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, За д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, дом 3а
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1222. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:44.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:1222</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1222. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:44.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:477**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1320	–	–	–	37608 7.96	21863 07.17	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1330	–	–	–	37608 5.44	21863 12.46	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1340	–	–	–	37607 7.05	21863 08.26	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1350	–	–	–	37607 9.57	21863 02.97	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1320	–	–	–	37608 7.96	21863 07.17	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:477

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Чехова ул, 5 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Чехова, дом 5
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:477. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:38.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:477**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:477. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:38.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:214**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1360	–	–	–	37609 0.99	21863 53.82	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1370	–	–	–	37608 8.11	21863 62.94	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1380	–	–	–	37607 9.53	21863 60.12	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1390	–	–	–	37608 2.41	21863 51.00	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1360	–	–	–	37609 0.99	21863 53.82	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:214**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 12 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 12
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:214. Объект капитального строительства располагается в границах кадастрового квартала 69:06:0180313.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:214**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:214. Объект капитального строительства располагается в границах кадастрового квартала 69:06:0180313.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180321:151**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1400	–	–	–	37601 8.29	21863 22.46	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1410	–	–	–	37601 5.52	21863 30.69	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1420	–	–	–	37600 5.32	21863 27.26	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1430	–	–	–	37600 8.10	21863 19.03	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1400	–	–	–	37601 8.29	21863 22.46	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180321:151

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 9 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, дом 9
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180321:151. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:41.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180321:151**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180321:151. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:41.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:418**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1440	–	–	–	37600 7.86	21862 89.45	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1450	–	–	–	37600 8.39	21862 99.25	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1460	–	–	–	37600 1.83	21862 99.61	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1470	–	–	–	37600 1.29	21862 89.81	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1440	–	–	–	37600 7.86	21862 89.45	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:418**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 11 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, дом 11
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:418. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:67.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

### **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:418**

1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:418. Объект
----	--

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:67.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:90**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	–	–	–	37624 7.10	21865 49.97	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1550	–	–	–	37624 5.73	21865 58.98	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1560	–	–	–	37624 3.77	21865 58.68	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1570	–	–	–	37624 3.12	21865 62.99	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1580	–	–	–	37623 3.92	21865 61.59	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1590	–	–	–	37623 5.96	21865 48.27	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1540	–	–	–	37624 7.10	21865 49.97	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:90

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинский пер, 4 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский,

		переулок Шлинский, дом 4
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:418. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:2.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180313:90</u></b>		
1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:418. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:2.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>	
<b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b>		
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:742</u></b>		
Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Радиус , м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1600	–	–	–	37622 5.14	21865 46.61	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1610	–	–	–	37622 1.79	21865 61.23	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1620	–	–	–	37621 1.98	21865 58.99	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1630	–	–	–	37621 5.32	21865 44.36	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1600	–	–	–	37622 5.14	21865 46.61	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:742**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 5 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 5
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:742. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:3.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках</p>

проведения комплексных кадастровых работ.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:742**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:742. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:3.
- В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:101**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1640	–	–	–	37619 2.29	21865 69.74	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1650	–	–	–	37619 1.25	21865 75.81	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1660	–	–	–	37618 4.47	21865 74.72	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1670	–	–	–	37618 5.51	21865 68.65	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1640	–	–	–	37619 2.29	21865 69.74	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:101

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский,

		набережная Шлинская, участок находится примерно в 8 м от жилого дома №6 по направлению на северо-восток
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:101. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:72.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:101**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:101. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:72.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:106**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

<b>Обозначение характерных точек контур</b>	<b>Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>	<b>Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ</b>	<b>Метод определения координат</b>	<b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат</b>
---	---	---	------------------------------------	--

