	Карта_п п	АН ТЕРРИТОРИИ		
		:06:0103001		
-		егося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)		
	Дата подготовки карты-плана террито	ории <u>5 июля 2022</u> г.		
	Пояснит	гельная записка		
	1. Сведе	ения о заказчике		
Муниці		ий и жилищной политики администрации Вышневолоцкого городского округа (ОГРН: 41, ИНН: 6908002050)		
(полное	наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского окр основной государственный регистрационный	руга, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, и номер, идентификационный номер налогоплательщика)		
		_		
	(сведения об утверж,	кдении карты-плана территории)		
	2. Сведения о н	кадастровом инженере		
Фамилия	н, имя, отчество (при наличии отчества):	Терехов Александр Геннадьевич		
Страхово	ой номер индивидуального лицевого счета: 1539	99564316		
Контакті	(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика) — (сведения об утверждении карты-плана территории) 2. Сведения о кадастровом инженере Рамилия, имя, отчество (при наличии отчества):			
Адрес эл				
Номер ре	егистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастро	овую деятельность: 17 403		
Сокраще	енное наименование юридического лица, если кадастровый инженер яв ООО "	вляется работником юридического лица: "Геоизыскания"		
	3. Основания выполнения	н комплексных кадастровых работ		
<i>№</i> 013	Вышневолоцк	вление земельно-имущественных отношений и жилищной политики Администрации кого городского округа		
		ипального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ) НЫХ ПРИ ПОДГОТОВКЕ КАРТЫ-ПЛАНА ТЕРРИТОРИИ		
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа		
1	2	3		

1		2					3		
1	Проект (копии отдельных состав застройки территорий садоводче некоммерческих объединений гр	еских, огороднических и		№ 21-55860/22, от 11 февраля 2022 г., выдан (составлен) ФГБУ ФКП "Росреестра" по Тверской области					
2	Выписка координат из каталога	геодезический пунктов			ческий центр гес			составлен) ФГБУ "Фе и инфраструктуры про	
3	Правила землепользования и зас поселения Вышневолоцкого рай	ельского	2014 г Тверсн	., выдан (состав. кой области, Ист	пен) Соро гочник оф	окинское сел оициального	тов Сорокинского сп ьское поселение Выш опубликования: Офи кий городской округ.	неволоцкого района	
4	Картографические материалы		создан	ия: 1 января 201	0 г., дата	последнего	и) ПКК © Росреестр, м обновления: 1 января	1 2022 г.	
5	Сведения выписки об основных зарегистрированных правах на о участок)	емельный	№ ****-***/****-*****, от 10 марта 2022 г., выдан (составлен) ФГБУ ФКП "Росреестра" по Тверской области						
6	Сведения выписки об основных зарегистрированных правах на о		цание)	<u>№</u> *** "Росре	*_***/****_*** еестра" по Тверс	'****, от кой облас	10 марта 202 сти	22 г., выдан (составле	н) ФГБУ ФКП
7	Кадастровый план территории			№ КУВИ-001/2022-32071550, от 9 марта 2022 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Тверской области					
Система	5. Сведения мСК-69, зона 2	о геодезической осн	ове, исполь	зованн	ной при подго	говке ка	рты-плана	территории	
№	Название пункта и тип знака	Класс геодезической	К	оордин м	аты,			Сведения о состоянии на 10 апреля 2022 г.	I
п/п	геодезической сети	сети	X		Y		юго знака икта	центра знака	марки
1	2	3	4		5		6	7	8
1	Пролетарский, пир.	3	375 35		2 191 497,81				
3	Медное, пир. Береговая, пир.	2	298 49 290 65		2 252 795,34 2 267 890,61	y_{T}	рачен	Сохранился	Сохранился
	Береговил, ппр.	<u> </u>			гвах измерений				l .
№ п/п					тверждении тип ерений		Реквиз	иты свидетельства о п (инструмента, аппа	
					2				

1	2	3	4
1		Номер: №53818-13. Срок действия: действительно до 02 марта 2023 г	С-ВЮМ/03-03-2022/137109010 от 03.03.2022
2		Номер: №53818-13. Срок действия: действительно до 02 марта 2023 г	С-ВЮМ/03-03-2022/137109011 от 03.03.2022

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения Муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Вышневолоцкого городского округа Тверской области №01363000047220000300001 от 10.03.2022 в границах кадастрового кварлата 69:06:0103001. Заказчик: Управление земельно-имущественных отношений и жилищной политики Администрации Вышневолоцкого городского округа. Участник: Общество с ограниченной ответственностью "Геоизыскания"

Общее количество объектов недвижимости, согласно сведениям из ЕГРН: 46 (сорок шесть), согласно кадастрового плана территории: 44 (сорок четыре). В сведениях об количестве участков кадастрового квартала 69:06:0103001 не учтены два земельных участка с кадастровыми номерами 69:06:0103001:25 и 69:06:0103001:29, в то время, как границы данных участков отображаются на публичной кадастровой карте. Из 46 (сорока шести) объектов:

- уточнено местоположение 20 (двадцати) земельных участков с кадастровыми номерами: 69:06:0103001:1, 69:06:0103001:10, 69:06:0103001:11, 69:06:0103001:15, 69:06:0103001:16, 69:06:0103001:2, 69:06:0103001:21, 69:06:0103001:26, 69:06:0103001:28, 69:06:0103001:3, 69:06:0103001:30, 69:06:0103001:39, 69:06:0103001:4, 69:06:0103001:41, 69:06:0103001:44, 69:06:0103001:5, 69:06:0103001:6, 69:06:0103001:7, 69:06:0103001:9;
- исправлена реестровая ошибка в отношении 1 (одного) земельного участка с кадастровым номером: 69:06:0103001:27;
- исключены из комплексных кадастровых работ 6 (шесть) земельных участков с кадастровыми номерами: 69:06:0103001:31, 69:06:0103001:32, 69:06:0103001:33, 69:06:0103001:35, 69:06:0103001:36, 69:06:0103001:38 ввиду фактического местоположения в другом кадастровом квартале 69:06:00000010.
- -уточнено местоположение 3 (трёх) объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 69:06:0103001:45, 69:06:0103001:46, 69:06:0103001:157;
- в отношении 16 (шестнадцати) объектов недвижимости с кадастровыми номерами: 69:06:0103001:12, 69:06:0103001:13, 69:06:0103001:14, 69:06:0103001:159, 69:06:0103001:160, 69:06:0103001:17, 69:06:0103001:18, 69:06:0103001:19, 69:06:0103001:20, 69:06:0103001:22, 69:06:0103001:23, 69:06:0103001:24, 69:06:0103001:25, 69:06:0103001:34, 69:06:0103001:8, внесенных в ЕГРН, работы не проводились, так как сведения из государственного реестра соответствуют фактическому местоположению границ.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ образование новых земельных участков не проводилось в связи с отсутствием проекта межевания территории. 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 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.

Карта-план территории подготовлен кадастровым инженером Тереховым Александром Геннадьевичем (квалификационный аттестат № 44-11-80 от 25.10.2011 г.) включенным в реестр членов Ассоциации Саморегулируемой организации "Объединение профессионалов кадастровой деятельности" 18.01.2013 г. № 343. Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 17403. Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 153-995-643-16.

Пояснительная записка раздела "Сведения об уточняемых земельных участках"

1) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:1. В

отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 71 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1071 кв.м.

2) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:10. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 28 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1028 кв.м.

3) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:11. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 8 кв.м. меньше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 992 кв.м. Значение площади уменьшилось не более чем на десять процентов, поэтому соответствует Федеральному закону №221-ФЗ от 24.07.2007 г.

4) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:15. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 14 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1014 кв.м.

5) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:16. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 34 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1034 кв.м.

6) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:2. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 33 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1033 кв.м.

7) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:21. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 68 кв.м. меньше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 932 кв.м. Значение площади уменьшилось не более чем на десять процентов, поэтому соответствует Федеральному закону №221-Ф3 от 24.07.2007 г.

8) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:26. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 125 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1125 кв.м.

9) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:28. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 4 кв.м. меньше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 996 кв.м. Значение площади уменьшилось не более чем на десять процентов, поэтому соответствует Федеральному закону №221-Ф3 от 24.07.2007 г.

- 10) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:3. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более. Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:
- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 64 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1064 кв.м.

11) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:30. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 9 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1009 кв.м.

12) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:39. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 11 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1011 кв.м.

13) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:4. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 197 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1197 кв.м.

14) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:40. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 30 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1030 кв.м.

15) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:41. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 59 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1059 кв.м.

16) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:44. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, для земельных участков общего пользования не регламентируются.

Площадь уточняемого земельного участка на 811 кв.м. меньше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 14189 кв.м. Значение площади уменьшилось не более чем на десять процентов, поэтому соответствует Федеральному закону №221-ФЗ от 24.07.2007 г.

17) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:5. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка равна площади по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1000 кв.м.

18) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:6. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного

хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 54 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1054 кв.м.

19) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:7. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 82 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1082 кв.м. 20) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение и площадь земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:9. В отношении уточняемого земельного участка были произведены геодезические работы по определению координат его границ. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 276 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1276 кв.м.

Пояснительная записка раздела "Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ"

В ходе проведения комплексных кадастровых работ в отношении земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:27 была выявлена реестровая ошибка, а именно: границы исправляемого земельного участка пересекают границы земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:21, в отношении которого ведутся комплексные кадастровые работы. Фактическое местоположение данного земельного участка не совпадает с местоположением согласно сведениям из Единого государственного реестра недвижимости. 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. В данных границах земельный участок существует на местности пятнадцать лет и более. Документы, подтверждающие местоположение уточняемого земельного участка, отсутствуют.

Предельные минимальные и максимальные размеры в территориальной зоне 7 СХЗ-2 (Зона, предназначенная для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства) согласно действующих "Правил землепользования и застройки Сорокинского сельского поселения Вышневолоцкого района Тверской области" утвержденных Решение Совета депутатов Сорокинского сп №40, составляют:

- минимальный размер 300 кв.м,
- максимальный размер 3000 кв.м.

Площадь уточняемого земельного участка на 15 кв.м. больше площади, чем по сведениям Единого государственного реестра недвижимости и составила 1 015 кв.м.

