

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Алтайский край, город Рубцовск, номер кадастрового квартала - 22:70:030703*

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

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

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Муниципальный контракт. № 2024.051, от 13 мая 2024 г.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 13 сентября 2024 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: Администрация города Рубцовска Алтайского края

основной государственный регистрационный номер: 1022200813656

идентификационный номер налогоплательщика: 2209011079

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:  
ООО "Атлант", адрес: 644099, Омская обл, г Омск, Центральный округ, Больничный пер, д 6, офис 245

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Иванилова Екатерина Анатольевна  
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: 112-960-497-51

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 825, 25 апреля 2016 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:  
Ассоциация Саморегулируемая организация "Межрегиональный союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: 83812790545

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
644012, Омская обл, Омск г, Королева пр-кт, 24/2 кв 174, ik@55ki.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	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Алтайскому краю	29 мая 2024 г.	КУВИ-001/2024-144626705	Кадастровый план территории	—
2	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Рубцовский городской Совет депутатов Алтайского края	4 декабря 2007 г.	621	Правила землепользования и застройки города Рубцовска	—
3	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	9 июля 2024 г.	170-20519/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

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

**Общие сведения**

На территории кадастрового квартала 22:70:030703 ООО "Атлант" в соответствии с муниципальным контрактом № 2024.051 от 13 мая 2024 г. выполнены комплексные кадастровые работы.

Общая площадь кадастрового квартала – 6,32 га

На территории города Рубцовска Алтайского края утверждены Правила землепользования и застройки города Рубцовска Рубцовского городского Совета депутатов Алтайского края от 04.12.2007 года № 621 «Об утверждении Правил землепользования и застройки города Рубцовска».

Проект межевания территории на кадастровый квартал 22:70:030703 не разработан, в связи с чем образование земельных участков не предусмотрено.

В ходе анализа кадастрового плана территории было выявлено, что в границах кадастрового квартала 22:70:030703 расположено 97 земельных участка и 28 объектов капитального строительства.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение границ и (или) площади 71 (т.ч. 1 из иного квартала, фактически расположенный в квартале 22:70:030703) земельных участков.

Местоположение границ земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:74 не уточнялось в связи с тем, что фактически земельный участок расположен за границами кадастрового квартала 22:70:030703.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было исправлено местоположения границ и (или) площади 2 земельных участков, расположенных в границах кадастрового квартала 22:70:030703.

В процессе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено несоответствие сведений ЕГРН о местоположении границ объектов капитального строительства их фактическому местоположению. Несоответствие выражается общим смещением учтенных границ, сведения о которых содержатся в ЕГРН, по отношению к фактическим границам. Предположительно, ошибка была допущена при формировании границ объектов.

**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что местоположение 30 (т.ч. 2 из иных кварталов, фактически расположенные в квартале 22:70:030703) объектов капитального строительства не соответствуют установленным требованиям Федерального закона от 13.07.2015г. № 218-ФЗ.

**Результат выполнения комплексных кадастровых работ**

В результате выполнения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 22:70:030703 осуществлено:

– уточнение местоположение границ земельных участков—71 (т.ч. 1 из иного квартала) шт.;

– исправлено местоположение границ земельных участков — 2 шт.;

– уточнение местоположение границ объектов капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства – 30 (т.ч. 2 из иных кварталов) шт.

**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 9 июля 2024 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта						
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 2	Красное Знамя, пир., 5.200 м	МСК-22, зона 2	392 151,92	2 216 861,08	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 1	Ракиты, 1 оп.знак		404 739,86	2 210 229,15			
3	ГГС. 1	Мал. Ракиты, пир., 5.900 м		395 278,18	2 203 848,79			
4	ГГС. 2	Алей Нов., 146 оп.знак		408 955,54	2 222 422,57			

**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
—	—	—	—

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:4 :  
 Система координат МСК-22, 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
10	394 864,21	2 216 113,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
11	394 858,92	2 216 124,60	—	—			
12	394 819,58	2 216 108,79	—	—			
13	394 825,56	2 216 097,77	—	—			
н1У	—	—	394 831,53	2 216 086,86			
н2У	—	—	394 869,36	2 216 102,20		Mt = 0,10	
н3У	—	—	394 864,22	2 216 113,06			
н4У	—	—	394 825,72	2 216 097,42			
10	394 864,21	2 216 113,30	—	—			
10	394 864,21	2 216 113,30	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:4 :

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	40,82	—	согласовано

1	2	3	4	5
н2У	н3У	12,01	—	согласовано
н3У	н4У	41,56		
н4У	н1У	12,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Северная, дом 4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	494 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(494,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	494,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:4 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:7 :  
 Система координат МСК-22, 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
74	394 813,61	2 216 119,78	394 813,61	2 216 119,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
73	394 853,61	2 216 135,88	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
60	394 848,35	2 216 147,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	394 807,91	2 216 130,12	—	—			
н14У	—	—	394 819,38	2 216 107,47			
н121У	—	—	394 820,12	2 216 107,78			
н15У	—	—	394 859,93	2 216 124,32			
н16У	—	—	394 854,32	2 216 136,10			
н79У	—	—	394 853,09	2 216 135,61			
74	394 813,61	2 216 119,78	394 813,61	2 216 119,78		Mt = 0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:7 :

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
74	н14У	13,60	—	согласовано
н14У	н121У	0,80		
н121У	н15У	43,11		
н15У	н16У	13,05		
н16У	н79У	1,32		
н79У	74	42,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Северная, дом 8
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	584 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(584,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:8 :  
 Система координат МСК-22, 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
39	394 736,61	2 216 105,73	394 736,61	2 216 105,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
155	394 764,01	2 216 119,47	394 764,01	2 216 119,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
156	394 756,78	2 216 134,51	394 756,78	2 216 134,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
33	394 728,89	2 216 121,25	394 728,89	2 216 121,25			
39	394 736,61	2 216 105,73	394 736,61	2 216 105,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:8 :

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
39	155	30,65	—	согласовано
155	156	16,69		
156	33	30,88		
33	39	17,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 10
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	523 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(523,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	517,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	<p>Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.</p>
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		22:70:030703:8 :
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:9 :  
 Система координат МСК-22, 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
3	394 770,86	2 216 116,78	394 770,86	2 216 116,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
2	394 807,91	2 216 130,12	394 807,91	2 216 130,12			
62	394 802,09	2 216 143,20	—	—		—	
79	394 764,86	2 216 129,46	—	—			
159	—	—	394 800,32	2 216 143,54			
160	—	—	394 764,11	2 216 130,35		Mt = 0,10	
3	394 770,86	2 216 116,78	394 770,86	2 216 116,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:9 :

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
3	2	39,38	—	согласовано
2	159	15,42		
159	160	38,54		
160	3	15,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:9 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 11
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	589 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(589,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	573,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:9 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:10 :  
 Система координат МСК-22, 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
93	394 753,37	2 216 140,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
95	394 747,38	2 216 153,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
96	394 720,37	2 216 140,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
94	394 726,36	2 216 127,53	—	—			
33	—	—	394 728,89	2 216 121,25		Mt = 0,10	
156	—	—	394 756,78	2 216 134,51			
н161У	—	—	394 748,59	2 216 149,82			
162	—	—	394 720,86	2 216 137,17			
93	394 753,37	2 216 140,54	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:10 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	156	30,88	—	согласовано
156	н161У	17,36		
н161У	162	30,48		
162	33	17,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:10 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 12
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	539 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(539,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	526,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой" .. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:10</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:12 :  
 Система координат МСК-22, 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
179	—	—	394 751,81	2 216 155,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
87	—	—	394 790,79	2 216 164,35			
94	—	—	394 784,12	2 216 179,91			
н93У	—	—	394 781,21	2 216 179,05			
н180У	—	—	394 744,75	2 216 170,94			
179	—	—	394 751,81	2 216 155,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:12 :

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
179	87	39,93	—	согласовано
87	94	16,93		
94	н93У	3,03		
н93У	н180У	37,35		
н180У	179	16,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 17
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	670,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:12</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:13 :  
 Система координат МСК-22, 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
н180У	—	—	394 744,75	2 216 170,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н93У	—	—	394 781,21	2 216 179,05			
н98У	—	—	394 777,54	2 216 192,07			
н181У	—	—	394 737,38	2 216 183,62			
н180У	—	—	394 744,75	2 216 170,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н93У	37,35	—	согласовано
н93У	н98У	13,53		
н98У	н181У	41,04		
н181У	н180У	14,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 19
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	538 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(538,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	504,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:13</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:16 :  
 Система координат МСК-22, 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
123	—	—	394 759,38	2 216 060,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
124	—	—	394 786,34	2 216 074,35			
н125У	—	—	394 779,13	2 216 088,49			
126	—	—	394 752,16	2 216 075,12			
127	—	—	394 756,76	2 216 066,17			
128	—	—	394 756,47	2 216 065,94			
123	—	—	394 759,38	2 216 060,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:16 :