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н168О	–	–	–	37614 9.45	21865 39.45	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н169О	–	–	–	37614 7.33	21865 49.22	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н170О	–	–	–	37613 9.69	21865 47.56	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н171О	–	–	–	37614 1.82	21865 37.79	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н168О	–	–	–	37614 9.45	21865 39.45	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:106**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 8 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 8
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:106. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:6.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180313:106</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:106. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:6.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1293**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1720	–	–	–	37612 8.85	21865 18.75	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1730	–	–	–	37612 6.20	21865 29.59	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1740	–	–	–	37611 8.85	21865 27.71	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1750	–	–	–	37612 1.50	21865 16.87	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1720	–	–	–	37612 8.85	21865 18.75	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1293

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 9 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 9
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1293. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:7.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1293**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1293. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:7.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:303**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1760	–	–	–	37610 9.25	21865 20.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1770	–	–	–	37610 6.81	21865 31.02	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1780	–	–	–	37609 7.33	21865 28.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1790	–	–	–	37609 9.77	21865 18.14	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0
н1760	–	–	–	37610 9.25	21865 20.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.1$ 0

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:303**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 10 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 10
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:303. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:56.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180301:303</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:303. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:56.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1237**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1800	–	–	–	37617 9.43	21864 06.79	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1810	–	–	–	37617 6.14	21864 18.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1820	–	–	–	37616 6.54	21864 15.58	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1830	–	–	–	37616 9.83	21864 04.05	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1800	–	–	–	37617 9.43	21864 06.79	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1237

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 5 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 5
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1237. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:26.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1237**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1237. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:26.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:804**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	–	–	–	37614 6.73	21863 99.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1850	–	–	–	37614 4.01	21864 09.35	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1860	–	–	–	37613 5.52	21864 07.01	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1870	–	–	–	37613 8.24	21863 97.59	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1840	–	–	–	37614 6.73	21863 99.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:804**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 6 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 6
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:804. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:25.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:804</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:804. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:25.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:890**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1880	-	-	-	37608 4.03	21863 79.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1890	-	-	-	37608 0.48	21863 87.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1900	–	–	–	37607 2.02	21863 83.17	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1910	–	–	–	37607 5.57	21863 75.44	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н1880	–	–	–	37608 4.03	21863 79.50	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:890

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Осташковский пер, 8 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, переулок Осташковский, дом 8
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:890. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:23.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:890**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:890. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:23.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:73**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	–	–	–	37605 4.15	21864 70.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1930	–	–	–	37605 0.66	21864 80.82	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1940	–	–	–	37604 2.06	21864 77.94	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1950	–	–	–	37604 5.55	21864 67.54	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1920	–	–	–	37605 4.15	21864 70.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:73**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 13 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 13
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:73. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:10.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180313:73</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:73. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:10.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:844**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1960	–	–	–	37601 5.75	21863 60.96	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н1970	–	–	–	37601 1.98	21863 71.28	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н1980	–	–	–	37600 3.45	21863 68.18	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1990	–	–	–	37600 7.20	21863 57.84	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0
н1960	–	–	–	37601 5.75	21863 60.96	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.1$ 0

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:844

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 7 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, дом 7
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:844. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:22.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	---

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:844**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:844. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:22.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:538**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2000	–	–	–	37600 4.93	21864 23.42	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2010	–	–	–	37600 3.41	21864 29.66	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2020	–	–	–	37598 8.03	21864 25.36	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2030	–	–	–	37598 9.55	21864 19.12	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2000	–	–	–	37600 4.93	21864 23.42	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:538**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 3 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, дом 3
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:538. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:20.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180318:538</u></b>		
1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:538. Объект	

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:20.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1230**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2040	–	–	–	37597 4.94	21863 98.40	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2050	–	–	–	37597 2.40	21864 10.30	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н206О	–	–	–	37596 2.62	21864 08.21	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н207О	–	–	–	37596 5.16	21863 96.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н204О	–	–	–	37597 4.94	21863 98.40	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1230

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 4 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, дом 4
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

		<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1230. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:19.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1230**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1230. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:19.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:523**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2180	–	–	–	37596 3.41	21863 66.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2190	–	–	–	37596 1.03	21863 78.91	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2200	–	–	–	37594 8.56	21863 76.52	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2210	–	–	–	37595 0.94	21863 64.04	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2180	–	–	–	37596 3.41	21863 66.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:523**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Пушкина ул, 6 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, улица Пушкина, дом 6
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:523. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:18.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