Пояснительная записка раздела "Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке"

- 1) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0103001:45. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0103001:15. 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.
- 2) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0103001:46. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0103001:23. 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) В ходе проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение местоположения объекта капитального строительства с кадастровым номером 69:06:0103001:157. Объект капитального строительства располагается на земельном участке с кадастровым номером 69:06:0103001:18. 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.

			Сведе	ния об уточня	емых земельных участках		
1. Сведения (характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 69:06:010	3001:1	_
Зона №	2	_					
Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
69:06:0103001	:1(1)					I	
н42У	_	_	392 953,05	2 200 196,43		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н46У	_	_	392 940,83	2 200 179,52			
н27У		_	392 967,38	2 200 160,97	Метод спутниковых геодезических		
н26У	_	_	392 979,89	2 200 177,57	измерений (определений)		
н43У	_	_	392 968,22	2 200 185,83			
н42У	_	_	392 953,05	2 200 196,43			
69:06:0103001	:1(2)	<u> </u>				T	
н156У	_	_	392 938,53	2 200 188,79			
н155У	_	_	392 934,41	2 200 183,03			
н154У		_	392 892,00	2 200 206,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н158У	_	_	392 896,85	2 200 214,32			
н156У	_	_	392 938,53	2 200 188,79			

2. Сведе	ения о частях грани	ц уточняемого земельно	ого участка с кадас	стровым номером 69:06:0103001:	:1			
Обозна	чение части границ	Горизонтальное	Опи	сание прохождения	Отметка о наличии земельного спора			
ОТ	г. до т.	проложение (S), м		части границ	о местоположении границ земельного участка			
1	2	3		4	5			
69:06:01	03001:1(1)							
н42	У н46У	20,86						
н46	У н27У	32,39						
н27		20,79		_	_			
н26		14,30						
н43		18,51						
69:06:01	03001:1(2)							
н156		7,08						
н155		48,56		<u> </u>	_			
н154		9,05						
н158		48,88						
3. Общи	іе сведения об уточн	іяемом земельном участ	ке с кадастровым	номером 69:06:0103001:1				
№ п/п	Наименовани	е характеристики земелы	ного участка	Зн:	ачение характеристики			
1		2			3			
1	Адрес земельного уч				_			
		иельного участка (при отс	сутствии	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н				
	присвоенного адреса	<u> </u>						
	, ,	дения о местоположении	земельного	с/пос Сорокинское, с/т "Текстильщик", участок 1.				
_	участка							
2	площадь земельного определения площад	участка \pm величина погр ди (P \pm Δ P), м 2	ешности	$1071 \pm 401, (69:06:0103001:1(1))$	679.36 ± 228.06 , $(69:06:0103001:1(2))$ 391.99 ± 173.24			
		ная для расчета предельно			$3.5*2.50*\sqrt{(679.36)} = 228 = 228.06,$			
.		ления площади земельно	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(69:06:0103001:1)	$(2)) 3.5*2.50*\sqrt{(391.99)} = 173 = 173.24$			
4		участка согласно сведен естра недвижимости (Рка			_			
5	Оценка расхождения	г Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			_			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры			Рмин =				
	земельного участка (2 -		Рмакс = —				
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания,							
	сооружения, объекта незавершенного строительства,				_			
	расположенного на з	емельном участке						

1		2			3				
	сведения								
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного уч	астка с кадастровым номером 69:06:010	3001:44	_		
Зона №	2								
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
69:06:0103001	:44(1)					•			
н56У	_	_	392 995,93	2 200 264,	30				
н55У	_	_	392 989,22	2 200 256,	78				
н54У	_	_	392 979,96	2 200 244,	51				
н157У	_	_	392 967,52	2 200 228,	13				
н48У	_	_	392 955,18	2 200 211,	31				
н49У	_	_	392 942,65	2 200 194,	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
н156У	_	_	392 938,53	2 200 188,	79				
н155У		_	392 934,41	2 200 183,	03				
н154У		_	392 892,00	2 200 206,	58				
н76У	_	_	392 885,84	2 200 192,	31				
н77У		_	392 901,17	2 200 192,	48				

1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	_	_	392 931,36	2 200 178,54			
н74У		_	392 917,59	2 200 157,22			
н47У	_	_	392 923,01	2 200 153,81			
н46У		_	392 940,83	2 200 179,52			
н42У	_	_	392 953,05	2 200 196,43			
н40У	_	_	392 965,09	2 200 212,65			
н39У		_	392 985,05	2 200 239,38			
н38У		_	393 000,84	2 200 227,95			
н37У	_	_	393 012,42	2 200 218,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н36У		_	393 012,76	2 200 211,09			
н35У		_	393 003,61	2 200 201,03			
н153У		_	393 015,45	2 200 191,22			
н152У		_	393 018,23	2 200 180,13			
н25У	_	_	393 004,22	2 200 160,16			
н28У	_	_	392 992,02	2 200 143,41			
н29У	_	_	392 972,34	2 200 115,38			
н20У	_	_	392 976,75	2 200 112,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	_	_	392 996,38	2 200 141,10			
н24У		_	393 008,36	2 200 156,72			
н151У	_	_	393 020,94	2 200 172,46			
н150У		_	393 039,64	2 200 194,66			
н66У	_	_	393 058,34	2 200 181,34			
н67У	_	_	393 078,22	2 200 210,43			
н149У	_	_	393 032,06	2 200 250,71			
н148У	_	_	393 043,04	2 200 264,32			
н147У	_	_	393 049,59	2 200 274,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н146У		_	393 052,63	2 200 280,75			
н145У		_	393 057,91	2 200 295,32			
н144У		_	393 059,81	2 200 304,98			
н143У		_	393 061,93	2 200 318,82			
н142У	_	_	393 060,11	2 200 328,84			
н141У	_	_	393 053,84	2 200 340,27			
н140У	_	_	393 045,04	2 200 345,30			
н139У	_	_	393 042,90	2 200 341,65			

1	2	3	4	5	6	7	8				
н138У	_	_	393 040,64	2 200 343,44							
н137У	_	_	393 011,04	2 200 376,90							
н136У	_	_	393 010,60	2 200 313,13							
н135У	_	_	393 002,19	2 200 292,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$				
н134У	_	_	393 000,67	2 200 291,50							
н133У	_	_	393 010,85	2 200 281,85							
н56У	_	_	392 995,93	2 200 264,80							
Вырез 1 из 1	Вырез 1 из 1										
н82У	_	_	392 990,53	2 200 250,60							
н81У	_	_	393 000,54	2 200 242,28							
н78У	_	_	393 009,05	2 200 235,53	Метод спутниковых геодезических						
н79У	_	_	393 031,12	2 200 260,09	измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$				
н83У	_	_	393 012,84	2 200 276,27							
н82У	_	_	392 990,53	2 200 250,60							
69:06:0103001	:44(2)										
н94У	_	_	393 155,45	2 200 249,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.14	/(0.1002 + 0.1002) - 0.14				
н95У	_	_	393 153,09	2 200 246,22		0,14	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$				
н85У	_	_	393 148,48	2 200 239,69		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$				

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У		—	393 142,73	2 200 231,77		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н88У		_	393 136,86	2 200 223,41			
н58У	_	_	393 131,05	2 200 215,27			
н1У	_	_	393 113,64	2 200 190,45		0.14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н2У	_	_	393 101,91	2 200 174,71		0,14	V(0,10°2+0,10°2) = 0,14
н8У		_	393 100,38	2 200 175,77			
н9У			393 088,52	2 200 157,25			
н10У			393 088,83	2 200 157,05		0,10	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н13У			393 074,63	2 200 135,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н16У		_	393 063,96	2 200 118,94			
н96У		_	393 053,43	2 200 102,78			
н97У			393 042,82	2 200 086,44			
н98У			393 046,85	2 200 083,57		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$
н99У		_	393 046,93	2 200 081,57		0,14	V(0,10°2+0,10°2) = 0,14
н100У		_	393 039,04	2 200 069,16			
н101У	_	_	393 035,62	2 200 063,73			
н102У	_	_	393 022,69	2 200 072,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	_	_	393 033,01	2 200 087,08			
н104У	_	_	393 041,22	2 200 095,89			
н105У	_	_	393 048,73	2 200 106,71			
н106У	_	_	393 059,54	2 200 122,67			
н107У	_	_	393 068,96	2 200 137,16			
н108У	_	_	393 087,82	2 200 164,60			
н63У	_	_	393 081,01	2 200 169,26	Метод спутниковых геодезических	0.14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н62У	_	_	393 085,27	2 200 175,74	измерений (определений)	0,14	
н61У	_	_	393 091,93	2 200 171,64			
н60У	_	_	393 104,58	2 200 191,35			
н109У	_	_	393 129,31	2 200 226,43			
н110У	_	_	393 142,56	2 200 245,23			
н111У	_	_	393 146,35	2 200 251,94			
н94У	_	_	393 155,45	2 200 249,88			
69:06:0103001	:44(3)			•			•
н112У	_	_	393 222,19	2 200 241,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н113У			393 220,12	2 200 234,04		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н114У			393 219,21	2 200 234,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н115У		_	393 217,64	2 200 229,14			
н116У		_	393 218,41	2 200 228,92			
н117У		_	393 214,08	2 200 215,10			
н118У		_	393 210,29	2 200 216,27			
н119У		_	393 203,04	2 200 201,57			
н120У		_	393 189,91	2 200 177,86			
н121У		_	393 175,86	2 200 155,21			
н122У		_	393 158,50	2 200 133,73		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н123У		_	393 131,87	2 200 098,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н124У		_	393 119,67	2 200 081,10			
н125У		_	393 113,34	2 200 072,26			
н126У		_	393 108,43	2 200 074,42			
н127У		_	393 109,92	2 200 076,63			
н128У		_	393 112,80	2 200 079,84			
н91У	_	_	393 115,37	2 200 083,88			
н92У		_	393 127,01	2 200 100,54			
н14У	_	_	393 100,95	2 200 118,00		0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6		7	8
н129У	_	_	393 108,90	2 200 128,46			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н12У	_	_	393 114,81	2 200 138,74			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н93У	_	_	393 141,53	2 200 120,17				
н72У	_	_	393 164,68	2 200 152,63				
н70У	_	_	393 182,94	2 200 180,01			0.14	/(0.1000 \ 0.1000 \ 0.14
н71У	_	_	393 165,99	2 200 191,53			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н89У	_	_	393 171,72	2 200 199,68	Метод спутниковых геодезич	еских		
н90У	_	_	393 177,04	2 200 208,09	измерений (определений			
н87У	_	_	393 167,78	2 200 214,41			0.10	/(0.10.00 \ 0.10.00 \ 0.10
н84У	_	_	393 173,23	2 200 222,55			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н130У	_	_	393 200,53	2 200 210,89				
н131У	_	_	393 206,83	2 200 222,89			0.14	/(0.1000 + 0.1000)
н132У	_	_	393 215,36	2 200 243,02			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н112У	_	_	393 222,19	2 200 241,05				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастровн	ым номером 69:06:0103001:4-	4		
Обозначение	е части границ	Горизонтально		Описание	прохождения			и земельного спора
ОТ Т.	до т.	проложение (S),	M	части границ о мес		местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5
69:06:0103001								
н56У	н133У		2,66		_			
н133У	н134У	14	,03					