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
123	124	30,26	—	согласовано
124	н125У	15,87		
н125У	126	30,10		
126	127	10,06		
127	128	0,37		
128	123	6,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	484 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(484,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	504,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 200 Р <sub>макс</sub> = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:16 :

1.	—	—
----	---	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:19 :  
 Система координат МСК-22, 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
157	394 771,77	2 216 103,48	394 771,77	2 216 103,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
155	394 764,01	2 216 119,47	394 764,01	2 216 119,47			
39	394 736,61	2 216 105,73	394 736,61	2 216 105,73			
158	394 744,44	2 216 090,44	394 744,44	2 216 090,44			
157	394 771,77	2 216 103,48	394 771,77	2 216 103,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
157	155	17,77	—	согласовано
155	39	30,65		
39	158	17,18		
158	157	30,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, дом 8
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	532 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(532,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:19 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:20 :  
 Система координат МСК-22, 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
60	394 848,35	2 216 147,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
61	394 843,08	2 216 158,33	—	—		—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
62	394 802,09	2 216 143,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	394 807,91	2 216 130,12	—	—			
74	—	—	394 813,61	2 216 119,78			
н79У	—	—	394 853,09	2 216 135,61			
н75У	—	—	394 847,61	2 216 146,43			
н76У	—	—	394 808,18	2 216 129,64			
60	394 848,35	2 216 147,09	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:20 :**

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
74	н79У	42,54	—	согласовано
н79У	н75У	12,13		
н75У	н76У	42,86		
н76У	74	11,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:20 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Северная, дом 10
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	497 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(497,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:91
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:20</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:21 :  
 Система координат МСК-22, 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
122	394 678,73	2 216 084,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
129	394 705,17	2 216 096,85	—	—			
130	394 697,92	2 216 112,41	—	—			
124	394 671,49	2 216 100,10	—	—			
н230У	—	—	394 678,72	2 216 081,24			
н229У	—	—	394 705,93	2 216 092,00			
н231У	—	—	394 697,90	2 216 107,96			
232	—	—	394 671,25	2 216 097,68			
122	394 678,73	2 216 084,55	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н230У	н229У	29,26	—	согласовано
н229У	н231У	17,87		

1	2	3	4	5
н231У	232	28,56	—	согласовано
232	н230У	18,06	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 10
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	518 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(518,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:21 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:23 :  
Система координат МСК-22, 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
232	—	—	394 671,25	2 216 097,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н231У	—	—	394 697,90	2 216 107,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
242	—	—	394 690,31	2 216 123,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
401	—	—	394 663,27	2 216 113,55			
232	—	—	394 671,25	2 216 097,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
232	н231У	28,56	—	согласовано
н231У	242	17,23		
242	401	28,79		
401	232	17,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 12
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	499 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(499,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	493,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:87
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:23 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:24 :  
 Система координат МСК-22, 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
105	394 714,37	2 216 152,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
106	394 708,38	2 216 165,56	—	—			
107	394 683,88	2 216 153,75	—	—			
108	394 689,88	2 216 141,07	—	—			
н250У	—	—	394 684,39	2 216 145,84			
н249У	—	—	394 710,30	2 216 157,51			
						Mt = 0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н178У	—	—	394 706,61	2 216 164,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
177	—	—	394 704,00	2 216 171,45			
251	—	—	394 703,31	2 216 174,22			
н252У	—	—	394 676,07	2 216 165,33			
н253У	—	—	394 681,25	2 216 154,41			
н254У	—	—	394 680,80	2 216 153,60			
105	394 714,37	2 216 152,88	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:24 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н250У	н249У	28,42	—	согласовано
н249У	н178У	8,30		
н178У	177	7,00		
177	251	2,85		
251	н252У	28,65		
н252У	н253У	12,09		
н253У	н254У	0,93		
н254У	н250У	8,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:24 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 15
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	552 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(552,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	556,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:102
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:24 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:25 :  
 Система координат МСК-22, 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
н252У	—	—	394 676,07	2 216 165,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
251	—	—	394 703,31	2 216 174,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
109	—	—	394 702,38	2 216 178,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
182	—	—	394 700,86	2 216 183,35			
н255У	—	—	394 670,35	2 216 177,34			
н252У	—	—	394 676,07	2 216 165,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н252У	251	28,65	—	согласовано
251	109	4,13		
109	182	5,33		
182	н255У	31,10		
н255У	н252У	13,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 17
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	336 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(336,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	331,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:25 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:26 :

Система координат МСК-22, 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
133	394 649,73	2 216 146,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
141	394 676,17	2 216 159,12	—	—			
142	394 668,91	2 216 174,67	—	—			
136	394 642,48	2 216 162,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н271У	—	—	394 650,69	2 216 141,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н270У	—	—	394 677,59	2 216 150,97			
н272У	—	—	394 670,63	2 216 165,08			
н273У	—	—	394 642,50	2 216 158,06			
133	394 649,73	2 216 146,80	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:26 :

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
н271У	н270У	28,53	—	согласовано
н270У	н272У	15,73		
н272У	н273У	28,99		
н273У	н271У	18,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 18
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	485 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(485,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	477,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:88
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		22:70:030703:26 :
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:27 :  
 Система координат МСК-22, 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
109	394 702,38	2 216 178,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
100	394 696,39	2 216 190,93	—	—		—	
111	394 671,89	2 216 179,12	—	—		—	
110	394 677,89	2 216 166,43	—	—		—	
н255У	—	—	394 670,35	2 216 177,34		—	
182	—	—	394 700,86	2 216 183,35		—	
н256У	—	—	394 694,57	2 216 197,49		Mt = 0,10	
н257У	—	—	394 663,94	2 216 191,74		—	
109	394 702,38	2 216 178,24	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:27 :

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
н255У	182	31,10	—	согласовано
182	н256У	15,48		

1	2	3	4	5
н256У	н257У	31,17	—	согласовано
н257У	н255У	15,76	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 19
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	474 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(474,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	484,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:89
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:27 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:28 :  
 Система координат МСК-22, 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
113	394 734,28	2 216 033,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
114	394 727,22	2 216 049,49	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
115	394 700,61	2 216 037,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	394 707,51	2 216 021,63	—	—		0,10	
н215У	—	—	394 708,15	2 216 018,89		Mt = 0,10	
н204У	—	—	394 735,37	2 216 030,48			
н205У	—	—	394 728,46	2 216 046,82			
н211У	—	—	394 700,74	2 216 035,45			
113	394 734,28	2 216 033,24	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:28 :**

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
н215У	н204У	29,58	—	согласовано
н204У	н205У	17,74		
н205У	н211У	29,96		
н211У	н215У	18,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:28 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	534 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(534,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	522,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой" .. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:28</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:29 :  
 Система координат МСК-22, 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	
136	394 642,48	2 216 162,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
142	394 668,91	2 216 174,67	—	—				
143	394 661,67	2 216 190,23	—	—				
138	394 635,24	2 216 177,91	—	—				
н273У	—	—	394 642,50	2 216 158,06		Mt = 0,10		
н272У	—	—	394 670,63	2 216 165,08				
н274У	—	—	394 665,91	2 216 176,98				
н275У	—	—	394 636,62	2 216 171,89				
136	394 642,48	2 216 162,35	—	—		—		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:29 :

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
н273У	н272У	28,99	—	согласовано
н272У	н274У	12,80		

1	2	3	4	5
н274У	н275У	29,73	—	согласовано
н275У	н273У	15,03	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 20
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(401,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	396,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:106
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:29 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:31 :  
 Система координат МСК-22, 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
288	—	—	394 634,59	2 216 171,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н275У	—	—	394 636,62	2 216 171,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	394 665,91	2 216 176,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
289	—	—	394 659,40	2 216 191,90			
290	—	—	394 629,06	2 216 187,01			
279	—	—	394 628,13	2 216 186,82			
288	—	—	394 634,59	2 216 171,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:31 :

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
288	н275У	2,03	—	согласовано
н275У	н274У	29,73		
н274У	289	16,28		
289	290	30,73		
290	279	0,95		
279	288	16,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 22
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	506 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(506,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	467,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:31 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:33 :  
Система координат МСК-22, 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
н211У	—	—	394 700,74	2 216 035,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н205У	—	—	394 728,46	2 216 046,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н216У	—	—	394 720,86	2 216 061,39			
н217У	—	—	394 693,50	2 216 051,23			
н211У	—	—	394 700,74	2 216 035,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:33 :

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
н211У	н205У	29,96	—	согласовано
н205У	н216У	16,43		
н216У	н217У	29,19		
н217У	н211У	17,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	498 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(498,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	508,00
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	10

