

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 16:42:070401

(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: "30" 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. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ	10.07.2023	499	выписка координат пунктов ГГС	-
2	Кадастровый план территории	03.07.2023	КУВИ-001/2023-152427563	Кадастровый план территории кадастрового квартала 16:42:070401	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 16:42:070401 выполнены кадастровым инженером Мубаракшин Рамиль Наилевич, 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-ФЗ. Комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала 16:42:070401 выполнялись в отношении 23- ти земельных участка по исправлению сведений ЕГРН, 4-му земельному участку по уточнению местоположения границ, а так же 1 объект капитального строительства были проведены работы по их уточнению . Выявлено что 23 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; плано-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), плано-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

7. Пояснения к карте-плану территории

регистрации недвижимости» требованиям к описанию местоположения границ земельных участков при уточнении был подготовлен акт согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ Таким образом, 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.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "17" июля 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	16420019, -	МСК-16, зона 2	425157.03	2195877.14	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	-	16420018, -	МСК-16, зона 2	425014.50	2195976.43	Сохранился	Сохранился	Сохранился
3	-	16420017, -	МСК-16, зона 2	424625.99	2195888.48	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	Hyper V	Заводской (серийный) номер прибора отсутствует	С-ГСХ/28-06-2023/257588363

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:430 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	-	-	424779.45	2195894.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н141У	-	-	424770.65	2195892.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н142У	-	-	424760.31	2195891.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н143У	-	-	424763.10	2195866.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н144У	-	-	424783.30	2195868.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н140У	-	-	424779.45	2195894.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:430 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н141У	8.90	-	-
н141У	н142У	10.42	-	-
н142У	н143У	24.90	-	-
н143У	н144У	20.27	-	-
н144У	н140У	25.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:430 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, деревня Утяково
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	502 \pm 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{502} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	507
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:070401:430 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:804 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	-	-	424340.10	2195800.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н146У	-	-	424341.36	2195782.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н147У	-	-	424361.27	2195784.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н148У	-	-	424359.47	2195804.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н149У	-	-	424339.64	2195802.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н145У	-	-	424340.10	2195800.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:804 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н146У	17.83	-	-
н146У	н147У	19.99	-	-
н147У	н148У	19.92	-	-
н148У	н149У	19.90	-	-
н149У	н145У	2.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:804 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	395 \pm 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{395} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	700
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	305
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного садово-огородного 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 16:42:070401:804 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:809 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	-	-	424183.24	2195767.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	424161.79	2195765.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н152У	-	-	424162.85	2195744.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н153У	-	-	424185.02	2195745.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	424183.24	2195767.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:809 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	21.60	-	-
н151У	н152У	20.77	-	-
н152У	н153У	22.18	-	-
н153У	н150У	22.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:809 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:809 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	475 \pm 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{475} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	125
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного садово-огородного 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 16:42:070401:809 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:810 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	-	-	424160.56	2195785.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н151У	-	-	424161.79	2195765.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н150У	-	-	424183.24	2195767.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н155У	-	-	424181.56	2195787.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н154У	-	-	424160.56	2195785.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:810 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154У	н151У	19.80	-	-
н151У	н150У	21.60	-	-
н150У	н155У	19.38	-	-
н155У	н154У	21.10	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:810 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:810 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	418 ± 179
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{418} = 179$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	400
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	18
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
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. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:070401:810 :		
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 16:42:000000:1334 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	424215.08	2196075.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н2У	-	-	424218.50	2196044.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н3У	-	-	424239.48	2196046.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н4У	-	-	424236.28	2196073.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н1У	-	-	424215.08	2196075.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1334 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	31.17	-	-
н2У	н3У	21.10	-	-
н3У	н4У	26.54	-	-
н4У	н1У	21.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1334 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, участок 265
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	604 \pm 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{604} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	512
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	92
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного садово-огородного 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 16:42:000000:1334 :		
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 16:42:000000:1658 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	-	-	424760.45	2195846.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	424759.58	2195856.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	424758.56	2195865.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	424738.46	2195863.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	424740.77	2195844.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н5У	-	-	424760.45	2195846.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1658 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	9.64	-	-
н6У	н7У	9.77	-	-
н7У	н8У	20.21	-	-
н8У	н9У	19.24	-	-
н9У	н5У	19.77	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1658 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 422954, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	387 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{387} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	391
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 16:42:000000:1658 :		
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 16:42:000000:1752 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	-	-	424874.78	2195858.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	424854.58	2195856.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	424855.86	2195846.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	424856.93	2195836.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	424876.80	2195838.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	424874.78	2195858.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1752 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н11У	20.31	-	-
н11У	н12У	9.50	-	-
н12У	н13У	10.68	-	-
н13У	н14У	19.95	-	-
н14У	н10У	20.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1752 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	408 \pm 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{408} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	410
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 16:42:000000:1752 :		
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 16:42:000000:1959 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	425033.32	2195974.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н16У	-	-	425032.22	2195990.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н17У	-	-	425031.06	2195999.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н18У	-	-	425030.05	2196007.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н19У	-	-	425016.53	2196009.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н20У	-	-	425009.43	2196010.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н21У	-	-	425011.06	2195998.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н22У	-	-	425013.27	2195978.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н23У	-	-	425022.14	2195976.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1959 :							
Система координат МСК-16, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	-	-	425033.32	2195974.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1959 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н15У	н16У	15.55	-	-			
н16У	н17У	9.22	-	-			
н17У	н18У	8.06	-	-			
н18У	н19У	13.66	-	-			
н19У	н20У	7.16	-	-			
н20У	н21У	11.45	-	-			
н21У	н22У	20.26	-	-			
н22У	н23У	9.05	-	-			
н23У	н15У	11.41	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1959 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский			
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			644 ± 9			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{644} = 9$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			640			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:1959 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 ведения садово-огородного 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 16:42:000000:1959 :