1	2	3	4	5
н134У	н135У	1,63		
н135У	н136У	22,66		
н136У	н137У	63,77		
н137У	н138У	44,67		
н138У	н139У	2,88		
н139У	н140У	4,23		
н140У	н141У	10,14		
н141У	н142У	13,04		
н142У	н143У	10,18		
н143У	н144У	14,00		
н144У	н145У	9,85		
н145У	н146У	15,50		
н146У	н147У	7,04		
н147У	н148У	12,02		
н148У	н149У	17,49		
н149У	н67У	61,26		
н67У	н66У	35,23	<u></u>	_
н66У	н150У	22,96		
н150У	н151У	29,03		
н151У	н24У	20,15		
н24У	н19У	19,69		
н19У	н20У	34,55		
н20У	н29У	5,18		
н29У	н28У	34,25		
н28У	н25У	20,72		
н25У	н152У	24,39		
н152У	н153У	11,43		
н153У	н35У	15,38		
н35У	н36У	13,60		
н36У	н37У	7,38		
н37У	н38У	14,97		
н38У	н39У	19,49		
н39У	н40У	33,36		
н40У	н42У	20,20		

1	2	3	4	5
н42У	н46У	20,86		
н46У	н47У	31,28		
н47У	н74У	6,40		
н74У	н73У	25,38		
н73У	н77У	33,25		
н77У	н76У	15,33		
н76У	н154У	15,63		
н154У	н155У	48,56	-	_
н155У	н156У	7,08		
н156У	н49У	7,08		
н49У	н48У	21,33		
н48У	н157У	20,70		
н157У	н54У	20,33		
н54У	н55У	15,37		
н55У	н56У	10,46		
Вырез 1 из 1				
н82У	н81У	13,02		
н81У	н78У	10,86		
н78У	н79У	33,02	_	_
н79У	н83У	24,41		
н83У	н82У	34,01		
69:06:0103001:				
н94У	н95У	4,35		
н95У	н85У	7,99		
н85У	н86У	9,79		
н86У	н88У	10,22		
н88У	н58У	10,00		
н58У	н1У	30,32	_	_
н1У	н2У	19,63		
н2У	н8У	1,86		
н8У	н9У	21,99		
н9У	н10У	0,37		
н10У	н13У	26,06		
н13У	н16У	19,45		

1	2	3	4	5
н16У	н96У	19,29		
н96У	н97У	19,48		
н97У	н98У	4,95		
н98У	н99У	2,00		
н99У	н100У	14,71		
н100У	н101У	6,42		
н101У	н102У	15,52		
н102У	н103У	18,01		
н103У	н104У	12,04		
н104У	н105У	13,17		
н105У	н106У	19,28	-	_
н106У	н107У	17,28		
н107У	н108У	33,30		
н108У	н63У	8,25		
н63У	н62У	7,75		
н62У	н61У	7,82		
н61У	н60У	23,42		
н60У	н109У	42,92		
н109У	н110У	23,00		
н110У	н111У	7,71		
н111У	н94У	9,33		
69:06:0103001:				
н112У	н113У	7,31		
н113У	н114У	0,94		
н114У	н115У	5,38		
н115У	н116У	0,80		
н116У	н117У	14,48		
н117У	н118У	3,97	<u> </u>	_
н118У	н119У	16,39		
н119У	н120У	27,10		
н120У	н121У	26,65		
н121У	н122У	27,62		
н122У	н123У	44,49		
н123У	н124У	20,92		

H125V H126V 5,36 H126V H127V 2,67 H127V H128V 4,31 H128V H91V 4,79 H91V H92V 20,32 H92V H14V 31,37 H14V H129V 13,14 H129V H12V 11,86 H12V H93V 32,54 H93V H72V 39,87 H72V H70V 32,91 H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H311V H132V 2,186	1	2	3	4	5
H126V	н124У	н125У	10,87		
H127V	н125У	н126У	5,36		
H128V H91V 4,79 H91V H92Y 20,32 H92V H14V 31,37 H14V H129V 13,14 H129V H12V 11,86 H12V H93Y 32,54 H93Y H72V 39,87 H72V H70Y 32,91 H70V H71Y 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н126У	н127У	2,67		
H91V H92V 20,32 H92V H14V 31,37 H14V H129V 13,14 H129V H12V 11,86 H12V H93V 32,54 H93V H72V 39,87 H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н127У	н128У	4,31		
H92V H14V 31,37 H14V H129V 13,14 H129V H12V 11,86 H12V H93V 32,54 H93V H72V 39,87 H72V H70V 32,91 H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н128У	н91У	4,79		
H14Y H129Y 13,14 H129Y H12Y 11,86 H12Y H93Y 32,54 H93Y H72Y 39,87 H72Y H70Y 32,91 H70Y H71Y 20,49 H71Y H89Y 9,96 H89Y H90Y 9,95 H90Y H87Y 11,21 H87Y H84Y 9,80 H84Y H130Y 29,69 H130Y H131Y 13,55 H131Y H132Y 21,86	н91У	н92У	20,32		
H129V H12V 11,86 H12V H93V 32,54 H93V H72V 39,87 H72V H70V 32,91 H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H131V H132V 21,86	н92У	н14У	31,37		
H12V H93V 32,54 H93V H72V 39,87 H72V H70V 32,91 H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н14У	н129У	13,14		
H93Y H72Y 39,87 H72Y H70Y 32,91 H70Y H71Y 20,49 H71Y H89Y 9,96 H89Y H90Y 9,95 H90Y H87Y 11,21 H87Y H84Y 9,80 H84Y H130Y 29,69 H130Y H131Y 13,55 H131Y H132Y 21,86	н129У	н12У	11,86		
H72V H70Y 32,91 H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90Y 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84Y 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н12У	н93У	32,54		
H70V H71V 20,49 H71V H89V 9,96 H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н93У	н72У	39,87	-	_
H71У H89У 9,96 H89У H90У 9,95 H90У H87У 11,21 H87У H84У 9,80 H84У H130У 29,69 H130У H131У 13,55 H131У H132У 21,86	н72У	н70У	32,91		
H89V H90V 9,95 H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н70У	н71У	20,49		
H90V H87V 11,21 H87V H84V 9,80 H84V H130V 29,69 H130V H131V 13,55 H131V H132V 21,86	н71У	н89У	9,96		
H87Y H84Y 9,80 H84Y H130Y 29,69 H130Y H131Y 13,55 H131Y H132Y 21,86	н89У	н90У	9,95		
H84Y H130Y 29,69 H130Y H131Y 13,55 H131Y H132Y 21,86	н90У	н87У	11,21		
H130Y H131Y 13,55 H131Y H132Y 21,86	н87У	н84У	9,80		
н131У н132У 21,86	н84У	н130У	·		
	н130У	н131У	13,55		
u132V u112V 7.11		н132У			
3. Обина срадония об утониямом замен ном унастка с канастрорым номаром 60:06:0103001:44	н132У	н112У	7,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

69:06:0103001:44

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	СТ "Текстильщик" ул. ,.
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$14189 \pm 1688, (69:06:0103001:44(1)) \ 9610.68 \pm 857.8, (69:06:0103001:44(2)) \ 1717.22 \pm 362.59, \\ (69:06:0103001:44(3)) \ 2861.56 \pm 468.07$
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$ 857,80 + 362,59 + 468,07 = 1688, (69:06:0103001:44(1)) \ 3,5*2,50*\sqrt{(9\ 610,68)} = 858 = 857.8, \\ (69:06:0103001:44(2)) \ 3,5*2,50*\sqrt{(1\ 717,22)} = 363 = 362.59, (69:06:0103001:44(3)) \ 3,5*2,50*\sqrt{(2\ 861,56)} = 468 = 468.07 $

1			2			3	}		
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого					<u> </u>			
	государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²								
5	Оценка	расхождения I	Р и Ркад (Р - Рка,	д), м²		_	_		
			ьный и максима:			Рмин	=		
			мин и Рмакс), м			Рмакс	<u>; =</u>		
			й номер (обознач						
	~ -		незавершенного	•		_	_		
			мельном участке	2					
		ведения					_		
1. Сведе	ния о х	карактерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного учас	тка с кадастровым номером 69:06:010)3001:3		
Зона №		2							
характер	Обозначение характерных		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гр	аниц	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6	7	8	
69:06:01	03001:3	3(1)							
н33У	У	_	_	392 992,86	2 200 193,07	,			
н32У	y	_	_	392 981,08	2 200 201,31				
н41У	У	_	_	392 973,21	2 200 207,24				
н40У	y	_	_	392 965,09	2 200 212,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.00)}$	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н42У	y	_	_	392 953,05	2 200 196,43				
н43У	y	_	_	392 968,22	2 200 185,83				
н26У	y	_	_	392 979,89	2 200 177,57	,			