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 200 Р <sub>макс</sub> = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:105
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:33 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:35 :  
Система координат МСК-22, 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
120	394 685,97	2 216 068,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
128	394 712,42	2 216 081,30	—	—			
129	394 705,17	2 216 096,85	—	—			
122	394 678,73	2 216 084,55	—	—			
н223У	—	—	394 686,03	2 216 065,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н222У	—	—	394 713,54	2 216 076,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н233У	—	—	394 709,93	2 216 084,83			
н229У	—	—	394 705,93	2 216 092,00			
н230У	—	—	394 678,72	2 216 081,24			
120	394 685,97	2 216 068,99	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:35 :

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
н223У	н222У	29,57	—	согласовано
н222У	н233У	8,80		
н233У	н229У	8,21		
н229У	н230У	29,26		
н230У	н223У	16,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, дом 8
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	506,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:35</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:38 :  
 Система координат МСК-22, 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
н322У	—	—	394 605,19	2 216 106,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н323У	—	—	394 624,33	2 216 114,16			
46	394 615,70	2 216 132,95	394 615,70	2 216 132,95			
49	394 597,28	2 216 127,53	394 597,28	2 216 127,53			
16	394 605,41	2 216 105,28	—	—		—	
15	394 627,83	2 216 112,44	—	—			
н324У	—	—	394 595,84	2 216 127,11		Mt = 0,10	
н322У	—	—	394 605,19	2 216 106,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:38 :

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
н322У	н323У	20,56	—	согласовано
н323У	46	20,68		
46	49	19,20		
49	н324У	1,50		

1	2	3	4	5
н324У	н322У	22,50	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<b>22:70:030703:38</b> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		снт № 7, ул. Розовая, дом 12	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		443 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(443,00)} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		457,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		14	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = 200 Рмакс = 2 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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		—	

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:38 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:40 :  
 Система координат МСК-22, 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
132	394 656,97	2 216 131,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
133	394 649,73	2 216 146,80	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
134	394 623,29	2 216 134,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
135	394 630,53	2 216 118,90	—	—		—	
н315У	—	—	394 629,35	2 216 118,15		Mt = 0,10	
268	—	—	394 656,81	2 216 127,92			
н271У	—	—	394 650,69	2 216 141,45			
н316У	—	—	394 621,06	2 216 134,86		—	
132	394 656,97	2 216 131,23	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:40 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н315У	268	29,15	—	согласовано
268	н271У	14,85		
н271У	н316У	30,35		
н316У	н315У	18,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:40 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 15
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	491 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(491,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	468,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой" .. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:40</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:41 :  
 Система координат МСК-22, 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
48	394 585,49	2 216 149,39	394 585,49	2 216 149,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
47	394 605,49	2 216 154,79	394 605,49	2 216 154,79			
179	394 598,81	2 216 174,66	—	—		0,30	
180	394 576,00	2 216 169,14	—	—			
325	—	—	394 596,66	2 216 175,21		Mt = 0,10	
326	—	—	394 583,72	2 216 172,45			
326	—	—	394 575,58	2 216 170,40			
48	394 585,49	2 216 149,39	394 585,49	2 216 149,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:41 :

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
48	47	20,72	—	согласовано
47	325	22,25		
325	326	13,23		
326	326	8,39		

1	2	3	4	5
326	48	23,23	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<u>22:70:030703:41</u> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		снт № 7, ул. Розовая, дом 16	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		475 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(475,00)} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		481,00	
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		6	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = 200 Рмакс = 2 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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		—	

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:41 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:42 :  
 Система координат МСК-22, 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
133	394 649,73	2 216 146,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
136	394 642,48	2 216 162,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
137	394 616,03	2 216 150,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
134	394 623,29	2 216 134,46	—	—			
н316У	—	—	394 621,06	2 216 134,86		Mt = 0,10	
н271У	—	—	394 650,69	2 216 141,45			
н273У	—	—	394 642,50	2 216 158,06			
н317У	—	—	394 613,19	2 216 153,33			
133	394 649,73	2 216 146,80	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:42 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н316У	н271У	30,35	—	согласовано
н271У	н273У	18,52		
н273У	н317У	29,69		
н317У	н316У	20,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:42 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 17
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	562 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(562,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	561,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой" .. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:42</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:43 :  
 Система координат МСК-22, 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
н317У	—	—	394 613,19	2 216 153,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н273У	—	—	394 642,50	2 216 158,06			
н275У	—	—	394 636,62	2 216 171,89			
288	—	—	394 634,59	2 216 171,83			
317	—	—	394 606,65	2 216 167,00			
н317У	—	—	394 613,19	2 216 153,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н317У	н273У	29,69	—	согласовано
н273У	н275У	15,03		
н275У	288	2,03		
288	317	28,35		
317	н317У	15,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 19
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	441 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(441,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	419,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:108
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:43</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:47 :  
 Система координат МСК-22, 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
н291У	—	—	394 665,46	2 216 039,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н217У	—	—	394 693,50	2 216 051,23			
н223У	—	—	394 686,03	2 216 065,97			
н302У	—	—	394 658,47	2 216 055,30			
н291У	—	—	394 665,46	2 216 039,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:47 :

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
н291У	н217У	30,28	—	согласовано
н217У	н223У	16,52		
н223У	н302У	29,55		
н302У	н291У	16,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 5
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	491,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:49 :  
 Система координат МСК-22, 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
н302У	—	—	394 658,47	2 216 055,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н223У	—	—	394 686,03	2 216 065,97			
н230У	—	—	394 678,72	2 216 081,24			
н303У	—	—	394 650,81	2 216 071,30			
н302У	—	—	394 658,47	2 216 055,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н302У	н223У	29,55	—	согласовано
н223У	н230У	16,93		
н230У	н303У	29,63		
н303У	н302У	17,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 7
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	511 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(511,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	517,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:49</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:51 :  
 Система координат МСК-22, 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
122	394 678,73	2 216 084,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
124	394 671,49	2 216 100,10	—	—			
125	394 645,03	2 216 087,80	—	—			
123	394 652,27	2 216 072,22	—	—			
н303У	—	—	394 650,81	2 216 071,30		Mt = 0,10	
н230У	—	—	394 678,72	2 216 081,24			
232	—	—	394 671,25	2 216 097,68		—	
304	—	—	394 669,15	2 216 096,76			
305	—	—	394 643,64	2 216 087,11			
122	394 678,73	2 216 084,55	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:51 :

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

1	2	3	4	5
н303У	н230У	29,63	—	согласовано
н230У	232	18,06		
232	304	2,29		
304	305	27,27		
305	н303У	17,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 9
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	521 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(521,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	508,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:53 :  
 Система координат МСК-22, 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
н348У	—	—	394 579,04	2 216 079,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
347	394 607,16	2 216 090,22	394 607,16	2 216 090,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
350	394 599,31	2 216 106,70	394 599,31	2 216 106,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
351	394 572,41	2 216 095,23	394 572,41	2 216 095,23			
27	394 580,51	2 216 078,00	—	—		—	
н348У	—	—	394 579,04	2 216 079,48		Mt = 0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н348У	347	30,10	—	согласовано
347	350	18,25		
350	351	29,24		
351	н348У	17,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, дом 14
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	524 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(524,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	496,00
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	28

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 200 Р <sub>макс</sub> = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>22:70:030703:53</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:55 :  
 Система координат МСК-22, 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
н330У	—	—	394 621,76	2 215 983,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н331У	—	—	394 650,12	2 215 994,90			
н332У	—	—	394 642,05	2 216 012,88			
н333У	—	—	394 614,84	2 216 000,78			
н330У	—	—	394 621,76	2 215 983,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:55 :

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
н330У	н331У	30,55	—	согласовано
н331У	н332У	19,71		
н332У	н333У	29,78		
н333У	н330У	18,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, дом 2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	577 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(577,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	523,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:55</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:56 :  
 Система координат МСК-22, 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
163	394 579,71	2 216 149,51	394 579,71	2 216 149,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
164	394 551,04	2 216 141,72	394 551,04	2 216 141,72			
355	394 558,33	2 216 125,85	394 558,33	2 216 125,85			
354	394 586,36	2 216 134,83	394 586,36	2 216 134,83			
163	394 579,71	2 216 149,51	394 579,71	2 216 149,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:56 :