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 16:42:000000:2095 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	424202.95	2195808.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н25У	-	-	424201.67	2195825.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н26У	-	-	424199.59	2195841.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н27У	-	-	424185.80	2195840.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н28У	-	-	424183.53	2195839.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н29У	-	-	424181.58	2195837.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н30У	-	-	424180.78	2195835.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н31У	-	-	424180.51	2195833.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н32У	-	-	424183.31	2195807.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2095 :							
Система координат МСК-16, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	-	-	424202.95	2195808.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2095 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н24У	н25У	16.10	-	-			
н25У	н26У	16.70	-	-			
н26У	н27У	13.82	-	-			
н27У	н28У	2.40	-	-			
н28У	н29У	2.99	-	-			
н29У	н30У	2.14	-	-			
н30У	н31У	2.44	-	-			
н31У	н32У	26.31	-	-			
н32У	н24У	19.73	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2095 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, участок 35, 206			
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			650 ± 9			
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2			$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{650} = 9$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2			630			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2095 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	20
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 16:42:000000:2095 :

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 16:42:000000:2155 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	-	-	424758.56	2195865.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н33У	-	-	424758.12	2195869.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н34У	-	-	424756.95	2195876.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н35У	-	-	424755.42	2195891.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н36У	-	-	424735.20	2195888.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н8У	-	-	424738.46	2195863.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	424758.56	2195865.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н33У	3.37	-	-
н33У	н34У	7.57	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2155 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	14.44	-	-
н35У	н36У	20.34	-	-
н36У	н8У	25.25	-	-
н8У	н7У	20.21	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2155 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, деревня Утяково, улица Бахтовая, участок 160	
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		510 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{510} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		509	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		1	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 (приусадебный земельный участок)	
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 16:42:000000:2155 :				
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 16:42:000000:2169 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	-	-	424523.78	2195761.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н38У	-	-	424544.00	2195763.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н39У	-	-	424542.09	2195783.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н40У	-	-	424521.83	2195781.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н37У	-	-	424523.78	2195761.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2169 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н38У	20.29	-	-
н38У	н39У	20.69	-	-
н39У	н40У	20.37	-	-
н40У	н37У	20.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2169 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	416 \pm 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{416} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	400
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного садово-огородного 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 16:42:000000:2169 :		
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 16:42:000000:2177 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	-	-	424534.81	2195842.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н42У	-	-	424533.89	2195851.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н43У	-	-	424530.99	2195878.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н44У	-	-	424512.55	2195877.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н45У	-	-	424515.66	2195840.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н41У	-	-	424534.81	2195842.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н42У	9.25	-	-
н42У	н43У	26.41	-	-
н43У	н44У	18.46	-	-
н44У	н45У	36.30	-	-
н45У	н41У	19.22	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2177 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 422954, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, село Галактионово, садовое некоммерческое товарищество Восток, дом 110
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	679 \pm 228
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{679} = 228$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	677
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 16:42:000000:2177 :		
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 16:42:000000:2178 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	-	-	424007.36	2195851.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н47У	-	-	424031.44	2195851.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н48У	-	-	424030.18	2195872.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н49У	-	-	424008.31	2195870.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н46У	-	-	424007.36	2195851.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н47У	24.08	-	-