1	2	3	4	5	6		7	8
н44У	_	_	392 987,55	2 200 187,16				
н45У	_	_	392 988,79	2 200 187,86	Метод спутниковых геодези измерений (определени		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н33У	_	_	392 992,86	2 200 193,07				
69:06:0103001	:3(2)							
н49У	_	_	392 942,65	2 200 194,55				
н156У	_	_	392 938,53	2 200 188,79				
н158У	_	_	392 896,85	2 200 214,32	Метод спутниковых геодезических		0.14	
н159У	_	_	392 901,52	2 200 221,77	измерений (определени		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н50У	_	_	392 903,87	2 200 220,27				
н49У	_	_	392 942,65	2 200 194,55				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зем	ельного участ	ка с кадастрові	ым номером 69:06:0103001:3	3		
Обозначение	части границ	Горизонтальное	. 1	Описание	прохождения	(Этметка о напичи	и земельного спора
ОТ Т.	до т.	проложение (S),			и границ			ниц земельного участка
1	2	3			4			5
69:06:0103001	:3(1)							
н33У	н32У	14,						
н32У	н41У		85					
н41У	н40У		76					
н40У	н42У	20,						
н42У	н43У	18,			—		-	_
н43У	н26У	14,						
н26У	н44У	12,						
н44У н45У	н45У н33У		<u>42</u> 61					
69:06:0103001		0,	01					
07.00.0103001	.5(4)							

1	2	3	4	5
н49У	н156У	7,08		
н156У	н158У	48,88		
н158У	н159У	8,79	_	_
н159У	н50У	2,79		
н50У	н49У	46,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:06:0103001:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/пос Сорокинское, с/т "Текстильщик", участок 2.
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1064 \pm 400, (69:06:0103001:3(1)) 673.46 \pm 227.07, (69:06:0103001:3(2)) 390.53 \pm 172.92$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$227,07 + 172,92 = 400, (69:06:0103001:3(1)) 3,5*2,50*\sqrt{(673,46)} = 227 = 227.07, (69:06:0103001:3(2)) 3,5*2,50*\sqrt{(390,53)} = 173 = 172.92$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_

		точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	69:06:010	3001:4	
Зона №	2							
Обозначение характерных	Существующи	е координаты, м	Уточненные ко	Уточненные координаты, м Метод определения			Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н32У	_	_	392 981,08	2 200 201,31				
н33У	_	_	392 992,86	2 200 193,07				
н34У	_	_	393 000,87	2 200 203,28				
н35У		_	393 003,61	2 200 201,03				
н36У		_	393 012,76	2 200 211,09				
н37У		_	393 012,42	2 200 218,46	Метод спутниковых геодезич измерений (определений		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н38У	_	_	393 000,84	2 200 227,95				
н39У	_	_	392 985,05	2 200 239,38				
н40У		_	392 965,09	2 200 212,65				
н41У	_	_	392 973,21	2 200 207,24				
н32У	_	_	392 981,08	2 200 201,31				
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	м номером 69:06:0103001:4			
	части границ	Горизонтально			прохождения Отметка о наличии земельного спора			
OT T.	до т.	проложение (S)	, М	границ	о мес	тоположении граг	ниц земельного участка	

1	2	3	4	5
н32У	н33У	14,38		
н33У	н34У	12,98		
н34У	н35У	3,55		
н35У	н36У	13,60		
н36У	н37У	7,38		
н37У	н38У	14,97	_	_
н38У	н39У	19,49		
н39У	н40У	33,36		
н40У	н41У	9,76		
н41У	н32У	9,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:06:0103001:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	с/п Сорокинское, СТ "Текстильщик", участок № 3.
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1197 ± 303
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*2,50*\sqrt{(1\ 197,00)} = 303$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	_

1. Сведения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	69:06:010	3001:5		
Зона №	2								
Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н46У	_	_	392 940,83	2 200 179,52					
н47У	_	_	392 923,01	2 200 153,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н31У	_	_	392 950,71	2 200 136,02					
н27У		_	392 967,38	2 200 160,97					
н46У	_	_	392 940,83	2 200 179,52					
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 69:06:0103001:5	5	•		
Обозначение	части границ	Горизонтально			ие прохождения			и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о мес		ниц земельного участка	
1	2	3	1.20		4			5	
н46У н47У	н47У н31У		1,28 2,92						
н4/У	н31У		0,01		_		_	_	
н27У	н46У		2,39						
		яемом земельно	,	астровым номе	ром 69:06:0103001:5			_	
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики				
1		2			3				

1	2	3				
1	Адрес земельного участка	_				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	СТ "Текстильщик" ул., участок 4.				
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 277				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*2,50*\sqrt{(1\ 000,00)} = 277$				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_				
8	Иные сведения	_				
1. Свед	цения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 69:06:0103001:6				
Зона №	2 2					
		Спелняя				

						Средняя	
	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оорлинаты м		квадратическая	Формулы, примененные
Обозначение	Существующие	гкоординаты, м	3 TO THE HIBIC K	оординаты, м		погрешность	для расчета средней
характерных					Метод определения	определения	квадратической
точек границ		Y			координат	координат	погрешности определения
	X		X	Y		характерной	координат характерной
						точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	_		392 931,36	2 200 178,54			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$
н74У	_		392 917,59	2 200 157,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	
н75У	_	— 392 877,86 2 200 178,16					

1		2	3	4	5		6		7	8	
н76	У	_	_	392 885,84	2 200 192	2,31					
н77	У	_	_	392 901,17	2 200 192	2,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н73	У	_	_	392 931,36	2 200 178	8,54		,			
2. Сведе	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	ровь	м номером 69:06:0103001:6	6		_	
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное Опи						трохождения		Отметка о наличи	и земельного спора	
	от т. до т. проложение (S), м						границ			ниц земельного участка	
1		2	3				4		:	5	
н73	У	н74У	2	5,38							
	н74У н75У 44,91										
н75	, ,					_		_	_		
н76	,										
	н77У н73У 33,25										
3. Общи	іе свед	цения об уточня	немом земельно	м участке с када	астровым н	юмер	69:06:0103001:6				
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики					
1			2			3					
1	Адрес	земельного уча	стка			_					
			ельного участка	(при отсутствии	P	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н					
		оенного адреса)									
	Допол участь		ения о местопол	ожении земельно	ого С	СТ "Текстильщик" ул., участок 5.					
		адь земельного р еления площади		на погрешности		1054 ± 284					
3	Форму	ула, примененна	ая для расчета пр	едельной допуст мельного участк		$3.5*2.50*\sqrt{(1.054.00)} = 284$					
4							_				
5											
	*					Рмин = —					
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²					Рмакс = —					

1 7		2			3				
	астровый или инс ружения, объекта	* `	,						
	положенного на зе								
8 Инн	ые сведения	· ·				_	_		
1. Сведения	н о характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного уча	стка с кадастровым номером	69:06:010	3001:7		
Зона №	2								
Обозначени характерны	ie s s	Существующие координаты, м		оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек грани	Х	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5 6			7	8	
н48У	_	_	392 955,18	2 200 211,8	1		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н49У	_	_	392 942,65	2 200 194,5	5				
н50У	_	_	392 903,87	2 200 220,2	7 Метод спутниковых геодези измерений (определени				
н51У	_	_	392 917,95	2 200 240,7	9				
н48У	_	_	392 955,18	2 200 211,8	1				
2. Сведения	но частях граниг	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастро	вым номером 69:06:0103001:	7			
Обозначен	ие части границ	Горизонтально	e	Описани	е прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)	M	час	ти границ	о мес	тоположении гра	ниц земельного участка	
1	2	3			4	5		5	
н48У	н49У		,33						
н49У	н50У		5,53		<u> </u>		_	_	
н50У	н51У		,89						
н51У	н48У	47	',18						

3. Общі	ие свед	дения об уточня	немом земельно	м участке с кад	астровым н	омером	69:06:0103001:7		_		
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Значение характеристики					
1			2					3			
1	Адрес	с земельного уча	стка					_			
		оположение земе военного адреса)	ельного участка (при отсутствии			я Федерация, Тверская область, В	•			
	Допол участ		ения о местопол	ожении земельн	ого с/	с/п Сороки	нское, с/т "Текстильщик", участо	ок № 7.			
2		адь земельного у еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности	[108	32 ± 288			
3			ая для расчета пр ения площади зе				3,5*2,50*√	$(1\ 082,00) = 288$			
4			участка согласно стра недвижимос		ного	_					
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²						-				
6			ьный и максима. Рмин и Рмакс), м ²	* *				ин = — акс = —			
7	Кадас соору	стровый или иног жения, объекта	й номер (обознач незавершенного емельном участке	нение) здания, строительства,		——————————————————————————————————————					
8	Иные	сведения	· ·			_					
. Свед	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного уч	частка с	кадастровым номером 69:06:0)103001:9			
она №		2									
Эбозна [,] характе				Уточненные к	соординаты, г	М	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
гочек грани	раниц	X	Y	X	Y		координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5		6	7	8		
н52	У	_	_	392 943,41	2 200 276	6,96 M	етод спутниковых геодезических	0.14	/(0.1002 + 0.1002) - 0.14		

392 971,40

2 200 252,38

Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

 $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$

0,14

н53У

1	2	3	4	5	6		7	8	
н54У	У —	_	392 979,96	2 200 244,51					
н55	у —	_	392 989,22	2 200 256,78					
н56	У —	_	392 995,93	2 200 264,80	Метод спутниковых геодези измерений (определени		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н57	У —	_	392 962,33	2 200 297,51		,			
н52	У —	_	392 943,41	2 200 276,96					
. Сведе	ния о частях гран	иц уточняемого зем	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 69:06:0103001:	9		•	
(6)					исание прохождения Отметка о наличии земельного спор части границ о местоположении границ земельного уч				
OT T		проложение (S),	M	част	•				
<u>l</u>	2	3			4			5	
н52			,25						
н53			,63				_		
н547			3,37						
н55			,46						
н56			5,89						
н57	У н52У не сведения об уточ		7,93	OCTOOD! IN WOMA	ером 69:06:0103001:9				
Оощи	е сведения оо уточ	нисмом земельном	и участке с када	астровым номе	09.00.0103001.9				
№ п/п	Наименован	ие характеристики з	вемельного учас	тка	Зна	чение хара	актеристики		
1		2			3				
L	Адрес земельного у				_				
	Местоположение зе присвоенного адрес		при отсутствии	Pocc	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н				
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					Текстильщик" ул., участок 8.				