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
163	164	29,71	—	согласовано
164	355	17,46		
355	354	29,43		
354	163	16,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, дом 20
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	491 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(491,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	493,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:83
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:56 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:57 :  
 Система координат МСК-22, 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
42	394 573,97	2 216 162,94	394 573,97	2 216 162,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
45	394 544,42	2 216 156,57	394 544,42	2 216 156,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
164	394 551,04	2 216 141,72	394 551,04	2 216 141,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
163	394 579,71	2 216 149,51	394 579,71	2 216 149,51			
42	394 573,97	2 216 162,94	394 573,97	2 216 162,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
42	45	30,23	—	согласовано
45	164	16,26		
164	163	29,71		
163	42	14,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, дом 22
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	455 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(455,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	452,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.</p>
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		22:70:030703:57 :
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:59 :  
 Система координат МСК-22, 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
44	394 538,47	2 216 170,64	394 538,47	2 216 170,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
43	394 567,67	2 216 176,30	394 567,67	2 216 176,30			
172	394 560,93	2 216 193,15	—	—		—	
37	394 531,40	2 216 187,77	—	—		—	
н376У	—	—	394 562,03	2 216 190,58		Mt = 0,10	
н377У	—	—	394 531,25	2 216 185,43			
н378У	—	—	394 537,14	2 216 170,49			
44	394 538,47	2 216 170,64	394 538,47	2 216 170,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	43	29,74	—	согласовано
43	н376У	15,35		
н376У	н377У	31,21		
н377У	н378У	16,06		

1	2	3	4	5
н378У	44	1,34	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<u>22:70:030703:59</u> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		снт № 7, ул. Зеленая, дом 26	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		481 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(481,00)} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		462,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		19	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = 200 Рмакс = 2 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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		22:70:030703:85	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:59 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:62 :  
 Система координат МСК-22, 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
39	394 594,27	2 215 973,59	394 594,27	2 215 973,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н330У	—	—	394 621,76	2 215 983,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
17	394 622,61	2 215 983,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
16	394 615,59	2 215 999,59	—	—			
38	394 587,17	2 215 989,64	—	—			
н333У	—	—	394 614,84	2 216 000,78		Mt = 0,10	
н338У	—	—	394 586,68	2 215 990,75			
39	394 594,27	2 215 973,59	394 594,27	2 215 973,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:62 :

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
39	н330У	29,23	—	согласовано
н330У	н333У	18,59		
н333У	н338У	29,89		
н338У	39	18,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	551 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(551,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	568,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:62</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:65 :  
 Система координат МСК-22, 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
н386У	—	—	394 536,71	2 216 103,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
352	394 565,83	2 216 109,94	394 565,83	2 216 109,94			
355	394 558,33	2 216 125,85	394 558,33	2 216 125,85			
47	394 530,31	2 216 118,15	—	—		—	
46	394 537,41	2 216 102,08	—	—		—	
н387У	—	—	394 529,11	2 216 119,54		Mt = 0,10	
н386У	—	—	394 536,71	2 216 103,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:65 :

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
н386У	352	29,84	—	согласовано
352	355	17,59		
355	н387У	29,89		
н387У	н386У	17,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:65 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 17
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	516 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(516,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	483,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:65 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:67 :  
 Система координат МСК-22, 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
н389У	—	—	394 514,22	2 216 149,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
45	394 544,42	2 216 156,57	394 544,42	2 216 156,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
44	394 538,47	2 216 170,64	394 538,47	2 216 170,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
50	394 508,98	2 216 166,34	—	—		—	
173	394 516,08	2 216 150,28	—	—		0,30	
н378У	—	—	394 537,14	2 216 170,49		Mt = 0,10	
н390У	—	—	394 507,46	2 216 165,44			
н389У	—	—	394 514,22	2 216 149,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н389У	45	30,96	—	согласовано
45	44	15,28		
44	н378У	1,34		
н378У	н390У	30,11		
н390У	н389У	17,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:67 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 23
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	495 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(495,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	471,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:94
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой" .. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:67</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:68 :  
 Система координат МСК-22, 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
н390У	—	—	394 507,46	2 216 165,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н378У	—	—	394 537,14	2 216 170,49			
н377У	—	—	394 531,25	2 216 185,43			
н395У	—	—	394 501,58	2 216 180,35			
н390У	—	—	394 507,46	2 216 165,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н390У	н378У	30,11	—	согласовано
н378У	н377У	16,06		
н377У	н395У	30,10		
н395У	н390У	16,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 25
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	473 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(473,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	459,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:113
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:68</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:69 :  
 Система координат МСК-22, 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
н338У	—	—	394 586,68	2 215 990,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н333У	—	—	394 614,84	2 216 000,78			
н335У	—	—	394 607,72	2 216 016,79			
16	394 615,59	2 215 999,59	—	—		—	
19	394 608,57	2 216 015,26	—	—		—	
40	394 580,06	2 216 005,71	394 580,06	2 216 005,71		Mt = 0,10	
38	394 587,17	2 215 989,64	—	—		—	
н338У	—	—	394 586,68	2 215 990,75		Mt = 0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н338У	н333У	29,89	—	согласовано
н333У	н335У	17,52		
н335У	40	29,80		
40	н338У	16,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>22:70:030703:69</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	505 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(505,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	494,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:95
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:69 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:70 :  
 Система координат МСК-22, 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
41	394 572,95	2 216 021,77	394 572,95	2 216 021,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
21	394 601,56	2 216 030,95	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
23	394 594,54	2 216 046,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н337У	—	—	394 600,51	2 216 032,29			
344	—	—	394 592,79	2 216 049,31			
402	—	—	394 568,06	2 216 038,57			
42	394 565,84	2 216 037,82	394 565,84	2 216 037,82			
403	—	—	394 565,33	2 216 037,58			
41	394 572,95	2 216 021,77	394 572,95	2 216 021,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:70 :**

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
41	н337У	29,50	—	согласовано
н337У	344	18,69		
344	402	26,96		
402	42	2,34		
42	403	0,56		
403	41	17,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:70 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 7

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	535 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(535,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	504,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:70 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:71 :

Система координат МСК-22, 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
78	—	—	394 798,83	2 216 146,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н77У	—	—	394 841,96	2 216 157,96			
86	—	—	394 834,02	2 216 173,72			
87	—	—	394 790,79	2 216 164,35			
88	—	—	394 796,04	2 216 151,99			
78	—	—	394 798,83	2 216 146,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:71 :

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
78	н77У	44,71	—	согласовано
н77У	86	17,65		
86	87	44,23		
87	88	13,43		
88	78	6,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:71 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Северная, дом 14
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	819 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(819,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	683,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	136
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 200 Р <sub>макс</sub> = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030703:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:71 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:75 :  
 Система координат МСК-22, 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
н93У	—	—	394 781,21	2 216 179,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
94	—	—	394 784,12	2 216 179,91			
95	—	—	394 817,41	2 216 185,92			
96	—	—	394 827,75	2 216 188,26			
н97У	—	—	394 821,68	2 216 201,64			
н98У	—	—	394 777,54	2 216 192,07			
н93У	—	—	394 781,21	2 216 179,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:75 :

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
н93У	94	3,03	—	согласовано
94	95	33,83		
95	96	10,60		
96	н97У	14,69		
н97У	н98У	45,17		
н98У	н93У	13,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>22:70:030703:75</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Северная, дом 18
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	645 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(645,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	630,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030304:677
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>22:70:030703:75</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:107 :  
 Система координат МСК-22, 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
162	—	—	394 720,86	2 216 137,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н161У	—	—	394 748,59	2 216 149,82			
н173У	—	—	394 741,02	2 216 164,40			
н174У	—	—	394 712,51	2 216 153,25			
162	—	—	394 720,86	2 216 137,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
162	н161У	30,48	—	согласовано
н161У	н173У	16,43		
н173У	н174У	30,61		
н174У	162	18,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:107 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 14
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	526 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(526,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	534,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:107</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:109 :  
 Система координат МСК-22, 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
201	—	—	394 725,13	2 216 063,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
126	—	—	394 752,16	2 216 075,12			
158	—	—	394 744,44	2 216 090,44			
202	—	—	394 717,77	2 216 079,01			
201	—	—	394 725,13	2 216 063,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:109 :

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
201	126	29,24	—	согласовано
126	158	17,16		
158	202	29,02		
202	201	16,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 5
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	493 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(493,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	507,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:109</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:110 :  
 Система координат МСК-22, 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
н76У	—	—	394 808,18	2 216 129,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н75У	—	—	394 847,61	2 216 146,43			
н77У	—	—	394 841,96	2 216 157,96			
78	—	—	394 798,83	2 216 146,19			
159	—	—	394 800,32	2 216 143,54			
2	—	—	394 807,91	2 216 130,12			
н76У	—	—	394 808,18	2 216 129,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:110 :

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
н76У	н75У	42,86	—	согласовано
н75У	н77У	12,84		
н77У	78	44,71		
78	159	3,04		
159	2	15,42		
2	н76У	0,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:110 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Северная, 12
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	687 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(687,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:110 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:111 :  
 Система координат МСК-22, 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
н194У	—	—	394 740,43	2 216 032,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
195	—	—	394 766,92	2 216 045,45			
123	—	—	394 759,38	2 216 060,61			
196	—	—	394 733,07	2 216 048,99			
н194У	—	—	394 740,43	2 216 032,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:111 :