н47У	н48У	21.22	-	-
н48У	н49У	21.96	-	-
н49У	н46У	19.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2178 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, деревня Утяково, дом 195
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	466 \pm 189
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{466} = 189$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	456
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 16:42:000000:2178 :		
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 16:42:000000:2224 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	-	-	424834.44	2195813.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н51У	-	-	424854.30	2195815.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н52У	-	-	424852.12	2195835.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н53У	-	-	424832.18	2195833.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н50У	-	-	424834.44	2195813.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2224 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н51У	20.00	-	-
н51У	н52У	19.75	-	-
н52У	н53У	20.03	-	-
н53У	н50У	20.28	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2224 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	401 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	398
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 16:42:000000:2224 :		
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 16:42:000000:2230 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	-	-	424849.85	2195855.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н55У	-	-	424847.37	2195875.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н56У	-	-	424827.91	2195873.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н57У	-	-	424829.82	2195853.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н54У	-	-	424849.85	2195855.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2230 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н55У	19.83	-	-
н55У	н56У	19.59	-	-
н56У	н57У	19.80	-	-
н57У	н54У	20.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2230 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 422954, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, село Галактионово, садовое некоммерческое товарищество Восток, дом 179
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	394 \pm 174
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{394} = 174$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	393
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного садово-огородного 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 16:42:000000:2230 :		
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 16:42:000000:2248 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	-	-	424854.58	2195856.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	424874.78	2195858.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н58У	-	-	424872.51	2195878.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н59У	-	-	424852.45	2195875.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	424854.58	2195856.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2248 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	20.31	-	-
н10У	н58У	19.85	-	-
н58У	н59У	20.24	-	-
н59У	н11У	19.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2248 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, 422954, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	397 ± 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{397} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	393
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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 16:42:000000:2248 :		
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 16:42:000000:2298 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16:42:000000:2298(1)						-	
н60У	-	-	424403.93	2195809.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	424384.02	2195807.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н62У	-	-	424384.87	2195797.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	424387.22	2195778.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	-	-	424406.96	2195780.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н65У	-	-	424405.99	2195793.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	-	-	424403.93	2195809.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16:42:000000:2298(2)						-	
н66У	-	-	424412.56	2195770.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2298 :							
Система координат МСК-16, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	-	-	424432.18	2195771.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н68У	-	-	424430.34	2195791.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н69У	-	-	424410.17	2195789.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н66У	-	-	424412.56	2195770.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2298 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3		4	5		
16:42:000000:2298(1)							
н60У	н61У	20.01		-	-		
н61У	н62У	10.40		-	-		
н62У	н63У	19.26		-	-		
н63У	н64У	19.91		-	-		
н64У	н65У	12.62		-	-		
н65У	н60У	16.41		-	-		
16:42:000000:2298(2)							
н66У	н67У	19.69		-	-		
н67У	н68У	20.04		-	-		
н68У	н69У	20.26		-	-		
н69У	н66У	19.86		-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2298 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	993 ± 11
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{993} = 11$ $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{594.66} = 8.5$ 3 (1) $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{398.40} = 6.9$ 9 (2)
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1001
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного садово-огородного 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 (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 16:42:000000:2298 :

