КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 16:42:200703

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: "30" июня 2023 г., 923000220/2-ОК, Государственным контрактом

3. Дата подготовки карты-плана территории: "1" августа 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан

основной государственный регистрационный номер: 1021602851753

идентификационный номер налогоплательщика: 1655043430

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Мубаракшин Рамиль Наилович и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 078-196-625 12

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 16-11-289, 2011-03-14

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО «АКИ Поволжье»

Контактный телефон: +7(843) 514-90-77

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 420054, г. Казань, ул. Владимира Кулагина, д.1 filial@16.kadastr.ru

6. П	б. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории								
№	Реквизиты документа								
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2 3 4		5	6					
1	ПРОЧИЕ	10.07.2023	497	выписка координат пунктов ГГС	-				
2	Кадастровый план территории	03.07.2023	КУВИ- 001/2023- 152437226	Кадастровый план территории кадастрового квартала 16:42:200703	-				

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 16:42:200703 выполнены каластровым инженером Мубаракшин Рамиль Наилович, являющимся работником Публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Татарстан. Комплексные кадастровые работы будут выполняться в соответствии с Государственным контрактом от 30.06.2023 № 923000220/2-ОК, заказчиком является Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан. Комплексные кадастровые работы проведены в соответствии с главой 4.1. Федерального закона "О кадастровой деятельности" от 24.07.2007 N 221-Ф3. Комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 16:42:200703 выполнялись в отношении 29 ти земельных участка по исправлению сведений ЕГРН. 9 - ти земельных участков по уточнению местоположения границ и 7 объектов капитального строительства по уточнению местоположения. Выявлено что 29 земельных участков имеют границы, которые установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства, в связи с чем проводилось исправление реестровых ошибок. При выполнении кадастровых работ в связи с уточнением описания местоположения границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок (за исключением выписки из ЕГРН), или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия таких документов или при отсутствии в таких документах сведений, необходимых для уточнения описания местоположения границ земельного участка, уточненное описание местоположения границ земельного участка устанавливается в соответствии с границами, существующими на местности пятнадцать и более лет и закрепленными с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельного участка. При выполнении кадастровых работ в связи с уточнением описания местоположения границ земельного участка допускается использование выписки из ЕГРН, содержащей описание местоположения границ земельного участка (объекта кадастровых работ и (или) смежного с ним земельного участка (смежных с ним земельных участков), если такое описание не соответствует требованиям к описанию местоположения границ земельных участков, установленным на основании части 13 статьи 22 Федерального закона N 218-ФЗ, а также выписки из ЕГРН в отношении смежного земельного участка (смежных земельных участков), описание местоположения границ которого соответствует установленным на основании части 13 статьи 22 Федерального закона N 218-ФЗ требованиям к описанию местоположения границ земельных участков. В качестве документов, подтверждающих существование границ земельных участков на местности пятнадцать лет и более, допускается использование: карт (планов), фотокарт (фотопланов), содержащихся в государственных фондах пространственных данных или в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, на которых отображены природные объекты или объекты искусственного происхождения, с помощью которых закреплены уточняемые границы земельного участка в интересующий период времени; планово-картографических материалов, имеющихся в органах местного самоуправления, органах исполнительной власти субъектов Российской Федерации; землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства; ситуационных планов, содержащихся в технических паспортах расположенных на земельных участках объектов недвижимости, хранившихся по состоянию на 1 января 2013 г. в органах и организациях по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации в составе учетно-технической документации об объектах государственного технического учета и технической инвентаризации; иных документов, содержащих сведения о местоположении границ земельных участков. При этом определение координат характерных точек границ в случае применения фотограмметрического или картометрического метода осуществляется с использованием актуального в период выполнения кадастровых работ картографического материала. Сведения об указанных выше документах приводятся в разделе "Исходные данные", копии карт (планов), фотокарт (фотопланов), планово-картографических материалов в Приложение не включаются, изображение соответствующей территории (части территории) воспроизводится на Схеме. Так как земельные участки были поставлены на учет на основании схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории, что бы провести работы по их исправлению необходимо провести несение изменений в схемы СРЗУ. На основании Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» требованиям к

7. Пояснения к карте-плану территории	
описанию местоположения границ земельных участков при уточнении был подготовлен акт согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ Таким образо комплексные кадастровые работы выполнены в отношении всех объектов недвижимости, соответствующих критериям, указанным в части 1 статьи 42.1 Закона № 221-ФЗ, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ.	ЭM,

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

	D		Система коорди	Koon	INDATLI	Дата обследования "10" июля 2023 г.			
№ п/п	Вид геодези ческой	Название пункта геодезической сети и тип знака	нат пункта геодезич	Координаты пункта, м		Сведения о состоянии			
C	сети	cein n inn snaka	еской сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	-	16420037, -	МСК-16, зона 2	429951.04	2215930.13	Сохранился	Сохранился	Сохранился	
2	-	16420039, -	МСК-16, зона 2	429799.74	2216002.81	Сохранился	Сохранился	Сохранился	
3	-	16420040, -	МСК-16, зона 2	429730.72	2216155.71	Сохранился	Сохранился	Сохранился	

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки	
1	2	3	4	
1	Hiper V	Заводской (серийный) номер прибора отсутствует	С-ГСХ/28-06-2023/257588363	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:6:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y		X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	431148.97	2216597.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н158У	-	-	431134.10	2216599.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н159У	-	-	431131.65	2216579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	431145.97	2216577.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	431148.97	2216597.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:6:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н115У	н158У	14.97	-	-
н158У	н159У	19.45	-	-
н159У	н28У	14.46	-	-
н28У	н115У	19.78	-	-

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольски муниципальный район, Булдырское сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество "Водни участок 99
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	289 ± 149
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Lambda D = 2.5*M + \sqrt{D} = 2.5*2.5*\sqrt{280} = 1.40$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с ка	дастровым номером 16:42:200703:6 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:7:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н22У	-	-	431208.64	2216657.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н78У	-	-	431193.36	2216660.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н76У	-	-	431191.87	2216646.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н75У	-	-	431190.65	2216639.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н23У	-	-	431205.64	2216637.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н22У	-	-	431208.64	2216657.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:7:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)
2	3	4	5
н78У	15.46	-	-
н76У	13.28	-	-
н75У	7.09	-	-
н23У	15.16	-	-
н22У	20.27	-	-
	до т. 2 H78У H76У H75У H23У	до т. 2 3 H78У 15.46 H76У 13.28 H75У 7.09 H23У 15.16	до т. Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н78У 15.46 - н76У 13.28 - н75У 7.09 - н23У 15.16 -