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
н194У	195	29,66	—	согласовано
195	123	16,93		
123	196	28,76		
196	н194У	18,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	516 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(516,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	505,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:111</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:112 :  
 Система координат МСК-22, 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
314	—	—	394 636,36	2 216 102,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
401	—	—	394 663,27	2 216 113,55			
268	—	—	394 656,81	2 216 127,92			
н315У	—	—	394 629,35	2 216 118,15			
314	—	—	394 636,36	2 216 102,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:112 :

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
314	401	29,24	—	согласовано
401	268	15,76		
268	н315У	29,15		
н315У	314	17,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:112 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, 13
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	485 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(485,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	523,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:112</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:117 :  
 Система координат МСК-22, 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
н174У	—	—	394 712,51	2 216 153,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н173У	—	—	394 741,02	2 216 164,40			
175	—	—	394 734,11	2 216 179,86			
176	—	—	394 721,37	2 216 175,90			
177	—	—	394 704,00	2 216 171,45			
н178У	—	—	394 706,61	2 216 164,95			
н249У	—	—	394 710,30	2 216 157,51			
н174У	—	—	394 712,51	2 216 153,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:117 :

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
н174У	н173У	30,61	—	согласовано
н173У	175	16,93		
175	176	13,34		
176	177	17,93		

1	2	3	4	5
177	н178У	7,00	—	согласовано
н178У	н249У	8,30		
н249У	н174У	4,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:117 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, участок 16
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	567 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(567,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:117 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:119 :  
 Система координат МСК-22, 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
н122У	—	—	394 782,70	2 216 093,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н14У	—	—	394 819,38	2 216 107,47			
74	—	—	394 813,61	2 216 119,78			
135	—	—	394 777,00	2 216 105,07			
н122У	—	—	394 782,70	2 216 093,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:119 :

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
н122У	н14У	39,39	—	согласовано
н14У	74	13,60		
74	135	39,45		
135	н122У	13,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, участок 7
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	528 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(528,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	513,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:119</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:120 :  
 Система координат МСК-22, 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
н111У	—	—	394 798,92	2 216 059,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н112У	—	—	394 837,55	2 216 074,11			
н1У	—	—	394 831,53	2 216 086,86			
н113У	—	—	394 793,64	2 216 071,88			
н111У	—	—	394 798,92	2 216 059,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:120 :

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
н111У	н112У	41,15	—	согласовано
н112У	н1У	14,10		
н1У	н113У	40,74		
н113У	н111У	13,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:120 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	555 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(555,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	523,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:120</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:121 :  
 Система координат МСК-22, 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
н248У	—	—	394 692,12	2 216 130,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
162	—	—	394 720,86	2 216 137,17			
н174У	—	—	394 712,51	2 216 153,25			
н249У	—	—	394 710,30	2 216 157,51			
н250У	—	—	394 684,39	2 216 145,84			
н248У	—	—	394 692,12	2 216 130,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:121 :

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
н248У	162	29,41	—	согласовано
162	н174У	18,12		
н174У	н249У	4,80		
н249У	н250У	28,42		
н250У	н248У	16,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:121 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 13
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	563 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(563,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	622,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:121</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:124 :  
 Система координат МСК-22, 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
234	—	—	394 710,52	2 216 093,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
39	—	—	394 736,61	2 216 105,73			
33	—	—	394 728,89	2 216 121,25			
235	—	—	394 703,73	2 216 110,42			
234	—	—	394 710,52	2 216 093,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:124 :

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
234	39	28,79	—	согласовано
39	33	17,33		
33	235	27,39		
235	234	18,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:124 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 9
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	498 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(498,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	505,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:124</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:125 :  
 Система координат МСК-22, 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
268	—	—	394 656,81	2 216 127,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
269	—	—	394 683,47	2 216 137,96			
н270У	—	—	394 677,59	2 216 150,97			
н271У	—	—	394 650,69	2 216 141,45			
268	—	—	394 656,81	2 216 127,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:125 :

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
268	269	28,49	—	согласовано
269	н270У	14,28		
н270У	н271У	28,53		
н271У	268	14,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:125 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 16
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	414 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(414,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	423,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:125</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:127 :  
 Система координат МСК-22, 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
327	—	—	394 600,46	2 216 180,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
279	—	—	394 628,13	2 216 186,82			
290	—	—	394 629,06	2 216 187,01			
328	—	—	394 623,09	2 216 202,95			
н329У	—	—	394 594,34	2 216 196,78			
327	—	—	394 600,46	2 216 180,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:127 :

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
327	279	28,32	—	согласовано
279	290	0,95		
290	328	17,02		
328	н329У	29,40		
н329У	327	17,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, 23
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	495 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(495,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	465,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:127</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:129 :  
 Система координат МСК-22, 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
н388У	—	—	394 521,30	2 216 135,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
164	—	—	394 551,04	2 216 141,72			
45	—	—	394 544,42	2 216 156,57			
н389У	—	—	394 514,22	2 216 149,73			
н388У	—	—	394 521,30	2 216 135,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:129 :

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
н388У	164	30,37	—	согласовано
164	45	16,26		
45	н389У	30,96		
н389У	н388У	15,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, 21
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	479 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(479,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	472,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:129</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:130 :  
 Система координат МСК-22, 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
352	—	—	394 565,83	2 216 109,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
353	—	—	394 593,03	2 216 120,28			
354	—	—	394 586,36	2 216 134,83			
355	—	—	394 558,33	2 216 125,85			
352	—	—	394 565,83	2 216 109,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:130 :

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
352	353	29,10	—	согласовано
353	354	16,01		
354	355	29,43		
355	352	17,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:130 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, 18
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	489 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(489,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	491,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:130</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:131 :  
 Система координат МСК-22, 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
190	—	—	394 727,55	2 216 205,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
400	—	—	394 741,22	2 216 208,40			
191	—	—	394 770,46	2 216 214,28			
192	—	—	394 766,72	2 216 226,34			
н193У	—	—	394 722,63	2 216 217,76			
190	—	—	394 727,55	2 216 205,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:131 :

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
190	400	13,88	—	согласовано
400	191	29,83		
191	192	12,63		
192	н193У	44,92		
н193У	190	12,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:131 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 25
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	560 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(560,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	549,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:131</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:132 :  
 Система координат МСК-22, 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
н337У	—	—	394 600,51	2 216 032,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н336У	—	—	394 627,93	2 216 043,80			
н343У	—	—	394 620,32	2 216 060,03			
344	—	—	394 592,79	2 216 049,31			
н337У	—	—	394 600,51	2 216 032,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:132 :

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
н337У	н336У	29,74	—	согласовано
н336У	н343У	17,93		
н343У	344	29,54		
344	н337У	18,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, 8
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	542 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(542,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:132</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:133 :  
 Система координат МСК-22, 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
н181У	—	—	394 737,38	2 216 183,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н98У	—	—	394 777,54	2 216 192,07			
186	—	—	394 774,16	2 216 202,86			
187	—	—	394 746,77	2 216 196,18			
188	—	—	394 740,39	2 216 194,82			
189	—	—	394 733,93	2 216 192,66			
н181У	—	—	394 737,38	2 216 183,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:133 :

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
н181У	н98У	41,04	—	согласовано
н98У	186	11,31		
186	187	28,19		
187	188	6,52		
188	189	6,81		
189	н181У	9,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 21
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	438 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(438,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	411,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 200 Р <sub>макс</sub> = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 22:70:030703:133 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:134 :  
 Система координат МСК-22, 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
182	—	—	394 700,86	2 216 183,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
183	—	—	394 727,30	2 216 193,89			
184	—	—	394 722,30	2 216 205,67			
185	—	—	394 693,70	2 216 199,50			
н256У	—	—	394 694,57	2 216 197,49			
182	—	—	394 700,86	2 216 183,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:134 :

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
182	183	28,46	—	согласовано
183	184	12,80		
184	185	29,26		
185	н256У	2,19		
н256У	182	15,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:134 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 20
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	435 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(435,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	371,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	64
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи. .
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:134</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:135 :  
 Система координат МСК-22, 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
н217У	—	—	394 693,50	2 216 051,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н216У	—	—	394 720,86	2 216 061,39			
н222У	—	—	394 713,54	2 216 076,81			
н223У	—	—	394 686,03	2 216 065,97			
н217У	—	—	394 693,50	2 216 051,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:135 :

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
н217У	н216У	29,19	—	согласовано
н216У	н222У	17,07		
н222У	н223У	29,57		
н223У	н217У	16,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:135 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 6
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	491 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(491,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	497,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:135</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:138 :  
 Система координат МСК-22, 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
н213У	—	—	394 672,59	2 216 024,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н212У	—	—	394 691,66	2 216 032,25			
н211У	—	—	394 700,74	2 216 035,45			
н217У	—	—	394 693,50	2 216 051,23			
н291У	—	—	394 665,46	2 216 039,81			
н213У	—	—	394 672,59	2 216 024,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:138 :