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 16:42:000000:2614 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н70У	-	-	424410.97	2195749.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н64У	-	-	424406.96	2195780.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н63У	-	-	424387.22	2195778.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н71У	-	-	424388.33	2195769.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н72У	-	-	424389.59	2195758.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н73У	-	-	424390.24	2195747.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н70У	-	-	424410.97	2195749.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2614 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н64У	31.78	-	-
н64У	н63У	19.91	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2614 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н71У	9.13	-	-
н71У	н72У	11.13	-	-
н72У	н73У	10.90	-	-
н73У	н70У	20.83	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:000000:2614 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский	
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		634 ± 220	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{634} = 220$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		626	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		8	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения 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 16:42:000000:2614 :				
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 16:42:070401:234 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	-	-	424875.75	2195771.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н75У	-	-	424858.36	2195788.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н76У	-	-	424840.98	2195772.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н77У	-	-	424857.74	2195753.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н74У	-	-	424875.75	2195771.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н74У	н75У	24.59	-	-
н75У	н76У	24.14	-	-
н76У	н77У	25.06	-	-
н77У	н74У	25.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:234 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, город Чистополь, участок 635
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	615 \pm 9
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{615} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	15
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение огородничества
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 16:42:070401:234 :		
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 16:42:070401:418 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	-	-	425115.13	2195826.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н79У	-	-	425108.34	2195818.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н80У	-	-	425101.77	2195811.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	-	-	425081.10	2195786.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	-	-	425098.31	2195772.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н83У	-	-	425112.41	2195790.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н84У	-	-	425131.16	2195812.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н78У	-	-	425115.13	2195826.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:418 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н79У	10.23	-	-
н79У	н80У	10.32	-	-
н80У	н81У	32.41	-	-
н81У	н82У	21.63	-	-
н82У	н83У	22.64	-	-
н83У	н84У	29.08	-	-
н84У	н78У	21.11	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:418 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, участок 418	
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1116 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1116} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		700	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		416	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
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 16:42:070401:418 :				
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 16:42:070401:501 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	-	-	424295.56	2195777.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н86У	-	-	424316.50	2195779.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н87У	-	-	424314.38	2195801.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н88У	-	-	424304.16	2195800.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н89У	-	-	424293.06	2195799.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н90У	-	-	424294.18	2195789.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н85У	-	-	424295.56	2195777.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:501 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н86У	21.05	-	-
н86У	н87У	22.10	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:501 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н88У	10.32	-	-
н88У	н89У	11.17	-	-
н89У	н90У	10.23	-	-
н90У	н85У	11.39	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:501 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), муниципальный район Чистопольский, сельское поселение Кубасское, деревня Утяково, территория Садоводческое товарищество Восток часового завода, земельный участок 501	
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		464 ± 8	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{464} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		400	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		64	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		ведение огородничества	
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 16:42:070401:501 :				
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 16:42:070401:632 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	-	-	424567.10	2196052.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н92У	-	-	424589.96	2196050.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н93У	-	-	424590.10	2196077.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н94У	-	-	424567.24	2196077.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н91У	-	-	424567.10	2196052.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:632 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91У	н92У	22.90	-	-
н92У	н93У	26.71	-	-
н93У	н94У	22.86	-	-
н94У	н91У	25.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:632 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	597 \pm 214
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{597} = 214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	550
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
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 16:42:070401:632 :		
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 16:42:070401:760 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	-	-	424048.14	2195875.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н96У	-	-	424049.09	2195881.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н97У	-	-	424050.10	2195889.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н98У	-	-	424051.05	2195895.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н99У	-	-	424051.95	2195902.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н100У	-	-	424052.54	2195906.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н101У	-	-	424053.62	2195913.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н102У	-	-	424046.61	2195912.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н103У	-	-	424041.17	2195911.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:760 :							
Система координат МСК-16, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	-	-	424035.51	2195910.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н105У	-	-	424031.88	2195909.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н106У	-	-	424031.43	2195906.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н107У	-	-	424030.43	2195901.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н108У	-	-	424029.96	2195898.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н109У	-	-	424029.09	2195891.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н110У	-	-	424028.57	2195886.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н111У	-	-	424027.60	2195880.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н112У	-	-	424041.47	2195876.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н95У	-	-	424048.14	2195875.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:760 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н96У	6.78	-	-
н96У	н97У	7.15	-	-
н97У	н98У	6.85	-	-
н98У	н99У	6.27	-	-
н99У	н100У	4.19	-	-
н100У	н101У	7.70	-	-
н101У	н102У	7.09	-	-
н102У	н103У	5.58	-	-
н103У	н104У	5.83	-	-
н104У	н105У	3.70	-	-
н105У	н106У	2.91	-	-
н106У	н107У	4.95	-	-
н107У	н108У	3.66	-	-
н108У	н109У	6.13	-	-
н109У	н110У	5.43	-	-
н110У	н111У	6.56	-	-
н111У	н112У	14.21	-	-
н112У	н95У	6.89	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:760 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), муниципальный район Чистопольский, сельское поселение Кубасское, деревня Утяково, территория Садоводческое товарищество Восток часового завода, земельный участок 322Б	
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		724 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{724} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		725	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		1	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:760 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	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 огородничества
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 16:42:070401:760 :