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:7: № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское 1. Адрес земельного участка сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок №73 Сведения о местоположении земельного участка (при 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного 1.2. vчастка Площадь земельного участка ± величина погрешности 2. 308 ± 154 определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{308} = 154$ 3. подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 300 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 5. 8 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования для коллективного садоводства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) сооружения, объекта здания, 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях обшего 9. территории общего пользования), пользования, Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:7: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:8:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y		X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	-	-	431207.56	2216543.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	431192.05	2216546.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	431189.49	2216526.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н161У	-	-	431204.21	2216524.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н160У	-	-	431207.56	2216543.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:8:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н160У	н99У	15.74	-	-
н99У	н98У	20.10	-	-
н98У	н161У	14.92	-	-
н161У	н160У	19.98	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:8: № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское 1. Адрес земельного участка сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок 58 Сведения о местоположении земельного участка (при 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного 1.2. участка Площадь земельного участка ± величина погрешности 2. 307 ± 153 определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{307} = 153$ 3. подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 302 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 5 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 для ведения личного подсобного 7. Вид (виды) разрешенного использования хозяйства Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о участках земельных (землях общего 9. пользования. территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:8: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:9 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н161У	-	-	431204.21	2216524.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н98У	-	-	431189.49	2216526.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н103У	-	-	431174.67	2216528.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н162У	-	-	431171.96	2216508.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н163У	-	-	431186.56	2216506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н164У	-	-	431201.86	2216504.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н161У	-	-	431204.21	2216524.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н161У	н98У	14.92	-	-
н98У	н103У	14.99	-	-
н103У	н162У	20.29	-	-
н162У	н163У	14.72	-	-
	•	•	•	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:9:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н163У	н164У	15.48	-	-	
н164У	н161У	19.84	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:9:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество Водник, участок 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	602 ± 215
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{602}=215$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	302
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:9:

1.	
	Ι.
1.	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:10:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности Метод определения координат определения	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	-	-	431278.59	2216512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н165У	-	-	431293.03	2216511.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н166У	-	-	431295.81	2216531.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	431281.60	2216533.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	431278.59	2216512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н118У	н165У	14.55	-	-
н165У	н166У	20.23	-	-
н166У	н119У	14.38	-	-
н119У	н118У	20.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:10 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество Водник участок 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	296 ± 151
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{296}=151$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:10 :

	1.	-	
--	----	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:11:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м				
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	-	-	431111.34	2216647.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н168У	-	-	431102.99	2216648.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н169У	-	-	431096.32	2216650.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	431093.42	2216630.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	431108.00	2216627.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н167У	-	-	431111.34	2216647.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:11:

Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
2	3	4	5
н168У	8.46	-	-
н169У	6.76	-	-
н12У	20.11	-	-
н41У	14.77	-	-
н167У	20.10	-	-
	до т. 2 н168У н169У н12У н41У	до т. 2 3 H168У 8.46 H169У 6.76 H12У 20.11 H41У 14.77	Торизонтальное проложение (S), м прохождения части границ 2 3 4 н168У 8.46 - н169У 6.76 - н12У 20.11 - н41У 14.77 -

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:11 : № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество "Водник" участок 129
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	301 ± 152
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$AD-2 = 5*M**\sqrt{D-2} = 5*2 = 5*\sqrt{201-152}$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	303
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:11:

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:12 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м		Формулы, примененные			
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н170У	-	-	431296.16	2216510.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н171У	-	-	431304.85	2216501.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н172У	-	-	431311.54	2216510.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н173У	-	-	431319.44	2216520.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н174У	-	-	431310.69	2216538.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н175У	-	-	431302.74	2216533.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н166У	-	-	431295.81	2216531.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н165У	-	-	431293.03	2216511.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н170У	-	-	431296.16	2216510.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:12:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н170У	н171У	12.05	-	-
н171У	н172У	10.79	-	-
н172У	н173У	12.74	-	-
н173У	н174У	20.06	-	-
н174У	н175У	9.39	-	-
н175У	н166У	7.26	-	-
н166У	н165У	20.23	-	-
н165У	н170У	3.27	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:12:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, с Булдырь, тер. СН Водник, 3/у 8		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	577 ± 210		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{577}=210$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	261		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	316		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4.]	Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:12 :
	1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:14:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	-	-	431216.76	2216611.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н177У	-	-	431232.06	2216609.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н178У	-	-	431234.61	2216629.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н179У	-	-	431219.51	2216631.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н176У	-	-	431216.76	2216611.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:14:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н176У	н177У	15.42	-	-
н177У	н178У	21.01	-	-
н178У	н179У	15.16	-	-
н179У	н176У	20.39	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:14:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, с/т "Водник", участок №44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	316 ± 156
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{316}=156$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	84
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	коллективное садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:14:

1. -

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:16:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	-	-	431104.67	2216495.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н181У	-	-	431106.82	2216508.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н182У	-	-	431107.87	2216518.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	-	-	431092.94	2216520.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	431080.32	2216521.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н183У	-	-	431079.72	2216497.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н180У	-	-	431104.67	2216495.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н180У	н181У	13.52	-	-	
н181У	н182У	10.43	-	-	
н182У	н129У	15.05	-	-	
н129У	н134У	12.69	-	-	
	•	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:16:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н134У	н183У	24.21	-	-	
н183У	н180У	25.10	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:16:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, с Булдырь, тер. СНТ Водник, з/у 116
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	641 ± 222
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{641}=222$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	306
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	335
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:16:

1	
I .	
	- 1

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1426:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные			
Обозначение характерных гочек границ	государо	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости кадастровых ра		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		ьтате інения ексных	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1У	-	-	431027.77	2216595.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н2У	-	-	431030.09	2216615.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
нЗУ	-	-	431019.61	2216616.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н4У	-	-	431016.45	2216617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н5У	-	-	431014.68	2216616.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н6У	-	-	431011.79	2216614.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н7У	-	-	431011.79	2216608.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н8У	-	-	431013.04	2216599.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		
н9У	-	-	431014.57	2216596.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1426:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	государственном выполнения		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки		
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	-	-	431017.41	2216596.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	431027.77	2216595.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1426:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н1У	н2У	20.06	-	-	
н2У	нЗУ	10.61	-	-	
нЗУ	н4У	3.20	-	-	
н4У	н5У	1.87	-	-	
н5У	н6У	3.57	-	-	
н6У	н7У	6.05	-	-	
н7У	н8У	9.09	-	-	
н8У	н9У	2.95	-	-	
н9У	н10У	2.86	-	-	
н10У	н1У	10.46	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1426 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок 159
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1426 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	333 ± 160
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{333}=160$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	337
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:000000:1426 :

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1933:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	-	-	431090.21	2216609.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	431093.42	2216630.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	431078.52	2216632.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	431075.50	2216611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	431090.21	2216609.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1933:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н11У	н12У	20.61	-	-
н12У	н13У	15.05	-	-
н13У	н14У	20.55	-	-
н14У	н11У	14.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1933 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, с Булдырь, тер. СНТ Водник, з/у 136
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	308 ± 154
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{308} = 154$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	308
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:000000:1933 :

1

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:2:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	431135.31	2216488.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	431137.11	2216502.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	431110.76	2216505.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	-	-	431109.50	2216493.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	-	-	431135.31	2216488.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:2:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н15У	н16У	13.26	-	-
н16У	н17У	26.59	-	-
н17У	н18У	11.93	-	-
н18У	н15У	26.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:2:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), р-н Чистопольский муниципальный, с Булдырь, СНТ Водник, уч 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	332 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{332}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	303
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	29
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:2:

1. -

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:3:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Cherema Ro	1-71						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	-	-	431230.31	2216634.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	-	-	431232.16	2216653.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	-	-	431222.94	2216655.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	-	-	431208.64	2216657.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	-	-	431205.64	2216637.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н24У	-	-	431208.23	2216637.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	431230.31	2216634.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:3:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н19У	н20У	19.30	-	-	
н20У	н21У	9.36	-	-	
	!				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:3:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н21У	н22У	14.51	-	-	
н22У	н23У	20.27	-	-	
н23У	н24У	2.61	-	-	
н24У	н19У	22.27	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:3:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, с/т "Водник", уч № 138
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	481 ± 8
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{481}=8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	81
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:3:

1.

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

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:4:

с кадастровым номером 16:42:200/03:4 :
Система координат МСК-16, зона 2

Формулы, примененные Координаты, м для расчета средней квадратической определены в погрешности содержатся в Едином результате определения координат Обозначение Метод Описание государственном выполнения определения характерных точек закрепле комплексных координат границ (Mt), с ния точки кадастровых работ подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) Y X Y X значения Mt, м 2 8 1 3 4 5 6 Метод спутниковых н25У 431158.92 2216557.29 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых 0.1 н26У 431160.55 2216568.81 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 431161.38 2216575.22 0.1 н27У геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н28У 431145.97 2216577.71 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н29У 431142.98 2216557.63 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н30У 431146.13 2216557.21 0.1 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 2216555.98 0.1 н31У 431157.17 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н25У 431158.92 2216557.29 0.1 геодезических измерений (определений)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:4:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н25У	н26У	11.63	-	-	
н26У	н27У	6.46	-	-	
н27У	н28У	15.61	-	-	
н28У	н29У	20.30	-	-	
н29У	н30У	3.18	-	-	
н30У	н31У	11.11	-	-	
н31У	н25У	2.19	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:4:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, с Булдырь, снт СНТ Водник, уч 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	313 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{313}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	313
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:4:

1.

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:22:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	-	-	431152.49	2216620.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	431149.88	2216601.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	431152.43	2216600.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	431158.30	2216599.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	431163.04	2216599.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	431165.03	2216600.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	431165.23	2216604.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	-	-	431167.23	2216618.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	431152.49	2216620.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:22:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	проложение (S), м части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н32У	н33У	20.00	-	-	
н33У	н34У	2.58	-	-	
н34У	н35У	5.92	-	-	
н35У	н36У	4.79	-	-	
н36У	н37У	2.30	-	-	
н37У	н38У	3.85	-	-	
н38У	н39У	14.69	-	-	
н39У	н32У	14.89	-	- -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:22:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, с Булдырь, тер. СНТ Водник, 3/у 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	296 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{296}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	299
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<u>-</u>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:22 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:23:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	-	-	431105.55	2216607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	431108.00	2216627.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	431093.42	2216630.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	431090.21	2216609.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н42У	-	-	431100.21	2216608.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	-	-	431105.55	2216607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:23:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н40У	н41У	20.22	-	-
н41У	н12У	14.77	-	-
н12У	н11У	20.61	-	-
н11У	н42У	10.11	-	-
н42У	н40У	5.37	-	-
	'	1		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:23:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, с Змеево, СНТ "Водник", участок 128
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	310 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{310}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	308
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:23:

1. -

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:24:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н43У	-	-	431183.21	2216483.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н44У	-	-	431186.12	2216502.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н45У	-	-	431170.98	2216505.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н46У	-	-	431168.49	2216485.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н47У	-	-	431169.62	2216485.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н43У	-	-	431183.21	2216483.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:24:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н43У	н44У	19.81	-	-
н44У	н45У	15.37	-	-
н45У	н46У	20.04	-	-
н46У	н47У	1.14	-	-
н47У	н43У	13.77	-	-
	•			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:24:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, с Змеево, Садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	302 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{302}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	291
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:24 :

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:25:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н48У	-	-	431285.60	2216637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н49У	-	-	431288.22	2216652.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н50У	-	-	431267.96	2216656.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н51У	-	-	431266.45	2216646.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н52У	-	-	431269.07	2216640.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н53У	-	-	431275.65	2216638.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н48У	-	-	431285.60	2216637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:25:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ								
0т т.	до т.	проложение (S), м части гран		(согласовано/спорное)								
1	2	3	4	5								
н48У	н49У	15.70	-	-								
н49У	н50У	20.66	-	-								