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
н213У	н212У	20,51	—	согласовано
н212У	н211У	9,63		
н211У	н217У	17,36		
н217У	н291У	30,28		
н291У	н213У	16,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:138 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, 3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	510 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(510,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	503,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:138</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:139 :  
 Система координат МСК-22, 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
н120У	—	—	394 788,23	2 216 082,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н4У	—	—	394 825,72	2 216 097,42			
н121У	—	—	394 820,12	2 216 107,78			
н14У	—	—	394 819,38	2 216 107,47			
н122У	—	—	394 782,70	2 216 093,10			
н120У	—	—	394 788,23	2 216 082,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:139 :

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
н120У	н4У	40,20	—	согласовано
н4У	н121У	11,78		
н121У	н14У	0,80		
н14У	н122У	39,39		
н122У	н120У	11,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:139 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 5
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	465 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(465,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	485,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:139</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:354 :  
 Система координат МСК-22, 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
н335У	—	—	394 607,72	2 216 016,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н334У	—	—	394 635,29	2 216 028,09			
н336У	—	—	394 627,93	2 216 043,80			
н337У	—	—	394 600,51	2 216 032,29			
н335У	—	—	394 607,72	2 216 016,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:354 :

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
н335У	н334У	29,80	—	согласовано
н334У	н336У	17,35		
н336У	н337У	29,74		
н337У	н335У	17,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:354 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Цветочная, 15
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	512 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(512,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	497,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:354</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:356 :  
 Система координат МСК-22, 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
н299У	—	—	394 634,55	2 216 041,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н298У	—	—	394 654,58	2 216 049,42			
300	—	—	394 645,98	2 216 069,72			
301	—	—	394 625,65	2 216 062,03			
н299У	—	—	394 634,55	2 216 041,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:356 :

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
н299У	н298У	21,71	—	согласовано
н298У	300	22,05		
300	301	21,74		
301	н299У	22,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:356 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, улица Розовая, 6
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	487 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(487,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	476,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:356</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:357 :  
 Система координат МСК-22, 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
н257У	—	—	394 663,94	2 216 191,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н256У	—	—	394 694,57	2 216 197,49			
185	—	—	394 693,70	2 216 199,50			
258	—	—	394 689,06	2 216 213,27			
н259У	—	—	394 658,50	2 216 207,87			
н257У	—	—	394 663,94	2 216 191,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:357 :

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
н257У	н256У	31,17	—	согласовано
н256У	185	2,19		
185	258	14,53		
258	н259У	31,03		
н259У	н257У	17,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:357 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Облепиховая, 21
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	517 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(517,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	488,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:357</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>22:70:030703:358</u> :							
Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат 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
296	—	—	394 644,09	2 216 020,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
297	—	—	394 665,24	2 216 028,23			
н298У	—	—	394 654,58	2 216 049,42			
н299У	—	—	394 634,55	2 216 041,04			
296	—	—	394 644,09	2 216 020,38			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>22:70:030703:358</u> :							
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			
296	297	22,56	—	согласовано			
297	н298У	23,72					
н298У	н299У	21,71					
н299У	296	22,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>22:70:030703:358</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, улица Розовая, уч. 4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	513 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(513,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	511,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:358</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:360 :  
 Система координат МСК-22, 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
н387У	—	—	394 529,11	2 216 119,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
355	—	—	394 558,33	2 216 125,85			
164	—	—	394 551,04	2 216 141,72			
н388У	—	—	394 521,30	2 216 135,59			
н387У	—	—	394 529,11	2 216 119,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:360 :

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
н387У	355	29,89	—	согласовано
355	164	17,46		
164	н388У	30,37		
н388У	н387У	17,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:360 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, дом 19
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	517 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(517,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	479,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:360</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:362 :  
 Система координат МСК-22, 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
н333У	—	—	394 614,84	2 216 000,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н332У	—	—	394 642,05	2 216 012,88			
н334У	—	—	394 635,29	2 216 028,09			
н335У	—	—	394 607,72	2 216 016,79			
н333У	—	—	394 614,84	2 216 000,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:362 :

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
н333У	н332У	29,78	—	согласовано
н332У	н334У	16,64		
н334У	н335У	29,80		
н335У	н333У	17,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:362 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, Улица Зеленая, д. 4
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	509 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(509,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:362</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:363 :  
 Система координат МСК-22, 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
345	—	—	394 585,45	2 216 063,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н346У	—	—	394 613,27	2 216 075,06			
347	—	—	394 607,16	2 216 090,22			
н348У	—	—	394 579,04	2 216 079,48			
349	—	—	394 585,19	2 216 064,07			
345	—	—	394 585,45	2 216 063,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:363 :

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
345	н346У	30,10	—	согласовано
н346У	347	16,34		
347	н348У	30,10		
н348У	349	16,59		
349	345	0,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:363 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Зеленая, участок 12
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	505 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(505,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	496,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030703:363</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030704:118 :  
 Система координат МСК-22, 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
н380У	—	—	394 551,62	2 216 069,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
н348У	—	—	394 579,04	2 216 079,48			
351	—	—	394 572,41	2 216 095,23			
н381У	—	—	394 545,08	2 216 084,28			
н380У	—	—	394 551,62	2 216 069,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030704:118 :

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
н380У	н348У	29,26	—	согласовано
н348У	351	17,09		
351	н381У	29,44		
н381У	н380У	16,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030704:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Сиреневая, уч-к 13
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	491 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(491,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	485,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 200 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	22:70:030704:119
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>22:70:030704:118</b> :
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** 22:70:030703:37 :  
 Система координат МСК-22, 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
232	394 671,25	2 216 097,68	394 671,25	2 216 097,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	—
27	394 663,53	2 216 113,55	—	—		0,20	
401	—	—	394 663,27	2 216 113,55		Mt = 0,10	
314	394 636,36	2 216 102,10	394 636,36	2 216 102,10			
305	394 643,64	2 216 087,11	394 643,64	2 216 087,11			
304	394 669,15	2 216 096,76	394 669,15	2 216 096,76			
232	394 671,25	2 216 097,68	394 671,25	2 216 097,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:37 :

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
232	401	17,76	—	согласовано
401	314	29,24		
314	305	16,66		
305	304	27,27		
304	232	2,29		
304	232	2,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		22:70:030703:37
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, дом 11
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	506 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(506,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	507,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 200$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	22:70:030703:104
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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:70:030703:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:70:030703:141 :

Система координат МСК-22, 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
1	394 708,34	2 216 020,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	394 707,51	2 216 021,63	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	394 701,02	2 216 036,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	394 692,31	2 216 033,54	—	—			
5	394 673,09	2 216 026,12	—	—			
6	394 676,77	2 216 017,50	—	—			
7	394 681,19	2 216 008,58	—	—			
8	394 694,74	2 216 014,75	—	—			
н209У	—	—	394 682,16	2 216 008,11			
н210У	—	—	394 694,09	2 216 013,46			
н215У	—	—	394 708,15	2 216 018,89			
н211У	—	—	394 700,74	2 216 035,45			
н212У	—	—	394 691,66	2 216 032,25			
н213У	—	—	394 672,59	2 216 024,70			
н214У	—	—	394 676,77	2 216 016,68			
1	394 708,34	2 216 020,18	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:141 :

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
н209У	н210У	13,07	—	согласовано
н210У	н215У	15,07		
н215У	н211У	18,14		

1	2	3	4	5
н211У	н212У	9,63	—	согласовано
н212У	н213У	20,51		
н213У	н214У	9,04		
н214У	н209У	10,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 22:70:030703:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	снт № 7, ул. Розовая, 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	542 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(542,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 200 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Ограничения в использовании согласно, ст. 67.1 "Предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий", п. 6 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ 6. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.. Учётный номер зоны 22:70-6.375. Обременение возникает на основании: Сопроводительное письмо. № 05-11/1348, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.. Описание местоположения границ. № б/н, выдан Урдабаева Светлана Валерьевна ООО "МонтажМонолитСтрой".. Приказ об определении границы зоны затопления. № 84пр, выдан Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.</p>
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>22:70:030703:141</u> :		
1.	—	

**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:76 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н3680	—	—	—	394 562,49	2 216 168,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3690	—	—	—	394 567,96	2 216 169,44	—		
н3700	—	—	—	394 566,64	2 216 175,13	—		
н3710	—	—	—	394 561,17	2 216 173,86	—		
н3680	—	—	—	394 562,49	2 216 168,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:76 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 01:416:003:000155200, Кадастровый номер 22:70:030703:58:01:416:003:000155200
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Зеленая, д. 24
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:76 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:80 :