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 16:42:070401:800 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	-	-	425098.31	2195772.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н81У	-	-	425081.10	2195786.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н113У	-	-	425078.37	2195782.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н114У	-	-	425095.22	2195768.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н82У	-	-	425098.31	2195772.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:800 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н82У	н81У	21.63	-	-
н81У	н113У	4.19	-	-
н113У	н114У	21.88	-	-
н114У	н82У	5.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:800 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, участок 800
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	101 \pm 4
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{101} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	74
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	27
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение огородничества
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 16:42:070401:800 :		
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 16:42:070401:822 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	-	-	424159.65	2195961.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н116У	-	-	424158.83	2195968.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н117У	-	-	424156.99	2195987.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н118У	-	-	424155.97	2195987.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н119У	-	-	424135.94	2195984.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н120У	-	-	424134.03	2195984.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н121У	-	-	424130.96	2195971.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н122У	-	-	424127.87	2195965.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н123У	-	-	424128.74	2195957.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:822 :							
Система координат МСК-16, зона 2						Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	-	-	424140.13	2195958.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н125У	-	-	424147.63	2195960.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н115У	-	-	424159.65	2195961.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:822 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н115У	н116У	6.50	-	-			
н116У	н117У	19.08	-	-			
н117У	н118У	1.04	-	-			
н118У	н119У	20.18	-	-			
н119У	н120У	1.91	-	-			
н120У	н121У	13.01	-	-			
н121У	н122У	7.45	-	-			
н122У	н123У	7.80	-	-			
н123У	н124У	11.51	-	-			
н124У	н125У	7.58	-	-			
н125У	н115У	12.15	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:822 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:822 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	723 ± 235
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{723} = 235$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	551
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	172
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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 16:42:070401:822 :		
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 16:42:070401:830 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона №2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	-	-	424413.20	2195954.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н127У	-	-	424410.49	2195974.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н128У	-	-	424409.21	2195984.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н129У	-	-	424407.82	2195993.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н130У	-	-	424387.95	2195991.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н131У	-	-	424390.73	2195971.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н132У	-	-	424393.62	2195952.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н133У	-	-	424402.18	2195953.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н126У	-	-	424413.20	2195954.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:830 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н127У	19.81	-	-
н127У	н128У	10.75	-	-
н128У	н129У	9.06	-	-
н129У	н130У	19.97	-	-
н130У	н131У	20.33	-	-
н131У	н132У	19.99	-	-
н132У	н133У	8.64	-	-
н133У	н126У	11.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:42:070401:830 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский, деревня Утяково	
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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		796 ± 10	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{796} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		794	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		2	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения 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 16:42:070401:830 :				
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 16:54:000000:927 :

Система координат МСК-16, зона 2					Зона №2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	-	-	424384.02	2195807.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н60У	-	-	424403.93	2195809.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н134У	-	-	424401.68	2195829.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н135У	-	-	424381.60	2195827.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н61У	-	-	424384.02	2195807.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:54:000000:927 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н60У	20.01	-	-
н60У	н134У	20.15	-	-
н134У	н135У	20.23	-	-
н135У	н61У	19.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 16:54:000000:927 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), район Чистопольский
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 ($P \pm \Delta P$), м ²	401 \pm 7
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{401} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	393
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного садово-огородного 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 16:54:000000:927 :		
1.	-	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