 1276 ± 313

 $3,5*2,50*\sqrt{(1\ 276,00)} = 313$

Площадь земельного участка ± величина погрешности

государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

Формула, примененная для расчета предельной допустимой

погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

определения площади (P \pm Δ P), м²

4

1			2.			3				
5 (Эценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад	д), м ²						
			іьный и максимал			Рмин = —				
			Рмин и Рмакс), м ²			Рмакс = —				
c	соорух	кения, объекта	й номер (обознач незавершенного емельном участке	строительства,		_				
8 V	Иные (сведения					_	_		
1. Сведен	ния о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного уч	астка с кадастровым номером	69:06:010	3001:10		
Зона №		2		•						
Обозначе характер	ение оных			Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
н28У	7	_	_	392 992,02	2 200 143	41		0.14	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.14$	
н29У	7	_	_	392 972,34	2 200 115	38				
н30У	7	_	_	392 948,04	2 200 132	26 Метод спутниковых геодези	ческих			
н31У	7	_	_	392 950,71	2 200 136	02 измерений (определени	ій)	0,14	$(0.10 \ 2 + 0.10 \ 2) - 0.14$	
н27У	7	_	_	392 967,38	2 200 160	97				
н28У	7	_	_	392 992,02	2 200 143	41				
2. Сведен	ния о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастр	овым номером 69:06:0103001:	10			
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное Опи					ие прохождения	Отметка о наличии земельного спора			
ОТ Т.		до т.	проложение (S)	, M	Ч	сти границ			ниц земельного участка	
1		2	3			4	5			
н28У	н28У н29У 34,25					<u> </u>			_	

1		2	3			4		:	5		
н29	У	н30У	2	9,59							
н30	У	н31У		4,61							
н31	У	н27У	3	0,01		_					
н27		н28У		0,26							
3. Общі	ие свед	цения об уточн	яемом земельно	м участке с кад	астровым н	номером 69:06:0103001:10					
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Значение характеристики					
1			2	•			3				
1	Адрес	земельного уча	астка				_	-			
			ельного участка	(при отсутствии	I	Российская Федерация, Твер	ская область, Выц	іневолоцкий р-н			
	присв	оенного адреса)									
	Допол участі		цения о местопол	ожении земельн	юго	СТ "Текстильщик" ул. , учас	ток 9.				
2		адь земельного еления площаді	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности	1	1028 ± 281					
3			ая для расчета пр вения площади зе			$3,5*2,50*\sqrt{(1\ 028,00)} = 281$					
4			участка согласно		ного	_					
5	Оцень	ка расхождения	Р и Ркад (Р - Рка	д), м ²		_					
6	Преде	- ельный минимал	іьный и максима.	льный размеры		Рмин = —					
	земел	ьного участка (l	Рмин и Рмакс), м	2		Рмакс = —					
7	coopy	жения, объекта	й номер (обознач незавершенного емельном участко	строительства,							
8	_	сведения	Medibilow y faction								
			FORMAN ENGINEERS	A ALTONNA ON ON ON		WARETHE A MORATRODY VIC		2001-11			
			точках границы	уточняемого з	емельного у	частка с кадастровым ном	мером <u>09.00.010</u>	3001.11			
Зона №		2									
Обознач	рных	ıx			координаты,	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гј	раниц	X	Y	X	Y	координ	нат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		

1	2	3	4	5	6		7	8
69:06:0103001	:11(1)		•					
н25У	_	_	393 004,22	2 200 160,16				
н26У	_	_	392 979,89	2 200 177,57			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н27У	_	_	392 967,38	2 200 160,97	Метод спутниковых геодезичизмерений (определений			
н28У	_	_	392 992,02	2 200 143,41				
н25У	_	_	393 004,22	2 200 160,16				
69:06:0103001	:11(2)		<u>'</u>					
н78У	_	_	393 009,05	2 200 235,53				
н79У	_	_	393 031,12	2 200 260,09			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н80У	_	_	393 022,67	2 200 267,54	Метод спутниковых геодезичизмерений (определений			
н81У	_	_	393 000,54	2 200 242,28				
н78У	_	_	393 009,05	2 200 235,53				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зем	мельного участ	ка с кадастровн	ым номером 69:06:0103001:1	11		
Обозначение	части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(и земельного спора
ОТ Т.	до т.	проложение (S),			и границ			ниц земельного участка
1	2	3			4			5
69:06:0103001	:11(1)							
н25У	н26У	29	,92					
н26У	н27У		,79					
н27У	н28У		,26					
н28У	н25У	20	,72					
69:06:0103001								
н78У	н79У		,02			_		
н79У	н80У	11	,27					

1		2 1	2	1		<u> </u>				=	
н80У	i.T	2 н81У	3	3,58		4			5)	
н813		ногу н78У),86					_		
			темом земельном немом земельном	/	ISCTNOBLIM U	IOMENOM	69:06:0103001:11				
5. ООЩИ	ССВСД	сния об уточна	ACMOM SCMCJIBHO	и участке с кад	(астровым п	юмсром	07.00.0103001.11				
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Значение характеристики					
1			2					3			
1 Адрес земельного участка						·	<u> </u>				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)						Федерация, Тверская обл	ласть, Выц	іневолоцкий р-н		
	Допол участн		ения о местополо	ожении земельн	ого с	с/п Сорокин	ское, с/т Текстильщик",	уч 10.			
		адь земельного еления площади	участка \pm величи (P \pm Δ P), м ²	на погрешности	I	992 ± 387	7, (69:06:0103001:11(1)) 6	524.31 ± 21	8.63, (69:06:01030	$01:11(2))\ 368.15 \pm 167.89$	
			ая для расчета пр ения площади зе			$218,63 + 167,89 = 387, (69:06:0103001:11(1)) 3,5*2,50*\sqrt{(624,31)} = 219 = 218.63,$ $(69:06:0103001:11(2)) 3,5*2,50*\sqrt{(368,15)} = 168 = 167.89$					
			участка согласно стра недвижимос		ного			_	-		
5 (Оценк	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад	I), M ²				_	-		
			ьный и максимал			Рмин = —					
		•	Рмин и Рмакс), м ²			Рмакс = —					
c	coopy	жения, объекта	й номер (обознач незавершенного с мельном участке	строительства,		_					
^		сведения	incompliant y lactive								
			LUARAA LUAHAIIPI	VTOUHGEMOTO 3	емельного у	иястка с к	адастровым номером	69:06:010	3001:15		
Зона №	ши о	2	то тках границы	y to mine more se	Circibilot o y	- Incirci C R	адастровым помером	07.00.010	3001.13		
эопа №									T _		
	Означение вактерных Существующие координаты, м			координаты,	погрешность для расчета с				Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гра	аниц	X	Y	X	Y		координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	1 2 3 4 5			5		6		7	8		
69:06:010	03001	:15(1)									

1	2	3	4	5	6		7	8	
н19У	_	_	392 996,38	2 200 141,10					
н18У	_	_	393 021,24	2 200 124,53				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н23У	_	_	393 032,60	2 200 139,41	Метод спутниковых геодези измерений (определени		их 0,14		
н24У	_	_	393 008,36	2 200 156,72					
н19У	_	_	392 996,38	2 200 141,10					
69:06:0103001	:15(2)								
н80У	_	_	393 022,67	2 200 267,54					
н81У	_	_	393 000,54	2 200 242,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н82У	_	_	392 990,53	2 200 250,60					
н83У	_	_	393 012,84	2 200 276,27					
н80У	_	_	393 022,67	2 200 267,54					
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 69:06:0103001:1	15			
Обозначение	части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Этметка о наличи	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),			и границ			ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
69:06:0103001	. ` ′								
н19У	н18У		9,88						
н18У	н23У		3,72				_	_	
н23У	н24У),79				_		
н24У	н19У	19	9,69						
69:06:0103001			- and						
н80У	н81У		5,58						
н81У	н82У		3,02	_			_		
н82У	н83У	34	l,01						

1		2	3			4		4	5	
н83	ВУ	н80У		3,15		_				
			яемом земельно	,	астровым і	номером 69:06:0103001:15	1			
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	стка	Значение характеристики				
1			2	,			3			
1	Адрес	земельного уча	истка				_	_		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)					Российская Федерация, Тверская	область, Выг	иневолоцкий р-н		
	Допол участн		цения о местопол	ожении земельн	ого	СТ "Текстильщик" ул. , участок 1	4.			
2		адь земельного еления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности	I	1014 ± 393, (69:06:0103001:15(1)) 572.08 ± 20	09.28, (69:06:01030	001:15(2)) 442.04 ± 183.97	
3			ая для расчета пр ения площади зе			209,28 + 183,97 = 393, (69:0 (69:06:0103001)		$5(1)$) 3,5*2,50* $\sqrt{(57)}$ $50*\sqrt{(442,04)} = 184$		
4			участка согласно стра недвижимо		ного		_	_		
5	Оценк	ка расхождения	Р и Ркад (Р - Рка,	д), м ²			_	_		
6			ьный и максима. Рмин и Рмакс), м				Рмин Рмакс			
7	coopy	жения, объекта	й номер (обознач незавершенного емельном участко	строительства,		_				
8	Иные	сведения					_	_		
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого з	емельного у	участка с кадастровым номером	1 69:06:010	3001:16		
Зона №		2								
	Существующие координаты, м Уточненные координаты рактерных				координаты,	, м Метод определен	ия	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гј	раниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6	_	7	8	
н18	У	_		393 021,24	2 200 12	24,53 Метод спутниковых геод измерений (определе		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	

1		2	3	4	5	6		7	8	
н19	У	_	_	392 996,38	2 200 141,1					
н20	У	_	_	392 976,75	2 200 112,6	7				
н21	У	_	_	393 000,67	2 200 095,5	7 Метод спутниковых геодези измерений (определени		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н22	У	_	_	393 007,81	2 200 106,0		измерении (определении)			
н18	ЗУ	_	_	393 021,24	2 200 124,5	3				
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастро	вым номером 69:06:0103001:	16		•	
		части границ	Горизонтально проложение (S)			исание прохождения Отметка о наличии земельно части границ о местоположении границ земель			*	
OT 1	Т.	до т.	, , ,	, м	440	части границ о местоположении гран 4 5				
н18	2V	н19У	3	9,88		4				
н19		н20У		4,55						
н2(н21У		9,40		_			_	
н21		н22У		2,68				_		
н22		н18У		2,84						
			яемом земельно	,	астровым ном	ером 69:06:0103001:16	1			
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Зна	чение хара	актеристики		
1			2				3	P		
1	Адрес	земельного уча	астка				_	-		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)					Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н			I	
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка						Сорокинское, с/т "Текстильщик"	, уч 15.			
2		адь земельного еления площаді	участка \pm величи и $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности			1034 ±	- 281		
	l - ^ -		*	.,	.,					