Система координат	<u>МСК-22, зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н2920	—	—	—	394 668,55	2 216 006,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2930	—	—	—	394 674,04	2 216 008,49	—		
н2940	—	—	—	394 670,63	2 216 016,14	—		
н2950	—	—	—	394 665,14	2 216 013,69	—		
н2920	—	—	—	394 668,55	2 216 006,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:80 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Розовая, д. 2
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:80 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:81 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н3100	—	—	—	394 634,12	2 216 080,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3110	—	—	—	394 637,75	2 216 082,52	—		
н3120	—	—	—	394 635,52	2 216 087,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
нЗ130	—	—	—	394 631,77	2 216 086,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
нЗ100	—	—	—	394 634,12	2 216 080,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Розовая, д. 8
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:83 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н3600	—	—	—	394 577,77	2 216 140,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3610	—	—	—	394 581,65	2 216 141,74	—		
н3620	—	—	—	394 579,24	2 216 147,91	—		
н3630	—	—	—	394 575,35	2 216 146,39	—		
н3600	—	—	—	394 577,77	2 216 140,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/028/2011-339
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Зеленая, д. 20
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:83 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:84 :

Система координат	<u>МСК-22, зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н3640	—	—	—	394 571,43	2 216 155,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3650	—	—	—	394 575,62	2 216 156,82	—		
н3660	—	—	—	394 573,81	2 216 161,44	—		
н3670	—	—	—	394 569,62	2 216 159,80	—		
н3640	—	—	—	394 571,43	2 216 155,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:84 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/028/2008-124
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, улица Зеленая, д. 22
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:85 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н3720	—	—	—	394 559,44	2 216 181,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3730	—	—	—	394 563,49	2 216 182,84	—		
н3740	—	—	—	394 561,50	2 216 188,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3750	—	—	—	394 557,64	2 216 187,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3720	—	—	—	394 559,44	2 216 181,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/004/2011-107
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Зеленая, д. 26
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:86 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н2360	—	—	—	394 697,98	2 216 123,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2370	—	—	—	394 702,71	2 216 125,04	—		
н2380	—	—	—	394 703,14	2 216 123,99	—		
н2390	—	—	—	394 705,85	2 216 125,10	—		
н2400	—	—	—	394 702,71	2 216 131,93	—		
н2410	—	—	—	394 695,24	2 216 129,07	—		
н2360	—	—	—	394 697,98	2 216 123,11	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/016/2007-873
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:22

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Облепиховая улица, д. 11
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:86 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:87 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н2440	—	—	—	394 687,07	2 216 114,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2450	—	—	—	394 692,42	2 216 116,29	—		
н2460	—	—	—	394 690,08	2 216 122,44	—		
н2470	—	—	—	394 684,73	2 216 120,41	—		
н2440	—	—	—	394 687,07	2 216 114,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:87 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/03 1/2007-768
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Облепиховая улица, д. 12
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:87 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:88 :**

Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
n2800	—	—	—	394 667,73	2 216 155,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2810	—	—	—	394 672,87	2 216 157,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2820	—	—	—	394 670,53	2 216 164,45	—		
н2830	—	—	—	394 665,24	2 216 163,09	—		
н2800	—	—	—	394 667,73	2 216 155,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/034/2011-454
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Облепиховая, д. 18
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:89 :

Система координат		МСК-22, зона 3					Зона № 3	
Обозначение характерных точек границ	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
н2640	—	—	—	394 667,38	2 216 185,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2650	—	—	—	394 672,45	2 216 187,40	—		
н2660	—	—	—	394 670,48	2 216 192,77	—		
н2670	—	—	—	394 665,41	2 216 190,90	—		
н2640	—	—	—	394 667,38	2 216 185,54	—		
н2640	—	—	—	394 667,38	2 216 185,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/018/2008-161
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Облепиховая улица, д. 19
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:90 :

Система координат	<u>МСК-22, зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н2240	—	—	—	394 715,48	2 216 086,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2250	—	—	—	394 720,32	2 216 089,07	—		
н2260	—	—	—	394 717,56	2 216 095,41	—		
н2270	—	—	—	394 712,14	2 216 092,70	—		
н2240	—	—	—	394 715,48	2 216 086,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:90 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/033/2007-371
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Облепиховая улица, д. 7
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:90 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:91 :**

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н800	—	—	—	394 839,42	2 216 137,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н810	—	—	—	394 840,71	2 216 138,34	—		
н820	—	—	—	394 841,70	2 216 135,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н830	—	—	—	394 845,87	2 216 137,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н840	—	—	—	394 842,45	2 216 144,06	—		
н850	—	—	—	394 837,54	2 216 141,89	—		
н800	—	—	—	394 839,42	2 216 137,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/005/2012-842
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Северная, д. 10
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:91 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:92 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н890	—	—	—	394 830,24	2 216 163,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н900	—	—	—	394 836,48	2 216 166,14	—		
н910	—	—	—	394 833,93	2 216 173,14	—		
н920	—	—	—	394 827,69	2 216 170,87	—		
н890	—	—	—	394 830,24	2 216 163,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/061/2008-485
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, улица Северная, д. 14
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:92 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:93 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н1050	—	—	—	394 798,72	2 216 223,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1060	—	—	—	394 806,11	2 216 225,30	—		
н1070	—	—	—	394 803,95	2 216 232,21	—		
н1080	—	—	—	394 797,78	2 216 230,99	—		
н1090	—	—	—	394 798,46	2 216 227,53	—		
н1100	—	—	—	394 797,71	2 216 227,38	—		
н1050	—	—	—	394 798,72	2 216 223,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:93 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/065/2009-025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, улица Северная, д. 24
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:93 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:94 :**

Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
н3910	—	—	—	394 510,04	2 216 160,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3920	—	—	—	394 514,56	2 216 161,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3930	—	—	—	394 513,63	2 216 165,08	—		
н3940	—	—	—	394 509,10	2 216 164,22	—		
н3910	—	—	—	394 510,04	2 216 160,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/067/2008-045
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, улица Сиреневая, садовый дом 23
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:95 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н3390	—	—	—	394 583,40	2 215 998,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3400	—	—	—	394 588,95	2 216 000,92	—		
н3410	—	—	—	394 587,09	2 216 005,51	—		
н3420	—	—	—	394 581,36	2 216 003,19	—		
н3390	—	—	—	394 583,40	2 215 998,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/017/2008-121
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:69
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Сиреневая, д. 3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:96 :

Система координат	<u>МСК-22, зона 3</u>	Зона № <u>3</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н1690	—	—	—	394 762,26	2 216 134,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1700	—	—	—	394 766,04	2 216 136,18	—		
н1710	—	—	—	394 765,07	2 216 138,63	—		
н1720	—	—	—	394 761,29	2 216 137,13	—		
н1690	—	—	—	394 762,26	2 216 134,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:96 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/046/2012-433
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Цветочная, д. 13
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:96 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:97 :**

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
n1140	—	—	—	394 792,04	2 216 078,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
n1150	—	—	—	394 793,77	2 216 079,31	—		
n1160	—	—	—	394 794,53	2 216 077,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1170	—	—	—	394 797,86	2 216 079,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1180	—	—	—	394 795,37	2 216 084,79	—		
н1190	—	—	—	394 790,02	2 216 082,52	—		
н1140	—	—	—	394 792,04	2 216 078,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/032/2012-597
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Цветочная, д. 3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:97 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:98 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н1290	—	—	—	394 776,65	2 216 080,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1300	—	—	—	394 781,50	2 216 082,81	—		
н1310	—	—	—	394 780,39	2 216 084,77	—		
н1320	—	—	—	394 779,69	2 216 084,37	—		
н1330	—	—	—	394 777,93	2 216 087,45	—		
н1340	—	—	—	394 773,56	2 216 085,48	—		
н1290	—	—	—	394 776,65	2 216 080,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/009/2013-38
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:16

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Цветочная, д. 4
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:98 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:100 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н1630	—	—	—	394 744,39	2 216 140,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1640	—	—	—	394 750,88	2 216 142,86	—		
н1650	—	—	—	394 748,29	2 216 149,01	—		
н1660	—	—	—	394 743,41	2 216 146,95	—		
н1670	—	—	—	394 744,39	2 216 144,30	—		
н1680	—	—	—	394 743,03	2 216 143,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1630	—	—	—	394 744,39	2 216 140,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кадастровый номер 22:70:030007:0000:046/431/A0:1012/A0
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Цветочная улица, д. 12
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:100 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:102 :

Система координат		МСК-22, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	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
н2600	—	—	—	394 684,23	2 216 147,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2610	—	—	—	394 687,34	2 216 149,31	—		
н2620	—	—	—	394 685,45	2 216 153,14	—		
н2630	—	—	—	394 682,34	2 216 151,61	—		
н2600	—	—	—	394 684,23	2 216 147,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:102 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 00:000:000:00153510, Кадастровый номер 22:70:030703:0024:00:000:000:00153510
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, улица Облепиховая, д. 15
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:102 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:103 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н3560	—	—	—	394 584,41	2 216 109,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3570	—	—	—	394 589,64	2 216 112,01	—		
н3580	—	—	—	394 587,51	2 216 117,45	—		
н3590	—	—	—	394 582,28	2 216 115,40	—		
н3560	—	—	—	394 584,41	2 216 109,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кадастровый номер 22:70:030703:0005:046/827/A0:1016/A0
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Зеленая улица, д. 16
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:103 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:104 :