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:25:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	от т. до т.		части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н50У	н51У	10.32	-	-	
н51У	н52У	7.09	-	-	
н52У	н53У	6.68	-	-	
н53У	н48У	10.07	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:25:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, снт "Водник", участок 22							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-							
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	319 ± 156							
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{3}19=156$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	319							
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-							
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-							
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-							
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства							
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования							
10.	Иные сведения	-							

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:25:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:26:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н54У	-	-	431326.05	2216629.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н55У	-	-	431326.89	2216633.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н56У	-	-	431328.63	2216644.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н57У	-	-	431328.25	2216644.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н58У	-	-	431308.28	2216648.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н59У	-	-	431307.55	2216633.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н60У	-	-	431322.22	2216630.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н61У	-	-	431323.79	2216630.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н54У	-	-	431326.05	2216629.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:26:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н54У	н55У	4.31	-	-
н55У	н56У	10.94	-	-
н56У	н57У	0.39	-	-
н57У	н58У	20.37	-	-
н58У	н59У	15.48	-	-
н59У	н60У	14.93	-	-
н60У	н61У	1.62	-	-
н61У	н54У	2.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:26:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	302 ± 152
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{302}=152$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:26 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:27:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н62У	-	-	431346.34	2216626.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н63У	-	-	431347.79	2216641.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н56У	-	-	431328.63	2216644.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н55У	-	-	431326.89	2216633.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н54У	-	-	431326.05	2216629.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н64У	-	-	431326.83	2216629.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н65У	-	-	431329.27	2216629.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н66У	-	-	431330.24	2216629.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н62У	-	-	431346.34	2216626.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:27:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н62У	н63У	15.13	-	-
н63У	н56У	19.50	-	-
н56У	н55У	10.94	-	-
н55У	н54У	4.31	-	-
н54У	н64У	0.83	-	-
н64У	н65У	2.46	-	-
н65У	н66У	0.98	-	-
н66У	н62У	16.38		-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:27:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок 6
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	303 ± 152
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{303}=152$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	302
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:27:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:28:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ			кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н67У	-	-	431263.57	2216515.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н68У	-	-	431267.07	2216535.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н69У	-	-	431251.66	2216537.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н70У	-	-	431248.71	2216517.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н71У	-	-	431263.06	2216515.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н67У	-	-	431263.57	2216515.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:28:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н67У	н68У	20.48	-	-	
н68У	н69У	15.56	-	-	
н69У	н70У	20.19	-	-	
н70У	н71У	14.53	-	-	
н71У	н67У	0.52	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:28:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, снт "Водник", участок 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	311 ± 154
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{3}11=154$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	306
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:28 :

1. -

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:29:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Система координат МСК-16, зона 2 Координаты, м Формулы, примененные							
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	-	-	431177.00	2216654.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	-	-	431175.85	2216643.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	-	-	431179.01	2216642.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	-	-	431190.65	2216639.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н76У	-	-	431191.87	2216646.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	-	-	431193.06	2216657.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	-	-	431193.36	2216660.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	431193.28	2216663.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н80У	-	-	431188.50	2216663.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:29 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н81У	-	-	431186.88	2216662.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	-	-	431185.59	2216660.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	431178.15	2216661.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	-	-	431177.00	2216654.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:29:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н72У	н73У	10.64	-	-	
н73У	н74У	3.49	-	-	
н74У	н75У	11.83	-	-	
н75У	н76У	7.09	-	-	
н76У	н77У	10.62	-	-	
н77У	н78У	2.67	-	-	
н78У	н79У	2.94	-	-	
н79У	н80У	4.82	-	-	
н80У	н81У	2.00	-	-	
н81У	н82У	2.01	-	-	
н82У	н83У	7.49	-	-	
н83У	н72У	7.81	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:29:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	324 ± 158
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{324} = 158$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	306
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:29 :

1. |-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:30 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

							эона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координ Координ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	-	-	431349.39	2216661.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	-	-	431348.64	2216651.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	431348.28	2216650.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	431347.79	2216641.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	431367.68	2216637.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	431368.88	2216654.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	431366.84	2216657.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	-	-	431349.39	2216661.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:30:

Обозначение ча	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н84У	н85У	9.47	-	-
н85У	н86У	1.74	-	-
н86У	н63У	9.17	-	-
н63У	н87У	20.16	-	-
н87У	н88У	17.07	-	-
н88У	н89У	3.57	-	-
н89У	н84У	17.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:30:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", участок 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	398 ± 175
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{398}=175$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	400
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:30 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:31:

Система координат МСК-16, зона 2

Система ко	ординат М	СК-16, зон	a 2				Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином ственном вижимости	определены в результате выполнения		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н57У	-	-	431328.25	2216644.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	431328.63	2216644.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	431347.79	2216641.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	431348.28	2216650.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	-	-	431348.64	2216651.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	-	-	431349.39	2216661.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	-	-	431330.06	2216665.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	431328.25	2216644.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:31:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н57У	н56У	0.39	-	-
н56У	н63У	19.50	-	-
н63У	н86У	9.17	-	-
н86У	н85У	1.74	-	-
н85У	н84У	9.47	-	-
н84У	н90У	19.70	-	-
н90У	н57У	20.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:31:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", з/у 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	401 ± 175
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{401} = 175$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	404
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:31:

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:32:

Система координат МСК-16, зона 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н91У	-	-	431060.83	2216614.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н92У	-	-	431063.86	2216634.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н93У	-	-	431059.63	2216635.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н94У	-	-	431049.15	2216636.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н95У	-	-	431048.72	2216633.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н96У	-	-	431045.82	2216616.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н97У	-	-	431049.85	2216615.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н91У	-	-	431060.83	2216614.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:32:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н91У	н92У	20.52	-	-
н92У	н93У	4.31	-	-
н93У	н94У	10.54	-	-
н94У	н95У	3.02	-	-
н95У	н96У	17.48	-	-
н96У	н97У	4.11	-	-
н97У	н91У	11.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:32:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 149
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	311 ± 154
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{311}=154$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	305
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:32 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:33:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Cherema Ro	1-71						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	431189.49	2216526.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	431192.05	2216546.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	431188.15	2216546.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	431188.17	2216547.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	-	-	431177.48	2216549.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	-	-	431174.67	2216528.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	431189.49	2216526.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:33:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н98У	н99У	20.10	-	-
н99У	н100У	3.93	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:33:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н100У	н101У	0.36	-	-
н101У	н102У	10.84	-	-
н102У	н103У	20.52	- 1	-
н103У	н98У	14.99	1	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:33:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", з/у 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	302 ± 152
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{302}=152$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:33 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:35:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