### **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:523**

1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:523. Объект
----	--

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:18.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:83**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2220	–	–	–	37590 7.99	21863 80.74	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2230	–	–	–	37590 5.20	21863 88.40	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н2240	–	–	–	37589 7.71	21863 85.65	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н2250	–	–	–	37590 0.71	21863 77.72	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н2220	–	–	–	37590 7.99	21863 80.74	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:83

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 15 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 15
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта

	<p>капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:83. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:13.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
--	--

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:83**

1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:83. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:13.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
----	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:338**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контур	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
--------------------------------------	--	--	-----------------------------	---

а	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2260	–	–	–	37590 8.35	21863 26.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2270	–	–	–	37590 3.06	21863 40.27	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2280	–	–	–	37589 5.05	21863 37.24	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2290	–	–	–	37590 0.33	21863 23.28	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2260	–	–	–	37590 8.35	21863 26.31	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:338**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 22 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 22
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:338. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:55.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>

### **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:338**

1.	В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:338. Объект
----	--

капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:55.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:1305**

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2300	–	–	–	37588 9.78	21863 23.55	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2310	–	–	–	37588 5.56	21863 40.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

н2320	–	–	–	37586 9.57	21863 36.43	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н2330	–	–	–	37587 4.44	21863 16.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н2340	–	–	–	37588 4.23	21863 19.37	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н2350	–	–	–	37588 3.57	21863 21.99	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
н2300	–	–	–	37588 9.78	21863 23.55	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:1305

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 16 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский,

		набережная Шлинская, дом 16
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:1305. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:14.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180301:1305</u></b>		
1.	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:1305. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0180313:14.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.</p>	
<b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b>		
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>69:06:0180301:321</u></b>		
Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	Координаты, м		Радиус , м	Координаты, м				Радиус, м
	X	Y	R	X	Y			R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2360	–	–	–	37585 5.02	21863 10.04	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2370	–	–	–	37585 1.93	21863 18.65	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2380	–	–	–	37584 2.72	21863 15.34	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2390	–	–	–	37584 5.82	21863 06.74	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н2360	–	–	–	37585 5.02	21863 10.04	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:321**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	–
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	–
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0180313
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышний Волочек г, Красномайский пгт, Шлинская наб, 17 д, Тверская область, городской округ Вышневолоцкий, поселок городского типа Красномайский, набережная Шлинская, дом 17
5.1	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	–
5.2	Дополнительные сведения о местоположении	–
6.	Иные сведения	<p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:321. Объект капитального строительства располагается в границах кадастрового квартала 69:06:0180313.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках</p>

проведения комплексных кадастровых работ.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180301:321

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180301:321. Объект капитального строительства располагается в границах кадастрового квартала 69:06:0180313.
- В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ.

### Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

#### 1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 69:06:0180313:107

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м	
	координаты, м		координаты, м		радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
183	37629 9.34	21863 95.49	–	37629 9.78	21863 93.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
184	37629 7.78	21864 01.28	–	37629 8.22	21863 99.64	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
185	37628 9.09	21863 98.94	–	37628 9.53	21863 97.30	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

							измерений (определений)	
186	37629 0.65	21863 93.15	–	37629 1.09	21863 91.51	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10
183	37629 9.34	21863 95.49	–	37629 9.78	21863 93.85	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$ 0.10

## 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:107

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:107 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:60.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:107

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:107 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:60.

## Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

### 1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 69:06:0180318:1317

Обозначение характерных точек контура	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	координаты, м		радиус, м	координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
187	37620 1.05	21863 83.14	–	37619 6.83	21863 82.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
188	37620 0.10	21863 86.34	–	37619 5.88	21863 85.27	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
189	37620 3.19	21863 87.25	–	37619 8.97	21863 86.18	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
190	37620 0.75	21863 95.57	–	37619 6.53	21863 94.50	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
191	37619 1.86	21863 92.96	–	37618 7.64	21863 91.89	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
192	37619 4.30	21863 84.67	–	37619 0.08	21863 83.60	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

193	37619 6.89	21863 85.43	–	37619 2.67	21863 84.36	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
194	37619 7.84	21863 82.20	–	37619 3.62	21863 81.13	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
187	37620 1.05	21863 83.14	–	37619 6.83	21863 82.07	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1317

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1317 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:33.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180318:1317

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180318:1317 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:33.

## Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

### 1. Сведения о характерных точках контура Здание

с кадастровым номером 69:06:0180313:109

Система координат МСК-69, зона 2

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек контура	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м
	координаты, м		радиус, м	координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
195	37616 2.71	21863 56.61	–	37615 8.69	21863 58.06	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
196	37616 0.68	21863 60.17	–	37615 6.66	21863 61.62	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
197	37615 9.49	21863 59.49	–	37615 5.47	21863 60.94	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
198	37615 6.07	21863 65.49	–	37615 2.05	21863 66.94	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
199	37615 5.33	21863 65.08	–	37615 1.31	21863 66.53	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
200	37615 3.78	21863 67.80	–	37614 9.76	21863 69.25	–	Метод спутниковых геодезических измерений	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

							(определений)	
201	37615 2.00	21863 66.81	–	37614 7.98	21863 68.26	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
202	37615 1.21	21863 68.19	–	37614 7.19	21863 69.64	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
203	37614 8.93	21863 66.92	–	37614 4.91	21863 68.37	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
204	37614 9.72	21863 65.54	–	37614 5.70	21863 66.99	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
205	37614 7.94	21863 64.55	–	37614 3.92	21863 66.00	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
206	37614 9.49	21863 61.83	–	37614 5.47	21863 63.28	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
207	37614 6.51	21863 60.04	–	37614 2.49	21863 61.49	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
208	37615 1.96	21863 50.48	–	37614 7.94	21863 51.93	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
209	37616 1.52	21863 55.93	–	37615 7.50	21863 57.38	–	Метод спутниковых геодезических измерений	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

							(определений)	
195	37616 2.71	21863 56.61	–	37615 8.69	21863 58.06	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

## 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:109

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:109 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:34.

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:109

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:109 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:34.

### Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

#### 1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 69:06:0180313:108

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характер	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости	Определены в ходе выполнения комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней
-------------------------	--	--	-----------------------------	--

ных точек контура	кадастровых работ							квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	координаты, м		радиус, м	координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
210	37627 6.19	21864 86.95	–	37627 3.08	21864 85.16	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
211	37627 4.97	21864 92.67	–	37627 1.86	21864 90.88	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
212	37628 0.59	21864 93.87	–	37627 7.48	21864 92.08	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
213	37627 9.72	21864 97.93	–	37627 6.61	21864 96.14	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
214	37626 8.23	21864 95.47	–	37626 5.12	21864 93.68	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
215	37627 0.32	21864 85.69	–	37626 7.21	21864 83.90	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
210	37627 6.19	21864 86.95	–	37627 3.08	21864 85.16	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:108**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:108 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:108**

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:108 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:1.

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения****1. Сведения о характерных точках контура Здание**

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 69:06:0180313:221

Система координат МСК-69, зона 2

**Зона № 2**

Обозначение характерных точек контура	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	координаты, м	радиус, м	координаты, м	радиус, м		

	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
216	37596 2.13	21864 42.02	–	37596 4.42	21864 42.69	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
217	37596 1.76	21864 43.89	–	37596 2.65	21864 51.01	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
218	37596 7.25	21864 44.99	–	37595 2.29	21864 48.82	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
219	37596 5.57	21864 53.32	–	37595 4.37	21864 40.57	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
220	37595 5.18	21864 51.25	–	37595 4.84	21864 38.73	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
221	37595 7.17	21864 42.97	–	37595 9.34	21864 39.67	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
222	37595 7.62	21864 41.13	–	37595 8.95	21864 41.54	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
216	37596 2.13	21864 42.02	–	37596 4.42	21864 42.69	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:221**

1.В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:221 была выявлена реестровая ошибка, а

именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:227.