 $3,5*2,50*\sqrt{(1\ 034,00)} = 281$

Формула, примененная для расчета предельной допустимой

государственного реестра недвижимости (Ркад), м²

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² Площадь земельного участка согласно сведениям Единого

1			2			3		1			
			ьный и максимал			Рмин =					
			мин и Рмакс), м ²			Рмакс = —					
			й номер (обознач								
			незавершенного мельном участке			-					
	располод Иные св		мельном участке								
						настка с кадастровым номером 69:06:0103	001.26				
	ния о ха		очках границы	уточняемого зе	емельного у	настка с кадастровым номером 69:06:0103	0001:26				
Зона №		2									
Обознач характер	оных					Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6	7	8			
69:06:010	03001:26	6(1)		-							
н10У	y	_	_	393 088,83	2 200 15	,05					
н13У	y	_	_	393 074,63	2 200 135	,20					
н14У	y	_	_	393 100,95	2 200 118	,00					
н15У	y	_	_	393 108,94	2 200 128	,52 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_			
н12У	y	_	_	393 114,81	2 200 138	,74					
н11У	J	_	_	393 102,85	2 200 148	,15					
н10У	J	_	_	393 088,83	2 200 15	,05					
69:06:010	03001:26	6(2)									
н84У	y	_	_	393 173,23	2 200 222	,55 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_			

1	2	3	4	5	6		7	8
н85У	<i>y</i> —	_	393 148,48	2 200 239,69				
н86У	<i>y</i> –	_	393 142,73	2 200 231,77	Метод спутниковых геодезических			
н87У	<i>y</i>	_	393 167,78	2 200 214,41	измерений (определени		0,10	
н84У	<i>y</i> —	_	393 173,23	2 200 222,55				
2. Сведе	ния о частях гран	иц уточняемого з	шемельного участ	ка с кадастрові	ым номером 69:06:0103001:2	26		<u> </u>
Обозна	чение части граниі	Горизонтальн	ne l	Описание	прохождения	(Этметка о напичи	и земельного спора
ОТТ		проложение (S			и границ			ниц земельного участка
1	2	3			4			5
69:06:01	03001:26(1)							-
н10	У н13У	2	6,06					
н13	У н14У	3	1,44					
н147	У н15У		3,21					
н15	У н12У	1	1,79		_		-	_
н12	У н11У	1	5,22					
н117	У н10У	1	6,61					
69:06:01	03001:26(2)							
н843	У н85У	3	0,11					
н857	У н86У		9,79					
н863			0,48		_		-	
н873			9,80					
3. Общи	е сведения об уто	няемом земельно	м участке с када	астровым номе	ром 69:06:0103001:26			
№ п/п	Наименован	ие характеристики	земельного учас	тка	Зна	чение хара	актеристики	
1		2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			3		
1 .	Адрес земельного	частка				_	-	
	Местоположение з	•	(при отсутствии	Pocci	ийская Федерация, Тверская обл	асть, Выц	іневолоцкий р-н	
I	присвоенного адре	•						
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					Сорокинское, с/т "Текстильщи	к", участон	x 25.	
	Площадь земельно определения площ		ина погрешности	112	25 ± 403 , (69:06:0103001:26(1)) 8	328.66 ± 25	51.88, (69:06:0103	$001:26(2))\ 296.55 \pm 150.68$

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$251,88 + 150,68 = 403$, $(69:06:0103001:26(1))$ $3,5*2,50*\sqrt{(828,66)} = 252 = 251.88$, $(69:06:0103001:26(2))$ $3,5*2,50*\sqrt{(296,55)} = 151 = 150.68$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Р _{МИН} = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8	Иные сведения	-
1 Cpor		VHOCTICO C 1/2019CTDODI IN HOMODON 60:06:0103001:30

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:30

3она № _____2

Обозначение характерных точек границ		е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
,	X	Y	X	Y	17.	характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	_	_	393 052,63	2 200 280,75			
н163У	_	_	393 073,14	2 200 267,97			
н164У	_	_	393 085,58	2 200 259,73			
н165У	_	_	393 098,42	2 200 279,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н144У	_	_	393 059,81	2 200 304,98			
н145У	_	_	393 057,91	2 200 295,32			
н146У	_	_	393 052,63	2 200 280,75			

2. Сведо	ения о частях граниі	ц уточняемого земель	ного участка с кадас	стровым номером 69:06:0103001	:30		
Обозна	ачение части границ	Горизонтальное	Опи	сание прохождения	Отметка о наличии земельного спора		
OT '	г. до т.	проложение (S), м		части границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3		4	5		
н146	6У н163У	24,17					
н163	3У н164У	14,92					
н164	4У н165У	23,93					
н16:	5У н144У	46,03		_	_		
н144	4У н145У	9,85					
н145	5У н146У	15,50					
3. Общі	не сведения об уточн	яемом земельном уча	стке с кадастровым	69:06:0103001:30			
№ п/п	Наименование	характеристики земе.	тьного участка	31	начение характеристики		
1	1 2			3			
1	Адрес земельного уча	астка			_		
		ельного участка (при	отсутствии	Российская Федерация, Тверская об	бласть, Вышневолоцкий р-н		
	присвоенного адреса						
	' '	дения о местоположен	ии земельного	СТ "Текстильщик" ул., участок 29.			
2	участка	участка \pm величина по	NEW ALLIA OTH				
2	определения площад		прешности	1009 ± 278			
3	•	ая для расчета пределі	ьной допустимой	2.0	-+2 50+ //1 000 00\ 270		
	погрешности определ	пения площади земель	ного участка (ΔP), м ²	3,3	$5*2,50*\sqrt{(1\ 009,00)} = 278$		
4		участка согласно свед					
	• •	естра недвижимости (Г	/ ·				
5		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			_		
6		тьный и максимальны	й размеры		Рмин = —		
	земельного участка (Рмакс = —		
7		ой номер (обозначение					
	сооружения, ооъекта расположенного на з	незавершенного строг	ттельства,		_		
8	Иные сведения	CMCIBHOM Y TACTRO					
Ö	иные сведения				_		

1. Сведения о	характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного учас	гка с кадастровым номером	69:06:010	03001:2		
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	актерных		оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y	- FF,		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н56У	_	_	392 995,93	2 200 264,80					
н133У		_	393 010,85	2 200 281,85					
н134У	_	_	393 000,67	2 200 291,50	Метод спутниковых геодези	ческих	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н162У		_	392 977,69	2 200 313,27	измерений (определени	й)			
н57У		_	392 962,33	2 200 297,51					
н56У	_	_	392 995,93	2 200 264,80					
2. Сведения о	частях граниі	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 69:06:0103001:2	2	•		
Обозначение от т.	до т.	Горизонтально проложение (S)			прохождения и границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
1	2	3	,		4			5	
н56У	н133У	_	2,66		·		•		
н133У	н134У		1,03						
н134У	н162У		1,65	_				_	
н162У	н57У	22	2,01						
н57У	н56У	40	5,89						
3. Общие све,	дения об уточн	яемом земельно	м участке с када	астровым номе	ром 69:06:0103001:2		-		
№ п/п	Наименование	характеристики	земельного участ	гка	Значение характеристики				
1		2			3				

1	2	3					
1	Адрес земельного участка	_					
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н					
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	СТ "Текстильщик" ул., участок 30.					
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1033 ± 281					
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*2,50*\sqrt{(1\ 033,00)} = 281$					
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_					
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_					
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —					
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_					
8	Иные сведения	_					
1. Свед	1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:21						
Зона №	2						

Зона № 2

Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н93У			393 141,53	2 200 120,17			
н72У	_	_	393 164,68	2 200 152,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н6У	_	_	393 156,12	2 200 158,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	_	_	393 145,97	2 200 144,46		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
нЗУ	_	_	393 126,27	2 200 157,73	Метод спутниковых геодезических	0,14	
н12У	_	_	393 114,81	2 200 138,74	измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
н93У	_	_	393 141,53	2 200 120,17		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:06:0103001:21

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3	4	5		
н93У	н72У	39,87				
н72У	н6У	10,65				
н6У	н5У	17,71				
н5У	нЗУ	23,75	_	_		
нЗУ	н12У	22,18				
н12У	н93У	32,54				

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:06:0103001:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	_
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	СТ "Текстильщик" ул., участок 20.
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	932 ± 267
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*2,50*\sqrt{(932,00)} = 267$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_

1			2			3						
			ьный и максимал Рмин и Рмакс), м ²			Р _{МИН} = — Рмакс = —						
		` `	й номер (обознач					1 Wake				
			незавершенного	/ ' ' '								
			емельном участке									
8 Иные сведения								_	_			
1. Сведе	и о кин	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного у	участ	ка с кадастровым номером	69:06:010	3001:28			
Зона №		2	_									
Обознач- характер	ение эных	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	оординаты,	М	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гра	аниц	X	Y	X	Y		координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5		6		7	8		
н58У	y	_	_	393 131,05	2 200 21	5,27						
н1У	,	_	_	393 113,64	2 200 19	0,45			0,14			
н7У	,	_	_	393 139,35	2 200 17	1,36	Метод спутниковых геодези измерений (определени			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
н59У	y	_	_	393 157,73	2 200 19	7,14						
н58У	y	—	_	393 131,05	2 200 21	5,27						
2. Сведе	ч о кин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	ровь	ым номером 69:06:0103001:2	28				
Обознач	чение ч	части границ	Горизонтально		Описа	ание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора		
от т	от т. до т. проложение (S), м						границ	о мес	тоположении граг	ниц земельного участка		
1	1 2 3						4			5		
	н58У н1У 30,32											
н1У		н7У		2,02			_		_	_		
н7У		н59У		1,66					_			
н59У	У	н58У	32	2,26								

3. Общі	ие све,	дения об уточня	немом земельно	м участке с кад	цастровым	номе	ром 69:06:0103001:28			
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного уча	стка	Значение характеристики				
1			2				3	1		
1	Адрес	с земельного уча	стка				_	-		
		оположение земо военного адреса)	ельного участка	(при отсутствии	1	Росси	ийская Федерация, Тверская область, Выш	іневолоцкий р-н		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					CT "7	Гекстильщик" ул., участок 27.			
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²						996 ±	276		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP),						3,5*2,50*\(99	96,00) = 276		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²						_			
5	Оцен	ка расхождения	Р и Ркад (Р - Рка,	д), м ²			_	-		
6			ьный и максима. Рмин и Рмакс), м			Р _{мин} = — Р _{макс} = —				
	Кадас соору	стровый или ино ужения, объекта	й номер (обознач незавершенного емельном участко	нение) здания, строительства,			_	-		
	_	сведения					_	-		
1. Свед	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого з	вемельного	участ	ка с кадастровым номером 69:06:010	3001:39		
Зона №		2								
Обозна [,] характе							Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гр	раниц						координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м	
					-			` ''	` ''	