						1	
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	-	-	431087.10	2216586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	-	-	431072.16	2216588.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	431069.17	2216568.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	-	-	431084.19	2216565.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	-	-	431087.10	2216586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:35:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н104У	н105У	15.12	-	-
н105У	н106У	20.52	-	-
н106У	н107У	15.23	-	-
н107У	н104У	20.73	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:35:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", уу 134	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	313 ± 155	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{3}13=155$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	311	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:35 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:37:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Cherema Ro	ординат та					1	JUII4 112 2
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X Y		X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	-	-	431087.10	2216586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	431084.21	2216566.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	431099.07	2216564.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	431101.47	2216584.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н104У	-	-	431087.10	2216586.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н104У	н108У	20.60	-	-
н108У	н109У	15.00	-	-
н109У	н110У	20.43	-	-
н110У	н104У	14.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:37:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 126
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	303 ± 152
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{303} = 152$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	293
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:37 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:38:

С кадастровым номером 10.42.200703.50.

Система координат МСК-16, зона 2 Зона № 2 Формулы, примененные Координаты, м для расчета средней квадратической определены в погрешности содержатся в Едином результате определения координат Обозначение Метод Описание государственном выполнения определения характерных точек закрепле комплексных координат границ (Mt), с ния точки кадастровых работ подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) Y X Y X значения Mt, м 2 8 1 3 4 5 6 Метод спутниковых н27У 431161.38 2216575.22 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых 0.1 н111У 431163.36 2216589.95 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 431163.94 2216594.09 0.1 н112У геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н113У 431162.99 2216594.96 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н114У 431157.63 2216595.90 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н115У 431148.97 2216597.26 0.1 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 0.1 н28У 431145.97 2216577.71 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н27У 431161.38 2216575.22 0.1 геодезических

измерений (определений)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:38:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н27У	н111У	14.86	-	-
н111У	н112У	4.18	-	-
н112У	н113У	1.29	-	-
н113У	н114У	5.44	-	-
н114У	н115У	8.77	-	-
н115У	н28У	19.78	-	-
н28У	н27У	15.61	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:38:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", участок 86
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	305 ± 153
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{305}=153$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	302
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:38 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:39:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

	Cherema Roopgimar Mere 10, 30na 2							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н14У	-	-	431075.50	2216611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н13У	-	-	431078.52	2216632.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н92У	-	-	431063.86	2216634.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н91У	-	-	431060.83	2216614.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н116У	-	-	431064.68	2216613.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н117У	-	-	431074.64	2216611.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н14У	-	-	431075.50	2216611.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:39:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0т т.			части границ		
1 2		3	4	5	
н14У	н13У	20.55	-	-	
н13У	н92У	14.82	-	-	
	!				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:39:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н92У	н91У	20.52	-	-
н91У	н116У	3.94	-	-
н116У	н117У	10.05	- 1	-
н117У	н14У	0.86	1	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:39:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", з/у 143
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	307 ± 153
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{307}=153$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	302
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:39 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:40:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

	_ I / ·						
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	-	-	431278.59	2216512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	431281.60	2216533.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	431267.07	2216535.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н67У	-	-	431263.57	2216515.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	431278.59	2216512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:40:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н118У	н119У	20.73	-	-
н119У	н68У	14.70	-	-
н68У	н67У	20.48	-	-
н67У	н118У	15.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:40:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество "Водник", участок 20		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	308 ± 154		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{308} = 154$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	313		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:40 :

1.	-		

Зона № 2

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:41:

с кадастровым номером 16:42:200703:41 : Система координат МСК-16, зона 2

Формулы, примененные Координаты, м для расчета средней квадратической определены в погрешности содержатся в Едином результате определения координат Обозначение Метод Описание государственном выполнения определения характерных точек закрепле комплексных координат границ (Mt), с ния точки кадастровых работ подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) Y X Y X значения Mt, м 2 8 1 3 4 5 6 Метод спутниковых н120У 431051.73 2216656.45 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н94У 431049.15 2216636.41 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых 431059.63 2216635.25 0.1 н93У геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н92У 431063.86 2216634.41 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н121У 431065.95 2216648.94 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н122У 431066.95 2216653.28 0.1 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 0.1 н123У 431066.99 2216654.24 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н120У 431051.73 2216656.45 0.1 геодезических измерений (определений)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:41:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н120У	н94У	20.21	-	-
н94У	н93У	10.54	-	-
н93У	н92У	4.31	-	-
н92У	н121У	14.68	-	-
н121У	н122У	4.45	-	-
н122У	н123У	0.96	-	-
н123У	н120У	15.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:41:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 150
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	301 ± 152
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{301}=152$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	297
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:41:

1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:42:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

	1.71	,					
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	-	-	431261.88	2216470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	431264.46	2216491.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	431249.66	2216493.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	431247.33	2216473.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н124У	-	-	431261.88	2216470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:42:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н124У	н125У	20.50	-	-
н125У	н126У	14.95	-	-
н126У	н127У	20.48	-	-
н127У	н124У	14.70	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:42:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	304 ± 153
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{304} = 153$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:42 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:43:

с кадастровым номером 16:42:200/03:43 :

Система координат МСК-16, зона 2

Система координат МСК-16, зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	государственном		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	-	-	431090.14	2216521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	-	-	431092.94	2216520.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	-	-	431095.09	2216540.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	431091.40	2216541.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н132У	-	-	431079.96	2216542.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н133У	-	-	431077.88	2216527.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	431080.32	2216521.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	431090.14	2216521.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н128У	н129У	2.83	-	-
н129У	н130У	20.21	-	-
н130У	н131У	3.73	-	-
н131У	н132У	11.55	-	-
н132У	н133У	15.50	-	-
н133У	н134У	6.04	-	-
н134У	н128У	9.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:43:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 124
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	310 ± 154
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{3}10=154$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	294
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:43:

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:254:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2 Формулы, примененные Координаты, м для расчета средней квадратической определены в погрешности содержатся в Едином результате определения координат Обозначение Метод Описание государственном выполнения определения характерных точек закрепле комплексных координат границ (Mt), с ния точки кадастровых работ подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) Y X Y X значения Mt, м 2 8 1 3 4 5 6 Метод спутниковых н135У 431222.67 2216545.52 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых 0.1 н136У 431223.07 2216548.97 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 431223.52 2216553.56 0.1 н137У геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н138У 431225.14 2216565.21 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н139У 431210.56 2216567.74 геодезических 0.1 измерений (определений) Метод спутниковых н140У 431207.75 2216547.57 0.1 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых 2216545.98 0.1 н141У 431218.27 геодезических измерений (определений) Метод спутниковых н135У 431222.67 2216545.52 0.1 геодезических измерений (определений)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:254:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н135У	н136У	3.47	-	-
н136У	н137У	4.61	-	-
н137У	н138У	11.76	-	-
н138У	н139У	14.80	-	-
н139У	н140У	20.36	-	-
н140У	н141У	10.64	-	-
н141У	н135У	4.42	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:254:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", уу 49		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	300 ± 152		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{300}=152$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	300		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:254 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:255:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

	ординат т							
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н105У	-	-	431072.16	2216588.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н142У	-	-	431074.68	2216608.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н143У	-	-	431064.88	2216609.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н144У	-	-	431064.92	2216610.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н145У	-	-	431060.01	2216610.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н146У	-	-	431057.07	2216590.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н105У	-	-	431072.16	2216588.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:255:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н105У	н142У	19.99	-	-
н142У	н143У	9.88	-	-
	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:255:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н143У	н144У	0.33	-	-
н144У	н145У	4.95	-	-
н145У	н146У	20.22	- 1	-
н146У	н105У	15.23	1	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:255:

№ п/п	Наименование характеристики	Zugugung yangazanuazung
J12 II/II	паименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", з/у 142
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	302 ± 152
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{302}=152$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	294
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:255 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:256:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные				
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки			
	X	Y	X	Y		значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н147У	-	-	431275.58	2216493.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н118У	-	-	431278.59	2216512.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н148У	-	-	431263.37	2216515.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н71У	-	-	431263.06	2216515.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н149У	-	-	431260.67	2216495.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			
н147У	-	-	431275.58	2216493.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:256:

Обозначение части границ		прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
2	3	4	5	
н118У	20.08	-	-	
н148У	15.44	-	-	
н71У	0.32	-	-	
н149У	20.34	-	-	
н147У	15.09	-	-	
	2 н118У н148У н71У н149У	2 3 H118Y 20.08 H148Y 15.44 H71Y 0.32 H149Y 20.34	2 3 4 H118V 20.08 - H148V 15.44 - H71V 0.32 - H149V 20.34 -	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:256:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", 3/у 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	311 ± 154
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{311} = 154$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	311
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:256 :

1.		
	-	
	i	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:260:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных гочек границ	государо	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компл	лены в иьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X Y			формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н150У	-	-	431274.63	2216559.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н151У	-	-	431276.65	2216573.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н152У	-	-	431276.56	2216578.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н153У	-	-	431276.17	2216578.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н154У	-	-	431270.32	2216579.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н155У	-	-	431258.16	2216581.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н156У	-	-	431255.35	2216561.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н157У	-	-	431270.32	2216559.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	
н150У	-	-	431274.63	2216559.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:260:

Обозначение час	ти границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н150У	н151У	13.86	-	-
н151У	н152У	5.60	-	-
н152У	н153У	0.40	-	-
н153У	н154У	5.89	-	-
н154У	н155У	12.25	-	-
н155У	н156У	19.93	-	-
н156У	н157У	15.05	-	-
н157У	н150У	4.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:200703:260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский муниципальный район, Булдырское сельское поселение, Территория СНТ "Водник", уу 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	380 ± 171
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{380}=171$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	376
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:200703:260 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:13:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н184О	-	-	-	431148.83	2216576.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н185О	-	-	-	431146.05	2216577.2 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н186О	-	-	-	431145.48	2216573.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н187О	-	-	-	431148.27	2216572.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н184О	-	-	-	431148.83	2216576.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:13:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:13:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), р-н Чистопольский муниципальный, с Булдырь, СНТ Водник, д 85
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
_		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 16:42:200703:13:

1		
1.		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:15:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	Координаты, м		динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н188О	-	-	-	431109.13	2216647.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н189О	-	-	-	431104.47	2216648.6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н190О	-	-	-	431103.85	2216644.5 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н191О	-	-	-	431108.57	2216643.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н188О	-	-	-	431109.13	2216647.8 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:15:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:15:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	16:42:200703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), р-н Чистопольский муниципальный, с Булдырь, СНТ Водник, д 129
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 16:42:200703:15:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:17:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н192О	-	-	-	431112.82	2216554.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н193О	-	-	-	431113.32	2216557.8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н194О	-	-	-	431110.01	2216558.2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н195О	-	-	-	431109.46	2216554.8 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н192О	-	-	-	431112.82	2216554.3 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:17:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:17:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	I
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский р-н, Булдырское с.п., Садоводческое некоммерческое товарищество Водник, уч.116
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 16:42:200703:17:

1. -

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:18:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Кооплинаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н196О	-	-	-	431322.62	2216649.1 8	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н197О	-	-	-	431322.06	2216646.2 2	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н198О	-	-	-	431325.32	2216645.7 0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н199О	-	-	-	431328.16	2216645.2 4	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н200О	-	-	-	431328.42	2216648.3 6	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1
н196О	-	-	-	431322.62	2216649.1 8	1	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:18:

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:18:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	16:42:200703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский район, Булдырское сельское поселение, СНТ "Водник", уч.12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3.	Пояснения к сведени	ям об объекте недвижи	имости с кадастровым	номером 16:42:200703:18
----	---------------------	-----------------------	----------------------	-------------------------