### 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:221

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:221 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:227.

### Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

#### 1. Сведения о характерных точках контура Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 69:06:0180313:222

Система координат МСК-69, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных работ кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м
	координаты, м		радиус, м	координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

221	37595 7.17	21864 42.97	–	37595 4.37	21864 40.57	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
220	37595 5.18	21864 51.25	–	37595 2.29	21864 48.82	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
223	37595 4.36	21864 54.63	–	37595 1.43	21864 52.20	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
224	37594 8.04	21864 53.11	–	37594 5.13	21864 50.61	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
225	37595 0.85	21864 41.44	–	37594 8.08	21864 38.97	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$
221	37595 7.17	21864 42.97	–	37595 4.37	21864 40.57	–	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$

## 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:222

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:222 была выявлена реестровая ошибка, а именно: фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:226.

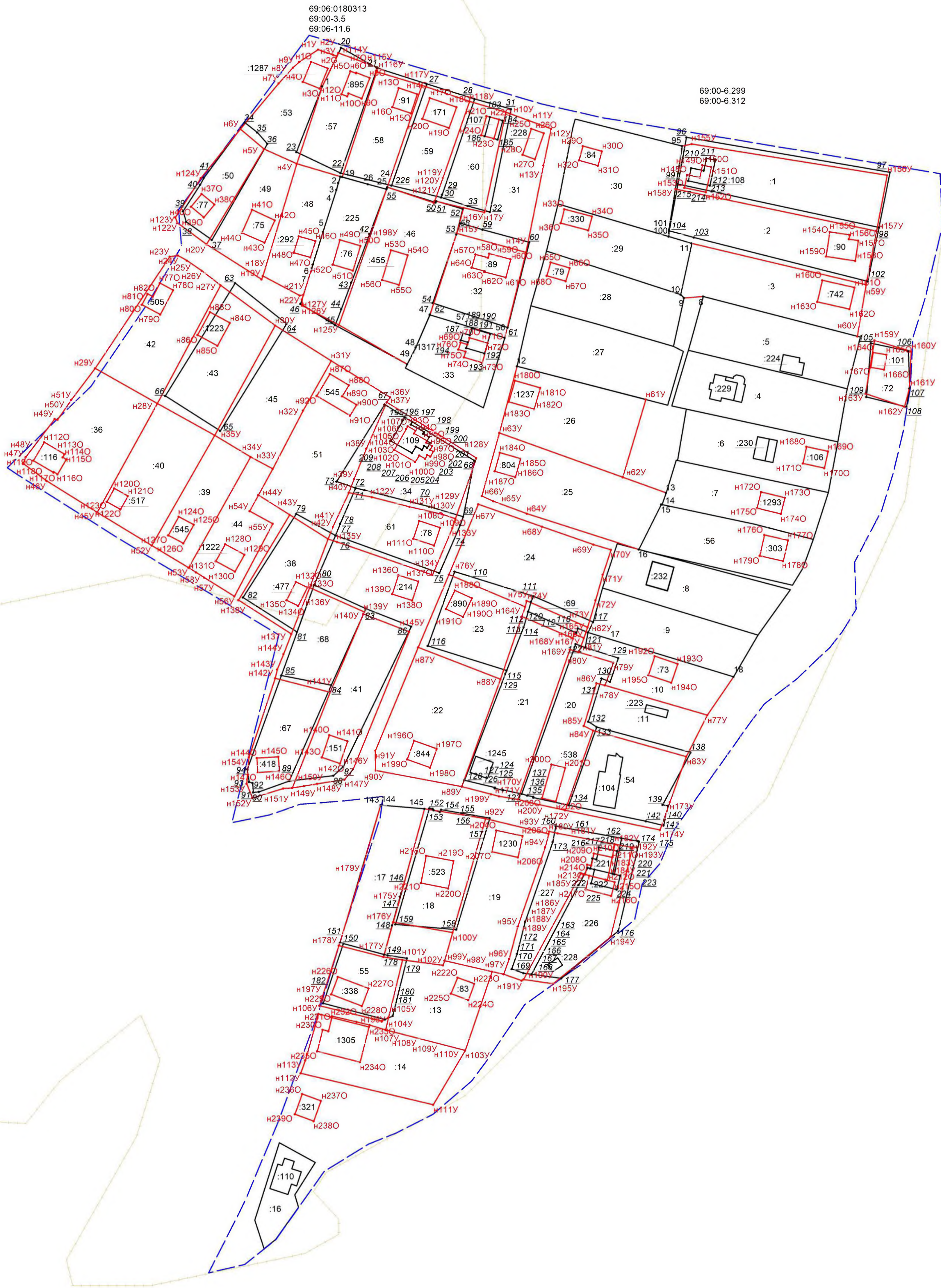
## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:06:0180313:222