1. Сведения о характерных точках контура

здание

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

с кадастровым номером 16:42:070401:853 :

Система координат МСК-16, зона 2

Зона № 2

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1360	-	-	-	424542.36	2195765.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1370	-	-	-	424541.76	2195771.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1380	-	-	-	424536.32	2195771.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1390	-	-	-	424536.94	2195764.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н1360	-	-	-	424542.36	2195765.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

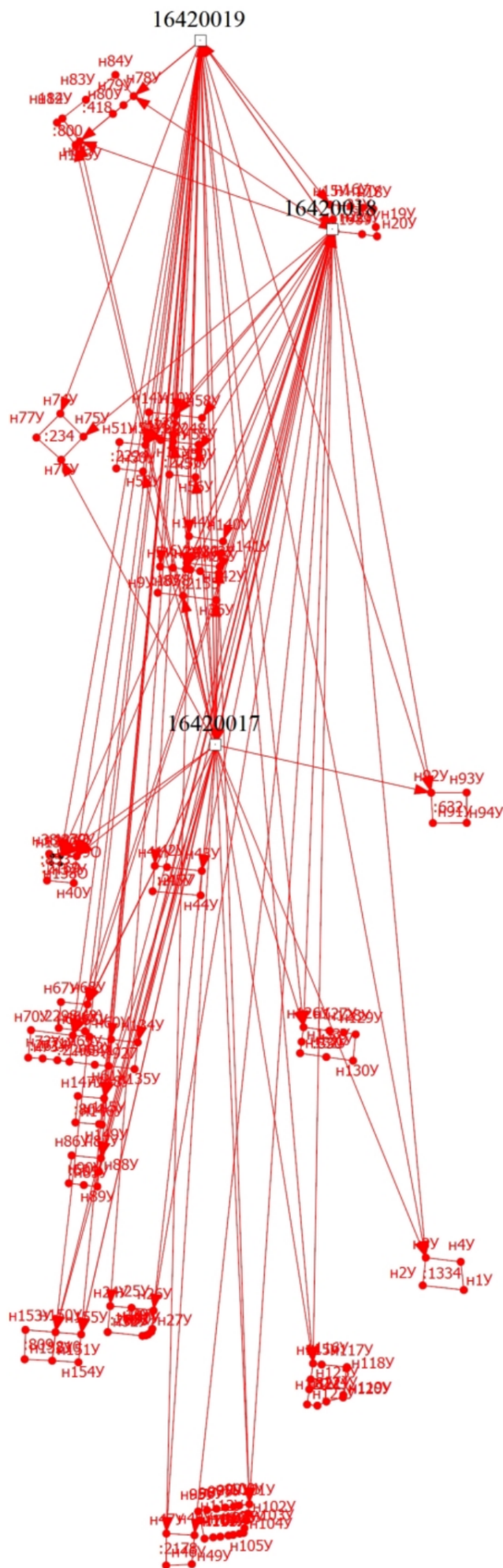
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 16:42:070401:853 :

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 16:42:070401:853 :

1. -

Схема геодезических построений



Масштаб 1:4200

Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- :430 - Уточняемый земельный участок
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- 16420019 - Название пункта геодезической сети

**АКТ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

16:42:070401

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

N п/п	Обозначение части (характерной точки) 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
1	н7У	н8У	Согласовано	16:42:000000:1658		
			Согласовано	16:42:000000:2155		
2	н10У	н11У	Согласовано	16:42:000000:1752		
			Согласовано	16:42:000000:2248		
3	н60У	н61У	Согласовано	16:42:000000:2298 (1)		
			Согласовано	16:54:000000:927		
4	н63У	н64У	Согласовано	16:42:000000:2298 (1)		
			Согласовано	16:42:000000:2614		
5	н81У	н82У	Согласовано	16:42:070401:418		
			Согласовано	16:42:070401:800		
6	н150У	н151У	Согласовано	16:42:070401:809		
			Согласовано	16:42:070401:810		

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

фамилия, инициалы