1	١.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:19:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	-	-	-	431233.84	2216625.3	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н202О	-	-	-	431234.28	2216628.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н203О	-	-	-	431230.09	2216629.1	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н204О	-	-	-	431229.95	2216625.7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н201О	-	-	-	431233.84	2216625.3 5	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:19:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:19:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), муниципальный район Чистопольский, сельское поселение Булдырское, село Булдырь, территория СНТ Водник, здание 44		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 16:42:200703:19:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:20:

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н205О	-	-	-	431094.74	2216654.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н206О	-	-	-	431097.46	2216653.9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н207О	-	-	-	431097.96	2216657.4 9	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н208О	-	-	-	431095.40	2216658.0	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1
н205О	-	-	-	431094.74	2216654.3 7	-	Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:20:

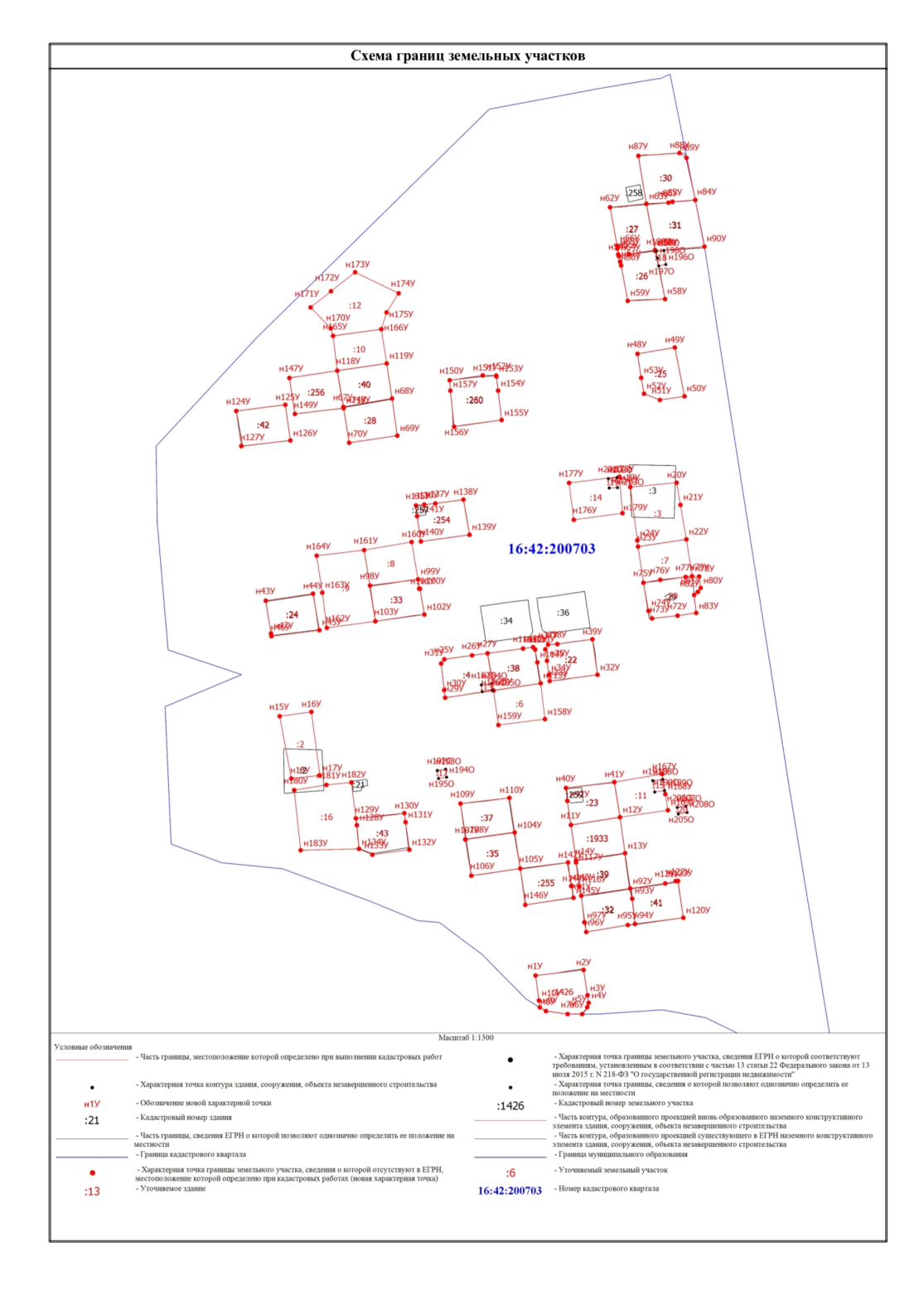
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	

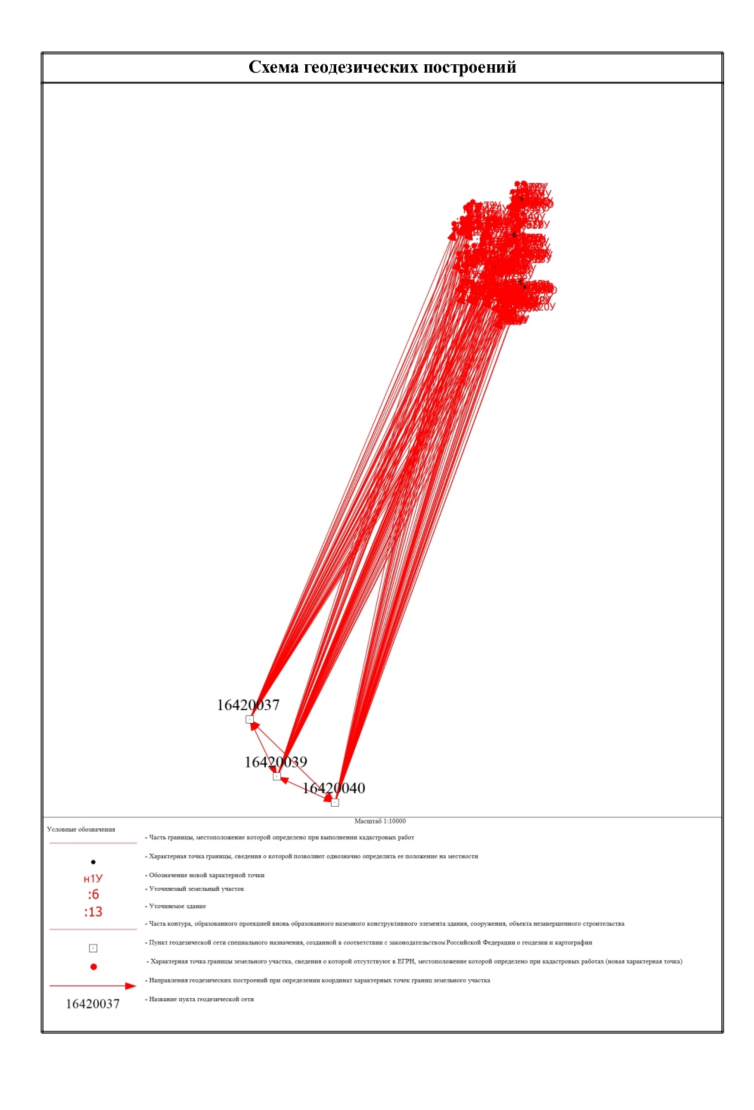
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 16:42:200703:20:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	16:42:200703		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), Чистополь, Садоводческое общество, Водник-5, уч.138		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-		
6.	Иные сведения	-		