Система координат	<u>МСК-22, зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н3060	—	—	—	394 640,81	2 216 094,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3070	—	—	—	394 648,88	2 216 098,40	—		
н3080	—	—	—	394 646,28	2 216 104,43	—		
н3090	—	—	—	394 637,98	2 216 101,47	—		
н3060	—	—	—	394 640,81	2 216 094,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:104 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кадастровый номер 22:70:030703:0037:01:416:002:000212740
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, Розовая улица, д. 11
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:104 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:105 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н2180	—	—	—	394 716,17	2 216 052,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2190	—	—	—	394 722,19	2 216 055,71	—		
н2200	—	—	—	394 720,08	2 216 060,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2210	—	—	—	394 713,90	2 216 057,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2180	—	—	—	394 716,17	2 216 052,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер -, Условный номер 22-22-03/039/2013-938
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Облепиховая, д. 4
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:105 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:106 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н2840	—	—	—	394 661,47	2 216 169,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2850	—	—	—	394 667,56	2 216 171,71	—		
н2860	—	—	—	394 665,97	2 216 176,53	—		
н2870	—	—	—	394 659,88	2 216 174,52	—		
н2840	—	—	—	394 661,47	2 216 169,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:106 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер -, Условный номер 22-22-03/056/2013-779
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Облепиховая, д. 20
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:106 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:108 :

Система координат	<u>МСК-22, зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	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
н3180	—	—	—	394 610,31	2 216 160,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3190	—	—	—	394 615,16	2 216 162,42	—		
н3200	—	—	—	394 612,86	2 216 167,40	—		
н3210	—	—	—	394 607,88	2 216 165,10	—		
н3180	—	—	—	394 610,31	2 216 160,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:108 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22-03/050/2011-103
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Розовая, д. 19
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:108 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030703:113 :**

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н3960	—	—	—	394 503,87	2 216 174,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3970	—	—	—	394 508,32	2 216 175,34	—		
н3980	—	—	—	394 507,85	2 216 179,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3990	—	—	—	394 503,34	2 216 179,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3960	—	—	—	394 503,87	2 216 174,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22/003-002/2016-3601
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Сиреневая, д 25
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:113 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:116 :

Система координат		МСК-22, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	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
н1970	—	—	—	394 730,84	2 216 053,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1980	—	—	—	394 734,84	2 216 055,69	—		
н1990	—	—	—	394 730,61	2 216 064,85	—		
н2000	—	—	—	394 726,04	2 216 062,97	—		
н1970	—	—	—	394 730,84	2 216 053,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22-22/003-003/010/2016-1561
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Облепиховая, д 3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030703:116 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030304:677 :

Система координат МСК-22, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	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
н990	—	—	—	394 812,47	2 216 188,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1000	—	—	—	394 818,04	2 216 190,09	—		
н1010	—	—	—	394 815,88	2 216 200,03	—		
н1020	—	—	—	394 811,70	2 216 199,12	—		
н1030	—	—	—	394 812,22	2 216 196,73	—		
н1040	—	—	—	394 810,83	2 216 196,43	—		
н990	—	—	—	394 812,47	2 216 188,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030304:677 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 22:77/70:3095:3096.:0
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030703:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030304
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул Северная, д. 18
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:70:030304:677 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 22:70:030704:119 :**

Система координат <u>МСК-22, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	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
н3820	—	—	—	394 553,04	2 216 081,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	—	—	—	394 557,22	2 216 083,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3840	—	—	—	394 555,24	2 216 087,88	—		
н3850	—	—	—	394 551,05	2 216 086,17	—		
н3820	—	—	—	394 553,04	2 216 081,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030704:119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030704:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	22:70:030704
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Алтайский край, Рубцовск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	снт №7, ул. Сиреневая, д. 13
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 22:70:030704:119 :

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** \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	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

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

### Схема границ земельных участков

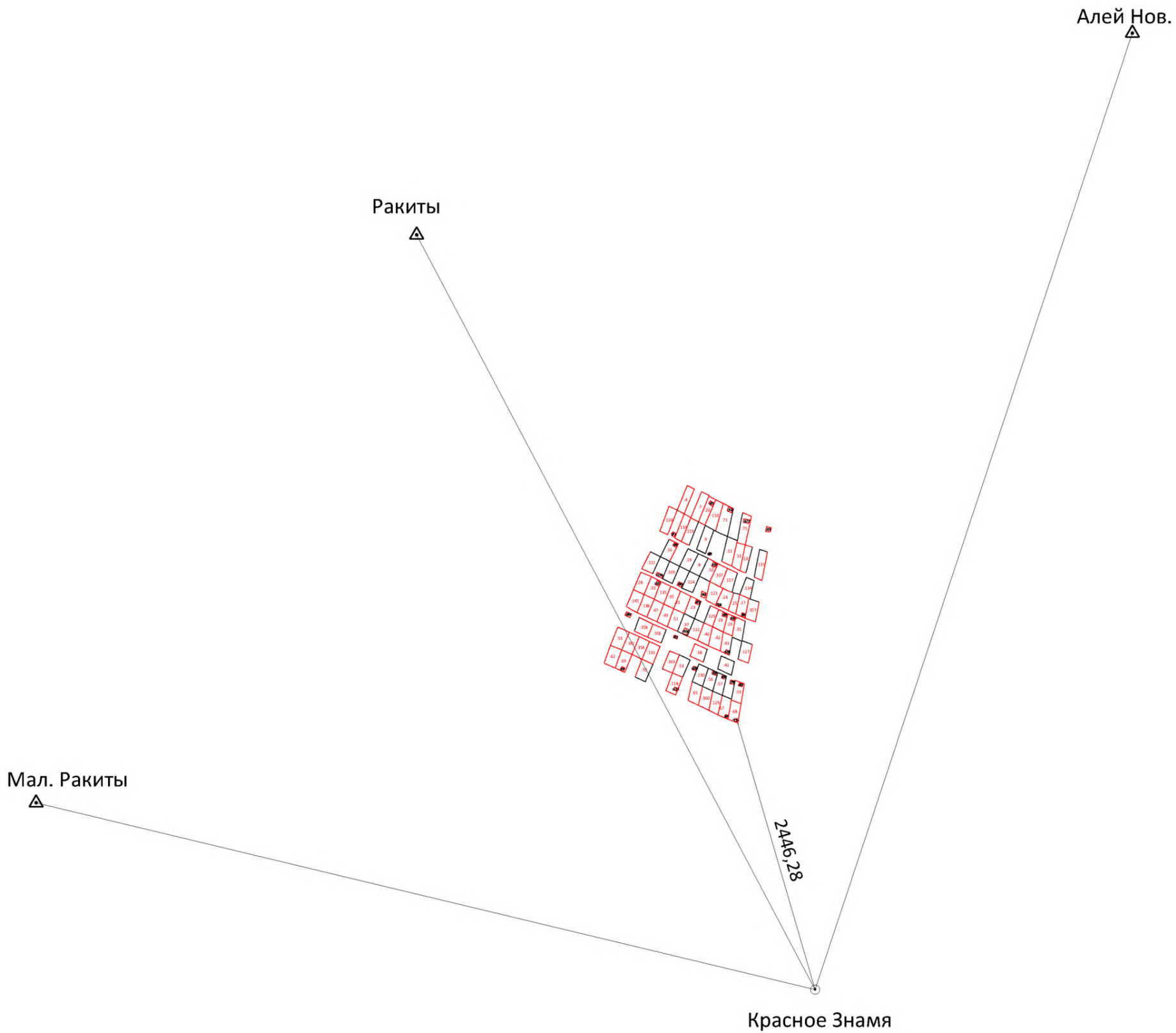


Масштаб 1:1 600

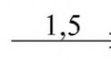
**Условные обозначения:**

- :4** - Кадастровый номер уточняемого, исправляемого земельного участка
- :91** - Кадастровый номер уточняемого, исправляемого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :123** - Кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 7** - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 5** - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н1у** - Образующая точка земельного участка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  **:695** - Существующая часть границы контура и кадастровый номер объекта капитального строительства, имеющиеся в ЕГРН сведения о котором достаточны для определения его местоположения
-  **22:70:030703** - Номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала

# Схема геодезических построений



## Условные обозначения:

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Название пункта ГГС, направление геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  - направление и расстояние от точки съёмочного обоснования до характерных точек земельного участка
-  - точка съёмочного обоснования