6

Метод спутниковых геодезических

измерений (определений)

8

 $\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,14$

0,14

5

2 200 191,35

2 200 171,64

4

393 104,58

393 091,93

3

2

н60У

н61У

1	2	3	4	5	6		7	8	
н62У	_	_	393 085,27	2 200 175,74					
н63У	_	_	393 081,01	2 200 169,26					
н64У	_	_	393 063,98	2 200 180,90					
н65У	_	_	393 062,24	2 200 178,55					
н66У	_	_	393 058,34	2 200 181,34	Метод спутниковых геодези измерений (определени		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
н67У	_	_	393 078,22	2 200 210,43					
н68У	_	_	393 084,20	2 200 206,45					
н69У	_	_	393 085,12	2 200 205,84					
н60У	_	_	393 104,58	2 200 191,35					
2. Сведения с	частях границ	ц уточняемого земо	ельного участ	ка с кадастровь	ым номером 69:06:0103001:3	39	•		
Обозначение	е части границ	Горизонтальное		Описание	прохождения		Отметка о наличи	ии земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S), м	ſ	части границ			о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5	
н60У	н61У	23,4	12						
н61У	н62У	7,8							
н62У	н63У	7,7							
н63У	н64У	20,6							
н64У	н65У	2,9							
н65У	н66У	4,8							
н66У	н67У	35,2							
н67У	н68У	7,1							
н68У	н69У	1,1							
н69У	н60У	24,2	26		60.06.01.02.01.20				

69:06:0103001:39

Значение характеристики

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

Наименование характеристики земельного участка

№ п/п

1	2	3						
1	Адрес земельного участка	_						
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н						
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	СТ "Текстильщик" ул., участок 39.						
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1011 ± 278						
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*2,50*\sqrt{(1\ 011,00)} = 278$						
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_						
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_						
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —						
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_						
8	Иные сведения	_						
1. Свед	ения о характерных точках границы уточняемого земельного	участка с кадастровым номером 69:06:0103001:40						
Зона №	2							
		Спелняя						

Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	_	_	392 979,96	2 200 244,51			
н157У	_	_	392 967,52	2 200 228,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
н160У	_	_	392 950,99	2 200 241,74			

1		2	3	4	5	6	8			
н161	У	_	_	392 931,02	2 200 258,3					
50	X.7			202.042.41	2 200 27(0	_				
н52	У		_	392 943,41	2 200 276,9	Метод спутниковых геодезических $\frac{1}{2}$ \frac				
н53	У	_	_	392 971,40	2 200 252,3	измерений (определени	(4,-0 = 0,-0 =)			
н54	У	_	_	392 979,96	2 200 244,5					
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастро	вым номером 69:06:0103001:	40		_	
Обозна	ачение	части границ	Горизонтально		Описани	е прохождения			и земельного спора	
ОТ	т.	до т.	проложение (S)	, M	час	ги границ	о мес	тоположении гра	ниц земельного участка	
1		2	3			4			5	
н54		н157У		0,33						
н15′		н160У		1,22						
н160		н161У		6,00		_		_	_	
н16		н52У		2,32						
н52		н53У		7,25						
н53		н54У		1,63		50.05.04.00.04.40				
3. Общі	ие свед	цения об уточня	немом земельно	м участке с кад	астровым ном	ером 69:06:0103001:40				
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики				
1			2	•		3				
1	Адрес	земельного уча	стка				_	_		
	Место	положение земе	ельного участка	при отсутствии	Poc	сийская Федерация, Тверская об	пасть, Выц	иневолоцкий р-н		
	•	оенного адреса)								
	, ,		ения о местопол	ожении земельн	ого СТ	'Текстильщик" ул., участок 40.				
	участк									
2		адь земельного <u>з</u> еления площади		на погрешности			1030 ±	± 281		
3				едельной допуст мельного участк		$3,5*2,50*\sqrt{(1\ 030,00)} = 281$				
4	Площа	адь земельного		сведениям Един	` /:		_	_		
5	-	-	Р и Ркад (Р - Рка				_	_		
	- ,5222	1		97						

1			2				3					
			тьный и максима				Р _{мин} =					
	<u>`</u>	,	Рмин и Рмакс), м			Рмакс = —						
			ой номер (обозна незавершенного									
			незавершенного емельном участко									
	Иные сведения	, 114 34	onionia y iwo inc					_				
		ных	точках границь	ı уточняемого з е	емельного	участ	гка с кадастровым номером 69:06:010	3001:41				
Зона №		2										
Обозначо характер	ение э	⁄ющи	е координаты, м	Уточненные к	оординаты	I, M	погрешность для		Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гра	Х		Y	X	Y		координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
1	1 2 3 4 5						6	7	8			
69:06:010	03001:41(1)											
н91У	_		_	393 115,37	2 200 0	83,88		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$			
н17У			_	393 089,21	2 200 1	02,72		0,11	V(0,10 2 + 0,10 2) = 0,14			
н14У			_	393 100,95	2 200 1	18,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н92У			_	393 127,01	2 200 1	00,54		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$			
н91У	_		_	393 115,37	2 200 0	83,88		0,14	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,14			
69:06:010	03001:41(2)											
н117	н117У — 393 214,08 2 200											
н118	У		_	393 210,29	2 200 2	16,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$			
н119	у		_	393 203,04	2 200 2	01,57						

1		2	3	4	5		6	8			
н166	У	_	_	393 229,20	2 200 193,3	30					
н167	У	_	_	393 234,64	2 200 208,6	68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $0,14$ $\sqrt{(0,10^2 + 0,10)}$			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,14$	
н117	У	_	_	393 214,08	2 200 215,1	10)			
2. Сведе	ения о	частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастро	ЭВЫ	м номером 69:06:0103001:4	4 1			
Обозна	чение	части границ	Горизонтальн	ne.	Описани	ие пг	оохождения	(Этметка о напичи	и земельного спора	
	от т. до т. проложение (S), м						раниц			ниц земельного участка	
1		2	3			4	ļ			5	
69:06:01	03001	:41(1)									
н91	У	н17У	3	2,24							
н17		н14У		9,27							
н14		н92У		1,37							
н92	-	н91У	2	0,32							
69:06:01				.							
н117		н118У		3,97							
н118		н119У		6,39							
н119		н166У		7,44						_	
н166		н167У		6,31							
н167		н117У		1,54			(0.0(.0102001.41				
3. Общи	іе свед	ения об уточня	яемом земельно	м участке с кад	астровым ном	меро	69 :06:0103001:41				
№ п/п		Наименование	характеристики	земельного учас	тка		Зна	чение хара	актеристики		
1			2					3			
1		земельного уча						_			
			ельного участка	(при отсутствии	Poc	ссий	ская Федерация, Тверская обл	асть, Выц	ıневолоцкий p-н		
	присвоенного адреса)										
Дополнительные сведения о местоположении земельного участка						Te:	кстильщик" ул. , участок 41.				
	2 Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²						1059 ± 401 , $(69:06:0103001:41(1))$ 629.15 ± 219.48 , $(69:06:0103001:41(2))$ 430.29 ± 181.5				
				едельной допуст		$219,48 + 181,51 = 401, (69:06:0103001:41(1)), 3,5*2,50*\sqrt{(629,15)} = 219 = 219.48,$					
	погреі	шности определ	ения площади зе	емельного участк	(ΔP) , M^2						

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8	Иные сведения	_

				Сведени	ія об образуемых земельных участках					
1. Сведе	ния о характ	герных т	гочках границ о	бразуемых земель	ных участков					
Обознач	ение земельн	ого учас	тка							
Зона №										
Обознач характер точек гр	оных	SIX			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
точек гр		X	Y		координат	координат характерной точки (Mt), м	характерной точки (Mt), м			
1		2	3		4	5	6			
				ельных участков						
Обознач	ение земельн	ого учас	тка							
Обозна от т	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м				Описание прохождения части границ	ка о наличии земельного спора пожении границ земельного участка				
1		2	3		4		5			
3. Общи	е сведения о	б образу	емых земельны	х участках		1				
Обознач	ение земельн	ого учас	тка							
№ п/п	Наименов	ание хар	рактеристики зем	ельного участка	Значение характеристики					
1			2		3					
	Адрес земель		стка							
	Категория зен									
	Вид разрешен									
	Площадь земо определения		участка \pm величи и (P \pm Δ P), м ²	на погрешности						
į		огрешн	ая для расчета пр ости определения ΔP), м ²							
			ьный и максимал Рмин) и (Рмакс), г		Р _{МИН} = Р _{Макс} =					
	сооружения,	объекта	й номер (обознач незавершенного емельном участке	строительства,						

1	2		3			
8	Кадастровые номера исходных земельных участков					
	Иное					
9	Иные сведения					
4. Сведо	ения о земельных участках, посредством которых обесп	ечивает	ся доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к			
образуе	емым земельным участкам					
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участк	ка, для Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством				
J\2 11/11	которого обеспечивается доступ	обеспечивается доступ				
1	2		3			

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

	необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ													
1. Сведения с	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 69:06:010	3001:27								
Зона №	2	_												
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической							
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м							
1	2	3	4	5	6	7	8							
69:06:0103001	:27(1)	_				-								
н2У	—	—	393 101,91	2 200 174,71										
н8У	_	_	393 100,38	2 200 175,77		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$							
н9У	_	_	393 088,52	2 200 157,25										
н10У	_	_	393 088,83	2 200 157,05	Метод спутниковых геодезических	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$							
н11У	_	_	393 102,85	2 200 148,15	измерений (определений)									
н12У	_	_	393 114,81	2 200 138,74										
нЗУ	_	_	393 126,27	2 200 157,73		0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0.14$							
н2У	_	_	393 101,91	2 200 174,71		0,14	(0,10 2 + 0,10 2) 0,14							
69:06:0103001	:27(2)		Ī	T		T								
н110У	<u> </u>	_	393 142,56	2 200 245,23										
н168У	_	_	393 132,40	2 200 251,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$							
н169У	—	_	393 130,01	2 200 252,57										