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 16:42:200703:20 :

1	
1.	١.





АКТ СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

16:42:200703

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

				комплексные кадаст	гровые разоты	_					
N n/n			Результат согласования (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Всего листов: 3 Сведения о лице, представившем возражения		Лист 1 Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта				
	от т.	до т.	, chophoty	,			, and the second second				
1	2	3	4	5		6	7				
1	н11У	н12У	Согласовано	16:42:000000:1933							
	MITS	R123	Согласовано	16:42:200703:23							
2	н12У		Согласовано	16:42:000000:1933							
2	HIZS		Согласовано	16:42:200703:11							
3	н13У	н14У	Согласовано	16:42:000000:1933							
3	нізу	H143	Согласовано	16:42:200703:39							
4	н22У	н23У	Согласовано	16:42:200703:3							
•	HZZ3	H253	Согласовано	16:42:200703:7							
5	н27У	н28У	Согласовано	16:42:200703:4							
,	H2/3	H203	Согласовано	16:42:200703:38							
6	н28У	_	Согласовано	16:42:200703:4							
0			Согласовано	16:42:200703:6							
7	н41У	н12У	Согласовано	16:42:200703:23							
,	H413		Согласовано	16:42:200703:11							
8	н54У	н55У	Согласовано	16:42:200703:26							
8		нээу	Согласовано	16:42:200703:27							
9		н56У	Согласовано	16:42:200703:26							
9	н55У	нэбэ	Согласовано	16:42:200703:27							
10	56V	н57У	Согласовано	16:42:200703:26							
10	нэву	нэох	нэох	н56У	нэоу	R373	Согласовано	16:42:200703:31			
11	1162V	_	Согласовано	16:42:200703:27							
11	н63У		Согласовано	16:42:200703:30							
12	н63У	н56У	Согласовано	16:42:200703:27							
12		H303	Согласовано	16:42:200703:31							
12	v67V	VC037	Согласовано	16:42:200703:28							
13	н67У	7У н68У	Согласовано	16:42:200703:40							

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

16:42:200703

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

						Всего листов: 3	Лист 2	
N п/п	(харак	ние части терной границы	Результат согласования (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения		Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта	
	от т.	до т.						
1	2	3	4	5		6	7	
14	н71У	_	Согласовано	16:42:200703:28				
			Согласовано	16:42:200703:256				
15	н75У	н76У	Согласовано	16:42:200703:29				
15	H/33	H/03	Согласовано	16:42:200703:7				
16	н78У		Согласовано	16:42:200703:29				
10	H/63		Согласовано	16:42:200703:7				
17	н84У	н85У	Согласовано	16:42:200703:30				
17	но4 у	ноэз	Согласовано	16:42:200703:31				
18	н85У	**96V	Согласовано	16:42:200703:30				
18	назу	н86У	Согласовано	16:42:200703:31				
19	н86У	6У н63У	Согласовано	16:42:200703:30				
19	наоз	Н03 У	Согласовано	16:42:200703:31				
20	н91У	н92У	Согласовано	16:42:200703:32				
20	20 н91У	1023	Согласовано	16:42:200703:39				
21	н92У	92У н93У	Согласовано	16:42:200703:32				
21	H923	H933	Согласовано	16:42:200703:41				
22	0237	н93У	н94У	Согласовано	16:42:200703:32			
22	H933	H943	Согласовано	16:42:200703:41				
23	н98У	100V	Согласовано	16:42:200703:33				
23		нуву	н99У	Согласовано	16:42:200703:8			
24	н103У	н98У	Согласовано	16:42:200703:33				
24	н103 ў	нэву	Согласовано	16:42:200703:9				
25	v1043/		Согласовано	16:42:200703:35				
23	H1043	н104У		Согласовано	16:42:200703:37			
26	u105V		Согласовано	16:42:200703:35				
20	н105У	_	Согласовано	16:42:200703:255				

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

16:42:200703

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

					Всего листов: 3	Лист 3		
N n/n	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано/ спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	е, представившем ажения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта		
	от т.	до т.						
1	2	3	4	5	6	7		
27	н115У	н28У	Согласовано	16:42:200703:38				
			Согласовано	16:42:200703:6				
28	н92У	_	Согласовано	16:42:200703:39				
	1020		Согласовано	16:42:200703:41				
29	н118У	_	Согласовано	16:42:200703:40				
	11107		Согласовано	16:42:200703:256				
30	н118У	и119У	Согласовано	16:42:200703:40				
		11177	Согласовано	16:42:200703:10				
31	н129У	9V _	Согласовано	16:42:200703:43				
J1			Согласовано	16:42:200703:16				
32	н134У	н134У	IV.	Согласовано	16:42:200703:43			
32				Согласовано	16:42:200703:16			
33	н98У	1109V	н161У	Согласовано	16:42:200703:8			
33		HIOI3	Согласовано	16:42:200703:9				
34	н165У	н166У	Согласовано	16:42:200703:10				
34	нтоэх	H1033	ніозу	11003	Согласовано	16:42:200703:12		

Іредседатель согласительной комиссии:	м.п.	подпись	фамилия, инициалы