1. В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0180313:222 была выявлена реестровая ошибка, а именно:

фактическое местоположение границ исправляемого объекта капитального строительства не соответствует местоположению по сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Возможная причина возникновения реестровой ошибки - это ошибка, допущенная лицом, ранее выполнившим кадастровые работы в отношении данного объекта капитального строительства. В отношении объекта капитального строительства были произведены геодезические работы по определению координат его фактического местоположения.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточняется фактическое местоположение уже существующих на земельных участках зданий, сооружений или объектов незавершенного строительства. При этом такие сведения, как площадь, этажность, год постройки и материал стен не уточняются в рамках проведения комплексных кадастровых работ. Здание располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 69:06:0180313:226.

# СХЕМА ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ



**Условные обозначения:**

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- образуемая часть границы
- - - граница кадастрового квартала 69:06:0180313
- :78 обозначение объекта капитального строительства
- :56 обозначение объекта недвижимости границы которого имеются в ЕГРН
- 69:06:0180313 обозначение кадастрового квартала
- н1У обозначение новой точки границы земельного участка
- 1 обозначение существующей точки границы земельного участка
- 69:00-3.5 - Муниципальное образование Тверской области Вышневолоцкий район
- 69:06-11.6 - Охотничьи угодья, закрепленные за общественной организацией "Вышневолоцкое районное общество охотников и рыболовов"
- 69:00-6.299 - Водоохранная зона Вышневолоцкого водохранилища
- 69:00-6.312 - Прибрежная защитная полоса Вышневолоцкого водохранилища

Масштаб 1:1000

# СХЕМА ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ПОСТРОЕНИЙ



## Условные обозначения:

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - образуемая часть границы
  - - - - - граница кадастрового квартала 69:06:0180313
  - :78 обозначение объекта капитального строительства
  - :56 обозначение объекта недвижимости границы которого имеются в ЕГРН
  - 69:06:0180313 обозначение кадастрового квартала
  - n1У обозначение новой точки границы земельного участка
  - 1 обозначение существующей точки границы земельного участка
  - 69:00-3.5 - Муниципальное образование Тверской области Вышневолоцкий район
  - 69:06-11.6 - Охотничьи угодья, закрепленные за общественной организацией "Вышневолоцкое районное общество охотников и рыболовов"
  - 69:00-6.299 - Водоохранная зона Вышневолоцкого водохранилища
  - 69:00-6.312 - Прибрежная защитная полоса Вышневолоцкого водохранилища
- пункт Государственной геодезической сети  
 направление геодезических построений при определении координат характерных точек

## ***ПРИЛОЖЕНИЯ***

Кадастровый план территории

Реквизиты кадастрового плана территории

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	30.01.2024
Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	30.01.2024
Дата получения запроса органом регистрации прав	30.01.2024

Кадастровые кварталы

Наименование	Значение
Номер кадастрового квартала	69:06:0180313
Площадь кадастрового квартала	11.82
Единица измерений - Га	059
Земельный участок	
Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
Кадастровый номер	69:06:0180313:1
Вид земельного участка	01, Землепользование
Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
По документу	для ведения личного подсобного хозяйства и индивидуального жилищного строительства
Значение в кв. метрах	2209
Погрешность	16
Тип адреса	02, Описание местоположения
Код ФИАС	37a6fb50-0073-4501-b5da-9fbc7580e78
ОКАТО	28212562000
ОКТМО	28714000051
Почтовый индекс	171121
Код региона	69, Тверская область
Муниципальное образование	г, Вышний Волочек
Населённый пункт	пгт, Красномайский
Улица	наб, Шлинская
Дом	д, 3
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Тверская обл, р-н Вышневолоцкий, пгт Красномайский, наб Шлинская, д 3
Ориентир расположен в границах участка	да
Кадастровая стоимость	334310.06
Земельный участок	
Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
Кадастровый номер	69:06:0180313:10
Вид земельного участка	01, Землепользование
Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
По документу	Для ведения личного подсобного хозяйства
Значение в кв. метрах	1180
ОКАТО	28212562000
Код КЛАДР	69007000367004000
Код региона	69, Тверская область
Район	р-н, Вышневолоцкий
Населённый пункт	пгт, Красномайский
Улица	наб, Шлинская
Дом	13
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Тверская обл, р-н Вышневолоцкий, пос. Красномайский, наб Шлинская, дом 13
Ориентир расположен в границах участка	да
Кадастровая стоимость	200906.8

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ВЫШНЕВОЛОЦКОГО  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**УПРАВЛЕНИЕ  
ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫХ  
ОТНОШЕНИЙ И ЖИЛИЩНОЙ  
ПОЛИТИКИ**

Казанский пр-т, д. 29,  
г. Вышний Волочек,  
Тверская область, 171163  
Тел. 848233 5-32-35

e-mail: [uzio@v-volok.ru](mailto:uzio@v-volok.ru)

ИНН 6908002050 КПП 690801001

Директору  
ООО «Гео Стандарт»  
Горину К.П.

[geo\\_standart@mail.ru](mailto:geo_standart@mail.ru)

13.02.2024 № 314  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

На Ваш запрос сведений от 03.02.2024 (вх. № 347 от 02.02.2024) в целях исполнения муниципального контракта № 3 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Вышневолоцкого городского округа Тверской области от 24.01.2024, направляем имеющиеся в Администрации Вышневолоцкого городского округа сведения.

Приложение: в электронном виде.

Руководитель Управления  
земельно-имущественных отношений  
и жилищной политики администрации  
Вышневолоцкого городского округа



В.А. Спиридонова

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных»  
(ФГБУ «Центр геодезии, картографии и ИПД»)

---

**ВЫПИСКА**

**о пунктах государственной геодезической сети**

от 26.04.2022 г.

№ 111/5155

На основании заявления о предоставлении пространственных данных и материалов, содержащихся в государственных фондах пространственных данных, от 31.03.2022 г. № 170-7622/2022 и договора о предоставлении пространственных данных или материалов, не являющихся объектами авторского права, государственное учреждение ФГБУ «Центр геодезии, картографии и ИПД», осуществляющее ведение федерального фонда пространственных данных, сообщает, что по состоянию на 26.04.2022 г. в федеральном фонде пространственных данных содержатся следующие сведения в МСК-69 о запрашиваемых пунктах государственной геодезической сети:

## Сведения о пунктах государственной геодезической сети

В местной системе координат МСК-69						
№ п/п	Индекс пункта	Название пункта, тип и высота знака (при его наличии), тип центра и номер марки	Класс	Координаты		Сохранность пункта, год последнего обследования (при наличии)
				x	y	
1	О3623238	Васильево, пир., 6 м, Центр 2 (7636)	2	349 704,87	2 208 601,41	—
2	О3623316	Заречье, пир., 6,6 м, Центр 2 оп (15637)	3	387 355,91	2 181 667,06	—
3	О3623349	Пролетарский, пир., 6 м, Центр 2 оп (6214)	3	375 354,60	2 191 497,81	—
4	О3623221	Леонтьево, сигн., Центр 2 оп (13757)	2	381 194,85	2 189 220,76	—



Начальник управления  
обеспечения хранения ФФПД:

Е.В. Надеждин  
(инициалы, фамилия)