1	2	3	4	5	6		7	8				
н170	у	_	393 117,72	2 200 233,32								
н109	V		393 129,31	2 200 226,43	Метод спутниковых геодезических 0.14 $\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)}$							
H109	, –	_	393 129,31	2 200 220,43	измерений (определени	й)	0,14	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,14				
н110	У —	_	393 142,56	2 200 245,23								
2. Сведе	ния о частях граниг	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 69:06:0103001:2	27						
Обозна	чение части границ	Горизонтально	ne l	Описание	прохождения	(и земельного спора				
ОТ Т	1 .	проложение (S)			и границ			ниц земельного участка				
1	2	3			4			5				
69:06:01	03001:27(1)		•			1						
н2У	и8У		1,86									
н8У	н9У	2:	21,99									
н9Ъ	н10У	(0,37									
н107	У н11У	10	6,61									
н117	У н12У	1;	5,22									
н12	У нЗУ	22	2,18									
н3У	н2У	29	9,69									
69:06:01	03001:27(2)											
н110	У н168У	12	2,16									
н168	У н169У	2	2,48									
н169	У н170У	22	2,84		_		-	_				
н170			3,48									
н109			3,00									
3. Харан	теристики уточняем	мого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 69:06:0103001:27							
№ п/п	Наименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	еристики					
1		2				3						
	Площадь земельного определения площаді		на погрешности	1015 ±	= 388, (69:06:0103001:27(1)) 689	$.5 \pm 229.76$	5, (69:06:0103001:2	$27(2))\ 325.12 \pm 157.77$				
	Формула, примененн допустимой погрешн вемельного участка (а	ости определения		229,76 + 15	$229,76 + 157,77 = 388, (69:06:0103001:27(1)) \ 3,5*2,50*\sqrt{(689,50)} = 230 = 229.76, (69:06:0103001:27(2)) \ 3,5*2,50*\sqrt{(325,12)} = 158 = 157.77$							
3	Иные сведения		-									

		Описание ме	стоположени	я здан	ния, сооружен	ия, объекта	незав	ершенного строительства	на земельном у	участке	
1. Сведе	ния о хара	актерных точь	сах контура								
		`			т незавершенно	ого строительст	гва)				
•	вый номер	о (обозначение)	69:06:010300	1:157							
Зона №		2									
Номер	Номера харак- терных		ествующие		Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
контура	точек	коорди	наты, м		координ	наты, м	D	координат	определения	погрешности определения	
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
_	H171O H172O H173O H174O			_ _ _	393 039,43 393 047,71 393 051,35 393 043,05 393 039,43	2 200 123,80 2 200 118,21 2 200 123,59 2 200 129,16 2 200 123,80		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
2 Vanar	TOD WOTHING	n anaung acom	vimouna of on	TO MOD	ananwawana a	TROUTO IL OTRO	0.120.74	астровым номером (обознач	ovvious) 60:06:01	03001:157	
	теристик		•			Троительства	с када			.03001.13/	
№ п/п		Наимено	вание характері	истики				Значение хара	ктеристики		
1	Вил облас	га недвижимос	2			3 Здание					
2	Ранее прис	та недвижимос своенный госуд ия, объекта неза ый, инвентарни	арственный уч	роител	ьства			Здані —	ac		

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0103001:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:06:0103001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Вышневолоцкий р-н
	Дополнительные сведения о местоположении	с/п Сорокинское, ст. "Текстильщик", уч. 17
6	Иные сведения	_
1. Свел	ения о характерных точках контура	

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 69:06:0103001:45

Зона № 2

Номер	Номера харак- терных	Существующие			Уточненные			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура	точек контура	коорди Х	наты, м	R, м	коорди Х	наты, м	R, м	координат	определения координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	н257О		_		393 005,30	2 200 147,68			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$
_	н258О	_	_		393 010,97	2 200 143,84		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$
	н259О	_	_		393 014,60	2 200 149,23			0,14	V(0,10 2 + 0,10 2) = 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	н260О	_	_		393 008,95	2 200 153,06	_	Метод спутниковых	0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$		
_	н257О	_	_	_	393 005,30	2 200 147,68	_	геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Xapai	ктеристик	и здания, соор	ужения, объек	та нез	авершенного с	троительства	с кад	астровым номером (обознач	ением) 69:06:0	103001:45		
№ п/п		Наименог	вание характер	истики	ſ			Значение хараг	ктеристики			
1			2					3				
1	Вид объект	га недвижимос	ТИ				Здание					
	сооружени	военный госуд я, объекта неза ый, инвентарні	вершенного ст	роител								
	в границах	ый номер земел которого (кото е, объект незав	орых) располож	кено зд		,	69:06:0103001:15					
	пределах к	астрового квар оторого (котор е, объекта неза	ых) расположе	но зда	ние,		69:06:0103001					
5	Адрес здан строительс	ия, сооружени ства	я, объекта неза	верше	нного	Российская (Федера	ация, Тверская область, г.о. Вы	ышневолоцкий, т	ер. СНТ Текстильщик, д. 14		
		ожение здания, нного строител	1.5	бъекта		_						
	Дополните	льные сведени	я о местополож	кении		_						
6	Иные свед	ения										

	•	ктерных точк	• • •								
					г незавершенно	ого строительст	гва)				
	вый номер	(обозначение)	69:06:01030	01:46							
Зона №		2									
Номер	Номера харак- терных	Суще		Уто	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
контура	точек	коорди	наты, м		коордиі	наты, м		координат	определения	погрешности определения	
	контура	X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	н261О		_	_	393 049,81	2 200 094,47			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
	н262О	_	_	_	393 055,13	2 200 090,88			0,14	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,14$	
_	н263О	_	_	_	393 058,86	2 200 096,42		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
	н264О	_	_	_	393 053,70	2 200 099,97					
	н261О	_	_	_	393 049,81	2 200 094,47			0,10	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
2. Харак	стеристики	здания, соор	ужения, объен	ста нез	авершенного с	строительства	с када	астровым номером (обознач	ением) 69:06:01	103001:46	
№ п/п		Наименов	ание характер	истики				Значение хара	ктеристики		
1			2					3			
	Вид объект	а недвижимост	ГИ			Здание					
	сооружения	военный госуд я, объекта неза ый, инвентарны	вершенного ст	гроител	ьства			_			

1	2	3
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:06:0103001:23
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	69:06:0103001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Тверская область, р-н Вышневолоцкий, с/п Сорокинское, снт "Текстильщик", уч 22
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Дополнительные сведения о местоположении	_
6	Иные сведения	_

		необ						езавершенного строител едениях об описании их	*	I
1. Сведен	ия о хара	актерных точ	ках контура	здания,	сооружения, о	бъекта неза	вершенн	ого строительства		
с кадастј	овым но	мером								
Зона №										
Номер	Номера харак- терных точек контура	Суг	цествующие		Ут	очненные		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
контура		координаты, м			координаты, м			координат	определения	погрешности определения
контура		X	Y	R, м	X	Y	R, м		координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Иные	сведения	о здании, соо	<u> </u> ружении, объ	екте нез	<u> </u> :авершенного	<u> </u> строительст	ва с када	астровым номером		

1.

Схема границ земельных участков

Масштаб 1:1 800

Условные обозначения:

- ∙н6
- Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



- Земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности

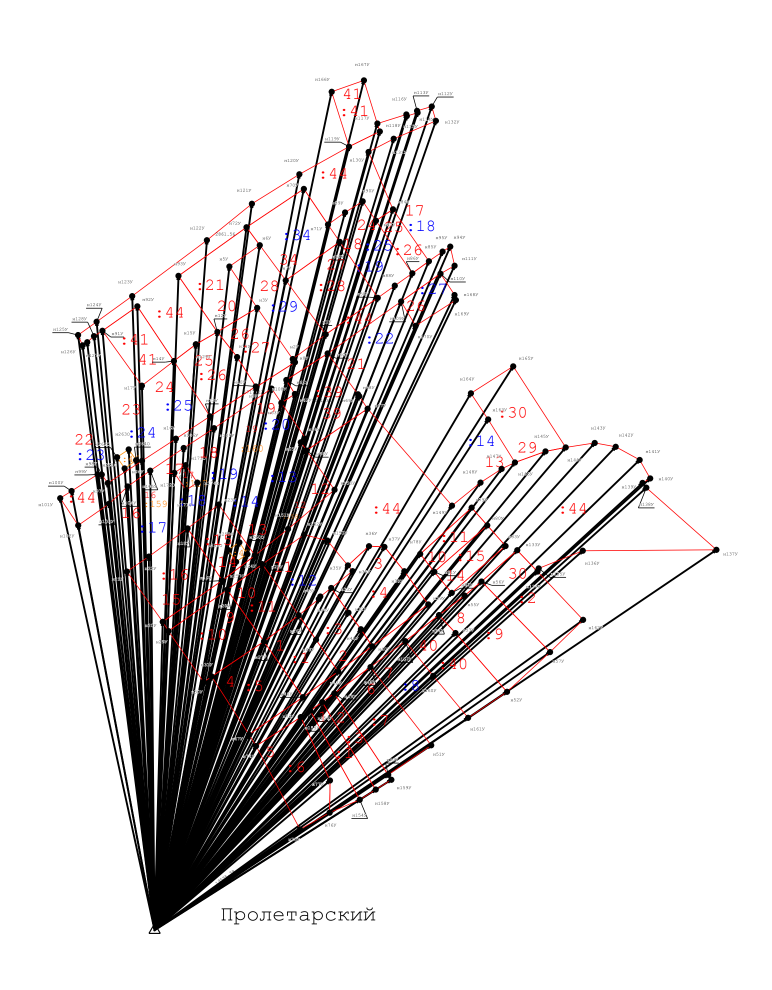


:65

- Граница и номер кадастрового квартала
- Номер уточняемого земельного участка

- Уточняемый ОКС





Условные обозначения:

:71

:73

Δ

- - характерная точка границы земельного участка◆н1

- вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка

- характерная точка контура здания

- часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

- обозначение уточняемого земельного участка

- обозначение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором внесены в ЕГРН

- пункт государственной геодезической сети

- направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка