

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Тверская область, Конаковский м.о., тер. снт "Конаково", кадастровый квартал 69:15:0211602

(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 № 1-2024, от 18 января 2024 г., документ выдан Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Конаковского муниципального округа

3. Дата подготовки карты-плана территории: 28 июня 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: Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Конаковского муниципального округа

основной государственный регистрационный номер: 1026901730228

идентификационный номер налогоплательщика: 6911002028

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):

konkui@yandex.ru

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 "Кадастровое Бюро", адрес: 170100, Тверская обл., г.о. город Тверь, г. Тверь, пер. Смоленский, д.9, к.1, помещ. 1* _____

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): _____ *Лашина Дарья Валентиновна* _____

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: _____ *143-574-007-49* _____

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: _____ *10313, 28 декабря 2022 г.* _____

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

_____ *А СРО "Кадастровые инженеры"* _____

Контактный телефон: _____ *+79520610313* _____

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

_____ *170028, Тверская обл., г. Тверь, ул. Коминтерна, д. 91, кв. 169, tora91@mail.ru* _____

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Тверской области	26 октября 2023 г.	б/н	Кадастровый план территории	—
2	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки, выдан: Совет депутатов сельского поселения "завидово" Конаковского района Тверской области	14 февраля 2013 г.	139	Правила землепользования и застройки сельского поселения «Завидово»	—

1	2	3	4	5	6
3	Землеустроительное дело, выдан: Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям администрации Конаковского муниципального округа	15 мая 1985 г.	23-26	Землеустроительное дело об отводе земель садоводческому товариществу "Конаково" организованного при МСХ СССР из землепользования госземфонда Конаковского района	—
4	ПРОЧИЕ, выдан: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных» (ФГБУ «Центр геодезии, картографии и ИПД»)	11 августа 2022 г.	170-21531/2022-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
5	ПРОЧИЕ, выдан: Комитет по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Конаковского муниципального округа	15 февраля 1983 г.	б/н	Генеральный план садоводческого товарищества "Конаково"	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

1. Комплексные кадастровые работы выполнялись на основании муниципального контракта № 1-2024 от 18.01.2024, заключенного с Комитетом по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Конаковского муниципального округа. В рамках контракта работы производились на территории кадастрового квартала 69:15:0211602 (территория снт «Конаково» Конаковского муниципального округа Тверской области).

В соответствии со ст. 42.7 и 42.10 заказчиком комплексных кадастровых работ было проведено информирование граждан и юридических лиц о начале выполнения работ и времени проведения согласительных комиссий путем размещения извещения о начале комплексных кадастровых работ в печатном средстве массовой информации (газета «Заря», № 3 (10860) от 26.01.2024 г.), а также путем размещения извещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

(<http://www.konakovoregion.ru/node/12654>).

В сведениях Единого государственного реестра недвижимости отсутствует информация об адресах и адресах электронной почты у большинства правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, однако, в процессе проведения работ по мере проведения устных и телефонных переговоров с некоторыми правообладателями, последние были уведомлены о проведении ККР лично, по телефону, а также посредством направления на предоставленные адреса почтовой и эл.почты оповещений.

2. Карта-план территории составлялся на основе сведений из Единого государственного реестра недвижимости в виде кадастрового плана территории кадастрового квартала 69:15:0211602 и кадастровых выписок об объектах недвижимости, с учетом материалов Генплана садоводческого некоммерческого товарищества «Конаково» Конаковского муниципального округа Тверской области, землеустроительной документации (землеустроительных, межевых дел, технических отчетов).

3. В связи с отсутствием Проекта межевания на территорию снт «Конаково» образование земельных участков в рамках комплексных кадастровых работ не осуществлялось.

4. В сведениях кадастрового плана территории (КПТ) на кадастровый квартал 69:15:0211602 содержатся сведения о 54 земельных участках, из них:

в ходе комплексных кадастровых работ произведено:

- уточнение сведений о местоположении границ и/или площади земельных участков – 21 шт;
- исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ участков – 14 шт;

установлено, что

- участков, в отношении которых комплексные работы не требуются – 16 шт;

- участков, которые были сняты с ГКУ - 4 шт, из них:

1) 4 участка с кадастровыми номерами 69:15:0211602:3, 69:15:0211602:28, 69:15:0211602:36 и 69:15:0211602:53 в результате взаимодействия с Комитетом по управлению имуществом и земельным отношениям Администрации Конаковского муниципального округа были сняты с ГКУ - участки площадью 1 кв.м., отсутствуют правоустанавливающие документы на земельные участки.

- участки, которые были привязаны к другому кадастровому кварталу - 1 шт:

1) участок с кадастровым номером 69:15:0211501:182 был привязан к кадастровому кварталу 69:15:0211501, в то время как фактически земельный участок расположен в пределах кадастрового квартала 69:15:0211602. В ходе кадастровых работ земельный участок был уточнен в правиле квартале.

5. В сведениях кадастрового плана территории (КПТ) на кадастровый квартал 69:15:0211602 содержатся сведения о 39 объектах капитального строительства (зданиях, сооружениях, объектов незавершенного строительства (ОНС)), из них:

в ходе комплексных кадастровых работ произведено:

- уточнение сведений о местоположении границ ОКС – 27 шт;
- исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ ОКС - 0 шт;

установлено, что

- ОКС, в отношении которых комплексные работы не требуются – 13 шт;

- ОКС, которые не обнаружены на местности - 1 шт:

1) ОКС с кадастровым номером 69:15:0211602:72 не обнаружен на местности (земельный участок с кадастровым номером 69:15:0211501:182), вследствие чего исключен из комплексных кадастровых работ. Собственнику указанного объекта даны рекомендации по проведению работ для снятия с учета здания, прекратившего свое существование.

- ОКС, которые были привязаны к другому кадастровому кварталу - 2 шт, из них:

1) объект с кадастровым номером 69:15:0211502:108 был привязан к кадастровому кварталу 69:15:0211502, в то время как фактически объект расположен в пределах кадастрового квартала 69:15:0211602 на земельном участке 69:15:0211602:46. В ходе кадастровых работ объект был уточнен в правиле квартале;

2) объект с кадастровым номером 69:15:0211502:111 был привязан к кадастровому кварталу 69:15:0211502, в то время как фактически объект расположен в пределах кадастрового квартала 69:15:0211602 на земельном участке 69:15:0211602:2. В ходе кадастровых работ объект был уточнен в правиле квартале.

6. Земельные участки с кадастровыми номерами 69:15:0211602:10, 69:15:0211602:45, 69:15:0211602:46, 69:15:0211602:47, 69:15:0211602:48, 69:15:0211602:49, 69:15:0211602:50, 69:15:0211602:51, 69:15:0211602:52, 69:15:0211602:61 частично пересекают границу кадастрового квартала 69:15:0211602, но не выходят за территорию снт "Конаково". В связи с чем необходимо скорректировать границы кадастрового квартала по границам указанных земельных участков.

7. В границах территории снт "Конаково" расположены свободные земли, государственная собственность на которые не разграничена. Между участками с кадастровыми номерами 69:15:0211602:24, 69:15:0211602:25, 69:15:0211602:31 и 69:15:0211602:32 расположена канава, которая не относится к предоставленным

участкам.
Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
1. При измерении координат характерных точек объектов недвижимости использовалась государственная геодезическая сеть. Геодезическая съемка произведена в период с 29.03.2024 г. по 26.06.2024 г.
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>1. В ходе проведения работ уточнены сведения о местоположении и площади 21 земельного участка.</p> <p>2. При уточнении границ земельных участков их местоположение определялось исходя из нескольких источников:</p> <ul style="list-style-type: none"> - генплана садового некоммерческого товарищества «Конаково»; - фактических границ на местности, существующих более 15 лет; - информации, содержащейся в межевых и землеустроительных делах, технических отчетах, подготовленных лицензированными предприятиями в соответствии с Инструкцией по межеванию земель от 1996 г. <p>3. Согласно Правилам землепользования и застройки (ПЗЗ) сельского поселения «Завидово», утвержденные Решение Совета депутатов сельского поселения «Завидово» Конаковского района Тверской области № 139 от 14.02.2013 и последними изменениями, утвержденными О внесении изменений в правила землепользования и застройки сельского поселения «Завидово» Конаковского муниципального района Тверской области № 203-пп от 12.05.2023 г., территория снт «Конаково» располагается в зонах:</p> <p>СХ2.1 – Зона садовых некоммерческих товариществ.</p> <p>Предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков, установленных для вида разрешенного использования: «ведение садоводства» - установлены и соответствуют значениям 1000 кв.м и 1500 кв.м, однако предельный минимальный размер относится к земельным участкам, предоставляемым гражданам в собственность из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель.</p> <p>Таким образом, в ходе проведения работ площади земельных участков могут изменяться в рамках 10% от значений площадей, сведений о которых содержатся в ЕГРН.</p> <p>4. Непосредственно геодезические измерения осуществлялись по границам, существующим на местности пятнадцать лет и более и закрепленные объектами искусственного происхождения - заборами, ограждениями, столбами, углами зданий, строений, сооружений.</p> <p>5. В ходе работ выявлено, что в снт "Конаково" по сведениям ЕГРН существует 1 земельный участок общего пользования с кадастровым номером 69:15:0211602:61, фактически занятый дорогой, домом Администрации, водным объектом (пожарный пруд), водонапорной башней, установленные границы участка не соответствуют земельному законодательству. В связи с чем произведено уточнение границ такого участка.</p> <p>6. При уточнении местоположения границ земельных участков, предоставленных физическим лицам, их площади соответствуют значениям площадей, сведения о которых содержатся в ЕГРН с учетом 10%-го отклонения как в большую, так и в меньшую стороны за исключением участков, где значение площади превышает 10%-ое увеличение. В указанных случаях значение площади таких земельных участков определено с учетом требований ч.3 ст.42.8 Закона № 221-ФЗ</p>

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

1. В ходе проведения работ установлено 14 случаев, при которых фактические границы земельных участков не соответствуют сведениям о местоположении, которые содержатся в ЕГРН о таких земельных участках. Фактические границы определялись методом спутниковых геодезических определений, что позволило установить местоположение более точно, нежели при ранее проведенных кадастровых работах. Ошибки заключаются в неверном определении местоположения характерных точек границ участков, имеются как незначительные смещения и развороты.

2. При исправлении ошибок в местоположении границ и/или площади земельных участков их местоположение определялось исходя из нескольких источников:
- генплан садового некоммерческого товарищества «Конаково»;
- фактических границ на местности, существующих более 15 лет;
- информации, содержащейся в межевых и землеустроительных делах, технических отчетах, подготовленных лицензированными предприятиями в соответствии с Инструкцией по межеванию земель от 1996 г.

3. При исправлении ошибок в отношении границ и/или площади земельных участков, предоставленных физическим лицам, их площади соответствуют значениям площадей, сведения о которых содержатся в ЕГРН. В отдельных случаях происходит уменьшение значения площади, но не более, чем 10%, что связано с пересечением границ участка с участком общего пользования и/или в связи с тем, что местоположение границ определялось по существующим на местности ограждениям, в ряде случаев площадь участка увеличивается, но не более чем на 10% от исходного значения площади в связи с выявленными реестровыми ошибками в землеустроительных делах и/или межевых планах.

4. Необходимые описание выявленных реестровых ошибок и обоснование квалификации соответствующих сведений как ошибочных касательно каждого участка приведены в строке «Иные сведения» раздела «Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ».

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

1. В ходе проведения работ уточнены сведения о местоположении 27 зданий и сооружений, расположенных на земельных участках на территории снт «Конаково». В ходе проведения работ на местности в отношении части земельных участков отсутствовала возможность доступа на участки, в связи с чем местоположение границ объектов капитального строительства определялось комбинированным методом, т.е. использовался спутниковый геодезический метод определения координат с применением аналитического метода (расчета координат неизвестной точки путем отложения расстояний до координат известной точки).

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 29 марта 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	ГГС. 2	Трубицыно, пир., 6,6 м, Центр 1, пир.	МСК-69, зона 2	258 019,60	2 343 965,76	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 3	Никольская Слобода, пир., 6,4 м, Центр 1, пир.		280 366,52	2 310 498,06	Сохранился		
3	ГГС. 3	Огурцово, Центр 1, пир.		265 206,99	2 307 363,18	Утрачен		

2. Сведения об использованных средствах измерений:			
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный Triumph-1-G3T зав. № 08887	—	С-ГСХ/18-05-2023/247420072, выдано 18.05.2023
2	GNSS-приемник спутниковый геодезический многочастотный Triumph-1-G3T зав. № 08898	—	С-ГСХ/18-05-2023/247420071, выдано 18.05.2023

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211501:182 :							
Система координат МСК-69, зона 2				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	252 190,44	2 316 821,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н2У	—	—	252 193,18	2 316 851,32			
н3У	—	—	252 173,50	2 316 853,40			
н4У	—	—	252 170,12	2 316 823,79			
н1У	—	—	252 190,44	2 316 821,73			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211501:182 :							
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	29,72	—	согласовано			
н2У	н3У	19,79					
н3У	н4У	29,80					
н4У	н1У	20,42					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211501:182 :							
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	598 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(598,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:72
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>69:15:0211501:182</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:4:

Система координат МСК-69, зона 2Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н4У	—	—	252 170,12	2 316 823,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н3У	—	—	252 173,50	2 316 853,40			
н10У	—	—	252 153,43	2 316 855,74			
н11У	—	—	252 149,79	2 316 825,74			
н4У	—	—	252 170,12	2 316 823,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:4:

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
н4У	н3У	29,80	—	согласовано
н3У	н10У	20,21		
н10У	н11У	30,22		
н11У	н4У	20,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:4:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:4</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:5 :
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	252 149,79	2 316 825,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н10У	—	—	252 153,43	2 316 855,74			
н12У	—	—	252 133,82	2 316 857,83			
н13У	—	—	252 130,04	2 316 827,47			
н11У	—	—	252 149,79	2 316 825,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	30,22	—	согласовано
н10У	н12У	19,72		
н12У	н13У	30,59		
н13У	н11У	19,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:5 :

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(601,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:75; 69:15:0211602:76
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>69:15:0211602:5</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:6
:

Система координат
МСК-69, зона 2
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных 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
н13У	—	—	252 130,04	2 316 827,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н12У	—	—	252 133,82	2 316 857,83			
н14У	—	—	252 113,47	2 316 860,21			
15	—	—	252 110,67	2 316 829,69			
н13У	—	—	252 130,04	2 316 827,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:6
:

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
н13У	н12У	30,59	—	согласовано
н12У	н14У	20,49		
н14У	15	30,65		
15	н13У	19,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:6
:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(612,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	69:15:0211602:81; 69:15:0211602:82
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>69:15:0211602:6</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:11:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
18	—	—	252 093,50	2 316 861,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н17У	—	—	252 093,57	2 316 862,53			
36	—	—	252 096,76	2 316 891,44			
31	—	—	252 076,89	2 316 892,68			
21	—	—	252 074,80	2 316 863,09			
18	—	—	252 093,50	2 316 861,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:11:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	н17У	0,68	—	согласовано
н17У	36	29,09		
36	31	19,91		
31	21	29,66		
21	18	18,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:11:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	574 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(574,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>69:15:0211602:11</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:12:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
36	—	—	252 096,76	2 316 891,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н17У	—	—	252 093,57	2 316 862,53			
н14У	—	—	252 113,47	2 316 860,21			
н37У	—	—	252 116,58	2 316 889,62			
36	—	—	252 096,76	2 316 891,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:12:

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
36	н17У	29,09	—	согласовано
н17У	н14У	20,03		
н14У	н37У	29,57		
н37У	36	19,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:12:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	586 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(586,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	69:15:0211602:67
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>69:15:0211602:12</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:13
:

Система координат
МСК-69, зона 2
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	252 116,58	2 316 889,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н14У	—	—	252 113,47	2 316 860,21			
н12У	—	—	252 133,82	2 316 857,83			
н38У	—	—	252 136,53	2 316 887,44			
н39У	—	—	252 136,17	2 316 887,81			
н37У	—	—	252 116,58	2 316 889,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:13
:

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
н37У	н14У	29,57	—	согласовано
н14У	н12У	20,49		
н12У	н38У	29,73		
н38У	н39У	0,52		
н39У	н37У	19,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:13
:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	605 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	69:15:0211602:69
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>69:15:0211602:13</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:15:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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	—	—	252 156,35	2 316 885,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н10У	—	—	252 153,43	2 316 855,74			
н3У	—	—	252 173,50	2 316 853,40			
н44У	—	—	252 176,45	2 316 883,70			
41	—	—	252 156,35	2 316 885,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:15:

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	н10У	29,83	—	согласовано
н10У	н3У	20,21		
н3У	н44У	30,44		
н44У	41	20,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:15:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(608,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:55; 69:15:0211602:56; 69:15:0211602:57
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>69:15:0211602:15</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:16:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н44У	—	—	252 176,45	2 316 883,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н3У	—	—	252 173,50	2 316 853,40			
н2У	—	—	252 193,18	2 316 851,32			
н45У	—	—	252 196,20	2 316 881,41			
н44У	—	—	252 176,45	2 316 883,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:16:

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
н44У	н3У	30,44	—	согласовано
н3У	н2У	19,79		
н2У	н45У	30,24		
н45У	н44У	19,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:16:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:16</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:17:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н45У	—	—	252 196,20	2 316 881,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н2У	—	—	252 193,18	2 316 851,32			
8	—	—	252 213,30	2 316 849,38			
46	—	—	252 215,93	2 316 879,33			
н45У	—	—	252 196,20	2 316 881,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н2У	30,24	—	согласовано
н2У	8	20,21		
8	46	30,07		
46	н45У	19,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:17:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	604 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:17</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:23

:

Система координат

МСК-69, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н53У	—	—	252 156,46	2 316 891,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н54У	—	—	252 159,70	2 316 920,65			
55	—	—	252 153,75	2 316 921,43			
н56У	—	—	252 140,04	2 316 922,62			
н57У	—	—	252 136,91	2 316 892,96			
н53У	—	—	252 156,46	2 316 891,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:23

:

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
н53У	н54У	29,83	—	согласовано
н54У	55	6,00		
55	н56У	13,76		
н56У	н57У	29,82		
н57У	н53У	19,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:23

:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	589 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(589,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>69:15:0211602:23</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:26

:

Система координат

МСК-69, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н58У	—	—	252 096,85	2 316 896,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,08	—
н59У	—	—	252 100,22	2 316 927,36			
н60У	—	—	252 090,90	2 316 928,18		0,20	
н61У	—	—	252 080,52	2 316 929,10			
н62У	—	—	252 077,48	2 316 898,92			
н58У	—	—	252 096,85	2 316 896,61		0,08	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:26

:

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
н58У	н59У	30,93	—	согласовано
н59У	н60У	9,36		
н60У	н61У	10,42		
н61У	н62У	30,33		
н62У	н58У	19,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:26

:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:26</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:27

:

Система координат

МСК-69, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н62У	—	—	252 077,48	2 316 898,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н61У	—	—	252 080,52	2 316 929,10			
63	—	—	252 070,35	2 316 930,07			
64	—	—	252 060,54	2 316 931,20			
н65У	—	—	252 056,32	2 316 902,78			
66	—	—	252 057,14	2 316 901,01			
н62У	—	—	252 077,48	2 316 898,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:27

:

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
н62У	н61У	30,33	—	согласовано
н61У	63	10,22		
63	64	9,87		
64	н65У	28,73		
н65У	66	1,95		
66	н62У	20,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:27 :		
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$630 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(630,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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 69:15:0211602:27 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:29:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
63	—	—	252 070,35	2 316 930,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
67	—	—	252 073,59	2 316 959,02			
н68У	—	—	252 092,95	2 316 956,79			
н60У	—	—	252 090,90	2 316 928,18			
н61У	—	—	252 080,52	2 316 929,10			
63	—	—	252 070,35	2 316 930,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:29:

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
63	67	29,13	—	согласовано
67	н68У	19,49		
н68У	н60У	28,68		
н60У	н61У	10,42		
н61У	63	10,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:29:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	580 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(580,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>69:15:0211602:29</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:30
:

Система координат
МСК-69, зона 2
Зона №
2

Обоз- начение харак- терных 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
н69У	—	—	252 113,34	2 316 954,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,08	—
н70У	—	—	252 110,56	2 316 926,24			
н59У	—	—	252 100,22	2 316 927,36			
н60У	—	—	252 090,90	2 316 928,18		0,20	
н68У	—	—	252 092,95	2 316 956,79			
н69У	—	—	252 113,34	2 316 954,74		0,08	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:30
:

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
н69У	н70У	28,64	—	согласовано
н70У	н59У	10,40		
н59У	н60У	9,36		
н60У	н68У	28,68		
н68У	н69У	20,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:30
:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	576 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(576,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:30</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:33

:

Система координат

МСК-69, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	252 177,90	2 316 947,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н78У	—	—	252 175,18	2 316 919,18			
н54У	—	—	252 159,70	2 316 920,65			
55	—	—	252 153,75	2 316 921,43			
71	—	—	252 155,47	2 316 949,67			
н72У	—	—	252 155,51	2 316 950,30			
н77У	—	—	252 177,90	2 316 947,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:33

:

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
н77У	н78У	28,92	—	согласовано
н78У	н54У	15,55		
н54У	55	6,00		
55	71	28,29		
71	н72У	0,63		
н72У	н77У	22,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:33 :		
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$638 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{638,00} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
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	69:15:0211602:70
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 69:15:0211602:33 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:40

:

Система координат

МСК-69, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
н79У	—	—	252 163,65	2 316 956,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
80	—	—	252 166,16	2 316 986,59			
81	—	—	252 166,18	2 316 986,80			
82	—	—	252 146,39	2 316 988,85			
83	—	—	252 143,71	2 316 958,64			
н79У	—	—	252 163,65	2 316 956,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:40

:

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
н79У	80	29,93	—	согласовано
80	81	0,21		
81	82	19,90		
82	83	30,33		
83	н79У	20,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:40

:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	603 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(603,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:40</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:41:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
83	—	—	252 143,71	2 316 958,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
82	—	—	252 146,39	2 316 988,85			
н84У	—	—	252 126,58	2 316 990,69			
85	—	—	252 123,76	2 316 960,87			
83	—	—	252 143,71	2 316 958,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:41:

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
83	82	30,33	—	согласовано
82	н84У	19,90		
н84У	85	29,95		
85	83	20,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:41:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	69:15:0211602:74
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>69:15:0211602:41</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:43:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных 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
н86У	—	—	252 104,18	2 316 962,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н87У	—	—	252 106,57	2 316 992,82			
88	—	—	252 086,85	2 316 994,14			
89	—	—	252 084,70	2 316 964,22			
н86У	—	—	252 104,18	2 316 962,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:43:

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
н86У	н87У	30,36	—	согласовано
н87У	88	19,76		
88	89	30,00		
89	н86У	19,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:43:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	593 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(593,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:45:

Система координатМСК-69, зона 2Зона №2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	252 089,71	2 317 025,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
88	—	—	252 086,85	2 316 994,14			
90	—	—	252 066,55	2 316 996,46			
н93У	—	—	252 069,70	2 317 026,64			
н92У	—	—	252 089,71	2 317 025,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:45:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	88	31,33	—	согласовано
88	90	20,43		
90	н93У	30,34		
н93У	н92У	20,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:45:

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(624,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:45</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						69:15:0211602:48		:
Система координат				МСК-69, зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с 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	
н94У	—	—	252 129,40	2 317 020,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
н84У	—	—	252 126,58	2 316 990,69				
82	—	—	252 146,39	2 316 988,85				
95	—	—	252 149,30	2 317 019,18				
н94У	—	—	252 129,40	2 317 020,56				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						69:15:0211602:48		:
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				
н94У	н84У	30,00	—	согласовано				
н84У	82	19,90						
82	95	30,47						
95	н94У	19,95						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						69:15:0211602:48		:
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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 <u>69:15:0211602:48</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных 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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____</div> <div style="text-align: center;">обозначение земельного участка</div>		
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					69:15:0211602:1			:
Система координат					МСК-69, зона 2			Зона № 2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
5	252 230,50	2 316 817,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
н6У	—	—	252 230,50	2 316 817,62		0,20		
7	252 233,20	2 316 847,66	252 233,20	2 316 847,66				
8	252 213,30	2 316 849,38	252 213,30	2 316 849,38				
9	252 210,25	2 316 819,53	252 210,25	2 316 819,53				
5	252 230,50	2 316 817,72	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:1			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н6У	7	30,16	—		согласовано			
7	8	19,97						
8	9	30,01						
9	н6У	20,34						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:1			:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:64; 69:15:0211602:65; 69:15:0211602:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в местоположении границ участка, заключающаяся в том, что обнаружено несоответствие границы участка ее фактическому местоположению, повлекшее за собой корректировку границ участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:15:0211602:1 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:7

:

Система координат

МСК-69, зона 2

Зона №

2

Обоз- начение харак- терных 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
15	252 110,67	2 316 829,69	252 110,67	2 316 829,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
16	252 113,34	2 316 859,77	—	—			
н14У	—	—	252 113,47	2 316 860,21			
н17У	—	—	252 093,57	2 316 862,53			
18	252 093,50	2 316 861,85	252 093,50	2 316 861,85			
19	252 090,72	2 316 831,99	—	—			
н20У	—	—	252 090,60	2 316 831,57			
15	252 110,67	2 316 829,69	252 110,67	2 316 829,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

69:15:0211602:7

:

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
15	н14У	30,65	—	согласовано
н14У	н17У	20,03		
н17У	18	0,68		
18	н20У	30,42		

1	2	3	4	5
н20У	15	20,16	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				69:15:0211602:7 :
№ 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		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		620 \pm 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(620,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		20	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		69:15:0211602:198	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	

1	2				3		
10.	Иные сведения				В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в местоположении границ участка, заключающаяся в том, что обнаружено несоответствие границы участка ее фактическому местоположению, повлекшее за собой корректировку границ участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					69:15:0211602:7		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:8		
Система координат					МСК-69, зона 2		
Зона №					2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	252 090,72	2 316 831,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н20У	—	—	252 090,60	2 316 831,57			
18	252 093,50	2 316 861,85	252 093,50	2 316 861,85			
21	252 074,80	2 316 863,09	252 074,80	2 316 863,09			
22	252 071,54	2 316 863,38	—	—			
н23У	—	—	252 070,49	2 316 862,10			
н24У	—	—	252 069,99	2 316 852,60			
						0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	252 069,22	2 316 842,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н26У	—	—	252 068,91	2 316 839,60			
н27У	—	—	252 068,64	2 316 836,46			
28	252 068,74	2 316 834,52	—	—		—	
н29У	—	—	252 068,33	2 316 834,22		0,20	
19	252 090,72	2 316 831,99	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:8 :

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
н20У	18	30,42	—	согласовано
18	21	18,74		
21	н23У	4,42		
н23У	н24У	9,51		
н24У	н25У	9,70		
н25У	н26У	3,34		
н26У	н27У	3,15		
н27У	н29У	2,26		
н29У	н20У	22,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:8 :

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				669 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(669,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				650,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				19			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				69:15:0211602:201			
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				—			
10.	Иные сведения				Граница установлена в соответствии с решением конаковского городского суда Тверской области от 5 мая 2023 г. по гражданскому делу № 2-125/2023.			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					69:15:0211602:8 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:10 :			
Система координат					МСК-69, зона 2			
					Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
30	252 074,44	2 316 863,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
21	—	—	252 074,80	2 316 863,09			
31	252 076,89	2 316 892,68	252 076,89	2 316 892,68			
32	252 057,08	2 316 894,68	—	—		—	
н33У	—	—	252 056,16	2 316 894,14		0,20	
н34У	—	—	252 052,99	2 316 865,77			
35	252 054,35	2 316 864,86	—	—		—	
н23У	—	—	252 070,49	2 316 862,10		0,20	
22	252 071,54	2 316 863,38	—	—		—	
30	252 074,44	2 316 863,13	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:10 **:**

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
21	31	29,66	—	согласовано
31	н33У	20,78		
н33У	н34У	28,55		
н34У	н23У	17,88		
н23У	21	4,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:10 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 \pm 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(638,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	597,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:71
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	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в местоположении границ участка, заключающаяся в том, что обнаружено несоответствие границы участка ее фактическому местоположению, повлекшее за собой корректировку границ участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:15:0211602:10 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:14			:
Система координат					МСК-69, зона 2			Зона № 2
Обоз- начение харак- терных 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	
40	252 153,17	2 316 855,37	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
н10У	—	—	252 153,43	2 316 855,74				
41	252 156,35	2 316 885,43	252 156,35	2 316 885,43				
н38У	—	—	252 136,53	2 316 887,44				
42	252 136,28	2 316 887,57	—	—				
н12У	—	—	252 133,82	2 316 857,83				
43	252 133,29	2 316 857,42	—	—				
40	252 153,17	2 316 855,37	—	—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:14			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н10У	41	29,83	—	согласовано				
41	н38У	19,92						
н38У	н12У	29,73						
н12У	н10У	19,72						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:14 :		
№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$590 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(590,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:77; 69:15:0211602:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в местоположении границ участка, заключающаяся в том, что обнаружено несоответствие границы участка ее фактическому местоположению, повлекшее за собой корректировку границ участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером69:15:0211602:14:

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:18:

Система координат		МСК-69, зона 2			Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
7	252 233,20	2 316 847,66	252 233,20	2 316 847,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
47	252 236,39	2 316 877,45	252 236,39	2 316 877,45			
46	252 215,93	2 316 879,33	252 215,93	2 316 879,33			
8	252 213,30	2 316 849,38	252 213,30	2 316 849,38			
7	252 233,20	2 316 847,66	252 233,20	2 316 847,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:18:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
7	47	29,96	—	согласовано
47	46	20,55		
46	8	30,07		
8	7	19,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером69:15:0211602:18:

№ п/п	Наименование характеристики	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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$608 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(608,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:79
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	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация не изменилась.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:15:0211602:18 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						69:15:0211602:21		:
Система координат				МСК-69, зона 2		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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	252 196,96	2 316 887,38	252 196,96	2 316 887,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
49	252 199,83	2 316 916,84	252 199,83	2 316 916,84				
50	252 196,94	2 316 917,08	252 196,94	2 316 917,08				
51	252 179,39	2 316 918,54	252 179,39	2 316 918,54				
52	252 176,78	2 316 889,18	252 176,78	2 316 889,18				
48	252 196,96	2 316 887,38	252 196,96	2 316 887,38				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						69:15:0211602:21		:
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			
48	49	29,60	—		согласовано			
49	50	2,90						
50	51	17,61						
51	52	29,48						
52	48	20,26						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						69:15:0211602:21		:
№ п/п	Наименование характеристики				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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	602 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:80
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	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация не изменилась.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:15:0211602:21 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:32			:
Система координат					МСК-69, зона 2			Зона № 2
Обоз- начение харак- терных 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	
55	252 153,75	2 316 921,43	252 153,75	2 316 921,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
71	252 155,47	2 316 949,67	252 155,47	2 316 949,67				
н72У	—	—	252 155,51	2 316 950,30				
н73У	—	—	252 134,78	2 316 952,44				
74	252 134,72	2 316 951,73	252 134,72	2 316 951,73				
75	252 132,03	2 316 923,89	252 132,03	2 316 923,89				
76	252 139,69	2 316 923,02	252 139,69	2 316 923,02				
55	252 153,75	2 316 921,43	252 153,75	2 316 921,43				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:32			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
55	71	28,29	—	согласовано				
71	н72У	0,63						
н72У	н73У	20,84						
н73У	74	0,71						

1	2	3	4	5
74	75	27,97	—	согласовано
75	76	7,71		
76	55	14,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$614 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(614,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:58; 69:15:0211602:59
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в местоположении границ участка, заключающаяся в том, что обнаружено несоответствие границы участка ее фактическому местоположению, повлекшее за собой корректировку границ участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					69:15:0211602:32		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:44		
Система координат					МСК-69, зона 2		
Зона №					2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
89	252 084,70	2 316 964,22	252 084,70	2 316 964,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
88	252 086,85	2 316 994,14	252 086,85	2 316 994,14			
90	252 066,55	2 316 996,46	252 066,55	2 316 996,46			
91	252 064,55	2 316 966,53	252 064,55	2 316 966,53			
89	252 084,70	2 316 964,22	252 084,70	2 316 964,22			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:44		
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
89	88	30,00	—	согласовано
88	90	20,43		
90	91	30,00		
91	89	20,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:44 :

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$610 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(610,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:68
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация не изменилась.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					69:15:0211602:44 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:49 :		
Система координат					МСК-69, зона 2 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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
81	252 166,18	2 316 986,80	252 166,18	2 316 986,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
96	252 169,30	2 317 017,24	—	—			
97	—	—	252 169,31	2 317 017,32			
95	252 149,30	2 317 019,18	252 149,30	2 317 019,18			
82	252 146,39	2 316 988,85	252 146,39	2 316 988,85			
81	252 166,18	2 316 986,80	252 166,18	2 316 986,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				69:15:0211602:49		:
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		
81	97	30,68	—	согласовано		
97	95	20,10				
95	82	30,47				
82	81	19,90				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				69:15:0211602:49		:
№ 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		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		611 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(611,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		11			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		69:15:0211602:197; 69:15:0211602:199			
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				В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Также выявлено несовпадение координат точек земельных участков с координатами точек смежных земельных участков. Размер такого несовпадения составляет 8 см. У исправляемого земельного участка 69:15:0211602:49 точка [252169,30, 2 317017,24] не совпадает с точкой [252169,31, 2 3167017,32] участка 69:15:0211602:50. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:15:0211602:49 :							
1. —							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:50 :							
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
98	252 185,73	2 316 985,03	252 185,73	2 316 985,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
99	252 189,16	2 317 015,09	252 189,16	2 317 015,09			
100	252 169,64	2 317 017,29	252 169,64	2 317 017,29			
97	252 169,31	2 317 017,32	252 169,31	2 317 017,32			
81	—	—	252 166,18	2 316 986,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
80	252 166,16	2 316 986,59	252 166,16	2 316 986,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
98	252 185,73	2 316 985,03	252 185,73	2 316 985,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
98	99	30,26	—	согласовано
99	100	19,64		
100	97	0,33		
97	81	30,68		
81	80	0,21		
80	98	19,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$605 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				69:15:0211602:202; 69:15:0211602:203		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Также была добавлена новая точка [252166,18, 2 316986,80] в исправляемом участке, во избежания зазоров между смежным земельным участком 69:15:0211602:49. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация не изменилась.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					69:15:0211602:50 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					69:15:0211602:51 :		
Система координат					МСК-69, зона 2		
Зона №					2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	252 206,02	2 316 982,59	252 206,02	2 316 982,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н102У	—	—	252 209,21	2 317 012,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
103	252 209,20	2 317 012,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
99	252 189,16	2 317 015,09	252 189,16	2 317 015,09			
98	252 185,73	2 316 985,03	252 185,73	2 316 985,03			
101	252 206,02	2 316 982,59	252 206,02	2 316 982,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:51 :

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
101	н102У	30,43	—	согласовано
н102У	99	20,17		
99	98	30,26		
98	101	20,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:51 :

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$616 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(616,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	69:15:0211602:66
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация не изменилась.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:15:0211602:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:54 :
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
104	252 239,78	2 316 913,46	252 239,78	2 316 913,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
105	252 243,36	2 316 943,47	252 243,36	2 316 943,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
106	252 222,60	2 316 944,85	252 222,60	2 316 944,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н107У	—	—	252 219,92	2 316 916,21			
108	252 219,82	2 316 915,18	252 219,82	2 316 915,18		0,06	
104	252 239,78	2 316 913,46	252 239,78	2 316 913,46		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
104	105	30,22	—	согласовано
105	106	20,81		
106	н107У	28,77		
н107У	108	1,03		
108	104	20,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:54 :

№ 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	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$612 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(612,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	12					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в несоответствии значению площади, указанной в сведениях ЕГРН, значению площади по координатам земельного участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Также было выявлено, что точка смежного земельного участка с кадастровым номером 69615:0211602:35 пересекает границу исправляемого земельного участка на менее чем 1 см, поэтому точка [252219,92, 2316916,21] была добавлена в контур участка 69:15:0211602:54. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация не изменилась.					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 69:15:0211602:54 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:61 :							
Система координат МСК-69, зона 2		Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости					определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ	
	X	Y				X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
109	252 242,35	2 316 810,61	252 242,35	2 316 810,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
110	252 260,34	2 317 006,27	252 260,34	2 317 006,27			
111	252 230,93	2 317 010,39	—	—		—	
н112У	—	—	252 230,69	2 317 010,41		0,20	
н113У	—	—	252 227,29	2 316 980,81			
114	252 224,55	2 316 950,83	—	—		—	
н115У	—	—	252 224,27	2 316 951,11		0,20	
116	252 203,43	2 316 952,75	—	—		—	
н117У	—	—	252 202,81	2 316 953,02		0,20	
118	252 183,72	2 316 954,11	—	—		—	
н119У	—	—	252 183,62	2 316 954,26		0,20	
120	252 163,73	2 316 956,76	—	—		—	
н79У	—	—	252 163,65	2 316 956,77		0,20	
83	252 143,71	2 316 958,64	252 143,71	2 316 958,64			
85	252 123,76	2 316 960,87	252 123,76	2 316 960,87			
н86У	—	—	252 104,18	2 316 962,55			
89	252 084,70	2 316 964,22	252 084,70	2 316 964,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
91	252 064,55	2 316 966,53	252 064,55	2 316 966,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
64	252 060,54	2 316 931,20	252 060,54	2 316 931,20			
63	252 070,35	2 316 930,07	252 070,35	2 316 930,07			
67	252 073,59	2 316 959,02	252 073,59	2 316 959,02			
н68У	—	—	252 092,95	2 316 956,79			
н69У	—	—	252 113,34	2 316 954,74		0,08	
н121У	—	—	252 134,30	2 316 952,49		0,20	
н73У	—	—	252 134,78	2 316 952,44			
122	252 135,53	2 316 952,36	—	—		—	
н72У	—	—	252 155,51	2 316 950,30		0,20	
123	252 178,27	2 316 948,52	—	—		—	
н77У	—	—	252 177,90	2 316 947,97		0,20	
124	252 199,54	2 316 945,85	252 199,54	2 316 945,85			
125	252 222,94	2 316 944,94	—	—		—	
106	—	—	252 222,60	2 316 944,85		0,20	
126	252 243,54	2 316 943,60	—	—		—	
105	—	—	252 243,36	2 316 943,47		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
127	252 240,08	2 316 913,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
104	—	—	252 239,78	2 316 913,46		0,20	
128	252 236,79	2 316 883,57	—	—		—	
н129У	—	—	252 236,70	2 316 883,65		0,20	
130	252 216,86	2 316 885,15	252 216,86	2 316 885,15			
48	—	—	252 196,96	2 316 887,38			
52	—	—	252 176,78	2 316 889,18			
131	252 196,73	2 316 887,40	—	—			
132	252 156,71	2 316 890,97	—	—		—	
н53У	—	—	252 156,46	2 316 891,00		0,20	
н57У	—	—	252 136,91	2 316 892,96			
133	252 116,65	2 316 894,99	252 116,65	2 316 894,99			
н134У	—	—	252 116,23	2 316 895,02			
135	252 097,52	2 316 896,53	252 097,52	2 316 896,53			
н58У	—	—	252 096,85	2 316 896,61		0,08	
н62У	—	—	252 077,48	2 316 898,92		0,20	
66	252 057,14	2 316 901,01	252 057,14	2 316 901,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	252 056,16	2 316 894,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
32	252 057,08	2 316 894,68	—	—		—	
31	252 076,89	2 316 892,68	252 076,89	2 316 892,68		0,20	
36	252 096,76	2 316 891,44	252 096,76	2 316 891,44			
н37У	—	—	252 116,58	2 316 889,62			
136	252 136,55	2 316 887,55	—	—		—	
н39У	—	—	252 136,17	2 316 887,81		0,20	
н38У	—	—	252 136,53	2 316 887,44			
41	—	—	252 156,35	2 316 885,43			
н44У	—	—	252 176,45	2 316 883,70			
н45У	—	—	252 196,20	2 316 881,41			
137	252 196,61	2 316 881,12	—	—		—	
46	—	—	252 215,93	2 316 879,33		0,20	
47	252 236,39	2 316 877,45	252 236,39	2 316 877,45			
7	252 233,20	2 316 847,66	252 233,20	2 316 847,66			
5	252 230,50	2 316 817,72	—	—		—	
н6У	—	—	252 230,50	2 316 817,62		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
9	252 210,25	2 316 819,53	252 210,25	2 316 819,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н1У	—	—	252 190,44	2 316 821,73		—	
138	252 170,66	2 316 823,92	—	—		0,20	
н4У	—	—	252 170,12	2 316 823,79		—	
н11У	—	—	252 149,79	2 316 825,74		0,20	
139	252 130,54	2 316 827,40	—	—		—	
н13У	—	—	252 130,04	2 316 827,47		0,20	
15	—	—	252 110,67	2 316 829,69		—	
н20У	—	—	252 090,60	2 316 831,57		0,20	
н29У	—	—	252 068,33	2 316 834,22		—	
28	252 068,74	2 316 834,52	—	—		0,20	
н27У	—	—	252 068,64	2 316 836,46		—	
н26У	—	—	252 068,91	2 316 839,60		0,20	
н25У	—	—	252 069,22	2 316 842,93		—	
н24У	—	—	252 069,99	2 316 852,60		0,20	
н23У	—	—	252 070,49	2 316 862,10		—	
22	252 071,54	2 316 863,38	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
35	252 054,35	2 316 864,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н34У	—	—	252 052,99	2 316 865,77		0,20	
140	252 049,60	2 316 830,30	252 049,60	2 316 830,30			
н141У	—	—	252 069,97	2 316 828,51			
142	252 090,72	2 316 826,68	252 090,72	2 316 826,68			
143	252 106,32	2 316 825,17	252 106,32	2 316 825,17			
144	252 109,94	2 316 824,74	252 109,94	2 316 824,74			
145	252 110,30	2 316 824,70	252 110,30	2 316 824,70			
146	252 129,10	2 316 822,64	252 129,10	2 316 822,64			
н147У	—	—	252 129,04	2 316 821,51			
н148У	—	—	252 149,39	2 316 820,35			
н149У	—	—	252 169,35	2 316 818,70			
н150У	—	—	252 169,32	2 316 818,36			
151	252 169,72	2 316 818,66	—	—		—	
152	252 189,92	2 316 815,83	252 189,92	2 316 815,83		0,20	
н153У	—	—	252 209,45	2 316 814,28			
154	252 209,60	2 316 814,27	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	252 229,47	2 316 812,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
156	252 229,79	2 316 812,16	—	—		—	
109	252 242,35	2 316 810,61	252 242,35	2 316 810,61		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
69:15:0211602:61
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
109	110	196,49	—	согласовано
110	н112У	29,94		
н112У	н113У	29,79		
н113У	н115У	29,85		
н115У	н117У	21,54		
н117У	н119У	19,23		
н119У	н79У	20,13		
н79У	83	20,03		
83	85	20,07		
85	н86У	19,65		
н86У	89	19,55		
89	91	20,28		
91	64	35,56		
64	63	9,87		
63	67	29,13		
67	н68У	19,49		
н68У	н69У	20,49		
н69У	н121У	21,08		
н121У	н73У	0,48		
н73У	н72У	20,84		
н72У	н77У	22,51		
н77У	124	21,74		
124	106	23,08		
106	105	20,81		

1	2	3	4	5
105	104	30,22	—	согласовано
104	н129У	29,97		
н129У	130	19,90		
130	48	20,02		
48	52	20,26		
52	н53У	20,40		
н53У	н57У	19,65		
н57У	133	20,36		
133	н134У	0,42		
н134У	135	18,77		
135	н58У	0,67		
н58У	н62У	19,51		
н62У	66	20,45		
66	н33У	6,94		
н33У	31	20,78		
31	36	19,91		
36	н37У	19,90		
н37У	н39У	19,67		
н39У	н38У	0,52		
н38У	41	19,92		
41	н44У	20,17		
н44У	н45У	19,88		
н45У	46	19,84		
46	47	20,55		
47	7	29,96		
7	н6У	30,16		
н6У	9	20,34		
9	н1У	19,93		
н1У	н4У	20,42		
н4У	н11У	20,42		
н11У	н13У	19,83		
н13У	15	19,50		
15	н20У	20,16		
н20У	н29У	22,43		

1	2	3	4	5
н29У	н27У	2,26	—	согласовано
н27У	н26У	3,15		
н26У	н25У	3,34		
н25У	н24У	9,70		
н24У	н23У	9,51		
н23У	н34У	17,88		
н34У	140	35,63		
140	н141У	20,45		
н141У	142	20,83		
142	143	15,67		
143	144	3,65		
144	145	0,36		
145	146	18,91		
146	н147У	1,13		
н147У	н148У	20,38		
н148У	н149У	20,03		
н149У	н150У	0,34		
н150У	152	20,75		
152	н153У	19,59		
н153У	н155У	20,14		
н155У	109	12,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 69:15:0211602:61 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	7 525 ± 61,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(7\,525,00)} = 61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	7 449,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В ходе комплексных кадастровых работ выявлена ошибка в местоположении границ участка, заключающаяся в том, что обнаружено несоответствие границы участка ее фактическому местоположению, повлекшее за собой корректировку границ участка. Ошибка была совершена при подготовке документа (межевого плана), на основании которого сведения о границах внесены в ЕГРН. Таким образом, выявлена реестровая ошибка, допущенная в ходе ранее проведенных кадастровых работ. После исправления значений координат площадь участка увеличилась на величину, не превышающую 10% от исходного значения, конфигурация изменилась незначительно.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		69:15:0211602:61 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211502:108 :									
Система координат МСК-69, 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	
н1О	—	—	—	252 101,65	2 317 012,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н2О	—	—	—	252 102,20	2 317 018,75	—			
н3О	—	—	—	252 095,93	2 317 019,33	—			
н4О	—	—	—	252 095,37	2 317 013,34	—			
н1О	—	—	—	252 101,65	2 317 012,76	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211502:108 :									
№ 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 1\3-1-1"С"\16.; Условный номер 69:15:211502:0046:1\3-1-1"С"\16:1177 \А;				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:46				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211502				

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, Тверская область, Конаковский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211502:108 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211502:111 :								
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н5О	—	—	—	252 198,91	2 316 834,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6О	—	—	—	252 198,31	2 316 826,30	—		
н7О	—	—	—	252 204,08	2 316 825,89	—		
н8О	—	—	—	252 204,68	2 316 834,37	—		
н5О	—	—	—	252 198,91	2 316 834,78	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211502:111 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 3-1-1"с", Условный номер 69:15:211502:0002:1\3-1-1"с"\16:1080\А;		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					69:15:0211602:2		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					69:15:0211502		
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, Тверская область, Конаковский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211502:111 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:55 :								
Система координат МСК-69, 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
н9О	—	—	—	252 163,32	2 316 856,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10О	—	—	—	252 171,91	2 316 855,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11О	—	—	—	252 172,35	2 316 858,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н12О	—	—	—	252 163,76	2 316 859,48	—		
н9О	—	—	—	252 163,32	2 316 856,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:55 :

№ 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 0, Условный номер 69-69-14/038/2010-234
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
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, Тверская область, Конаковский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Завидово, з/у 146
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:56	
Система координат				МСК-69, 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
n13O	—	—	—	252 164,34	2 316 873,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n14O	—	—	—	252 164,94	2 316 879,71	—		
n15O	—	—	—	252 171,50	2 316 879,09	—		
n16O	—	—	—	252 170,90	2 316 872,65	—		
n13O	—	—	—	252 164,34	2 316 873,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:56	
№ 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 0, Условный номер 69-69-14/038/2010-231			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 5-я, д.109			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:56 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:57 :								
Система координат МСК-69, 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
n17O	—	—	—	252 155,96	2 316 860,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n18O	—	—	—	252 160,95	2 316 860,10	—		
n19O	—	—	—	252 160,63	2 316 855,59	—		
n20O	—	—	—	252 155,64	2 316 855,94	—		
n17O	—	—	—	252 155,96	2 316 860,45	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:57 :								
№ 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				Инвентарный номер 0, Условный номер 69-69-14/038/2010-233			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:15			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			
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, Тверская область, Конаковский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:57 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:58 :
Система координат				МСК-69, 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
н21О	—	—	—	252 141,16	2 316 938,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н22О	—	—	—	252 141,89	2 316 946,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	—	—	—	252 148,66	2 316 946,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н24О	—	—	—	252 147,93	2 316 937,99	—		
н21О	—	—	—	252 141,16	2 316 938,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:58 :

№ 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 69-69-14/002/2011-499
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 6-я, д. 139
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:59	
Система координат				МСК-69, 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
н25О	—	—	—	252 149,33	2 316 922,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н26О	—	—	—	252 149,83	2 316 926,11	—		
н27О	—	—	—	252 142,47	2 316 927,22	—		
н28О	—	—	—	252 141,97	2 316 923,77	—		
н25О	—	—	—	252 149,33	2 316 922,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
69:15:0211602:59								
№ 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 69-69-14/002/2011-500			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:32			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			

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, Тверская область, Конаковский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:59 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:60 :								
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н29О	—	—	—	252 125,24	2 316 941,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н30О	—	—	—	252 125,92	2 316 948,25	—		
н31О	—	—	—	252 119,55	2 316 948,90	—		
н32О	—	—	—	252 118,87	2 316 942,24	—		
н29О	—	—	—	252 125,24	2 316 941,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:60 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Инвентарный номер 0, Условный номер 69-69-14/003/2012-532			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:31			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 6-я, д. 141			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:60 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:63 :
Система координат				МСК-69, 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
н33О	—	—	—	252 115,79	2 317 017,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34О	—	—	—	252 121,24	2 317 017,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н350	—	—	—	252 120,94	2 317 013,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н360	—	—	—	252 122,68	2 317 013,12	—		
н370	—	—	—	252 122,51	2 317 010,87	—		
н380	—	—	—	252 115,33	2 317 011,41	—		
н330	—	—	—	252 115,79	2 317 017,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:63 :

№ 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 69-69-12/020/2013-550
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 7-я, д.175
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:64 :

Система координат			МСК-69, 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
н39О	—	—	—	252 219,78	2 316 840,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н40О	—	—	—	252 220,39	2 316 847,16	—		
н41О	—	—	—	252 217,73	2 316 847,45	—		
н42О	—	—	—	252 217,77	2 316 847,80	—		
н43О	—	—	—	252 214,25	2 316 848,18	—		
н44О	—	—	—	252 213,44	2 316 840,70	—		
н39О	—	—	—	252 219,78	2 316 840,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:64 :

№ 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 69-69-12/012/2013-439
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:1

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 4-я, д.78
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:64 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:65 :		
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2		

Обоз- начение харак- терных 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
н45O	—	—	—	252 230,09	2 316 844,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н46O	—	—	—	252 227,96	2 316 844,18	—		
н47O	—	—	—	252 228,17	2 316 846,99	—		
н48O	—	—	—	252 230,31	2 316 846,82	—		
н45O	—	—	—	252 230,09	2 316 844,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:65 :									
№ 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 69-69-12/012/2013-438			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					69:15:0211602:1			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					69:15:0211602			
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, Тверская область, Конаковский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:65 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:66 :									
Система координат МСК-69, 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	
н49О	—	—	—	252 195,98	2 317 009,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50О	—	—	—	252 202,21	2 317 009,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н51О	—	—	—	252 201,69	2 317 004,36	—		
н52О	—	—	—	252 204,30	2 317 004,09	—		
н53О	—	—	—	252 203,79	2 316 999,13	—		
н54О	—	—	—	252 194,96	2 317 000,03	—		
н49О	—	—	—	252 195,98	2 317 009,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:66 :

№ 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 69-69-12/010/2013-081, Условный номер 69-69-12/010/2013-81
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 7-я, д.167
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:67	
Система координат				МСК-69, 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
н55О	—	—	—	252 108,19	2 316 876,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н56О	—	—	—	252 109,17	2 316 885,37	—		
н57О	—	—	—	252 103,07	2 316 886,03	—		
н58О	—	—	—	252 102,10	2 316 877,02	—		
н55О	—	—	—	252 108,19	2 316 876,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:67	
№ 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 3-1-1"С", Условный номер 69:15:21:16:02:0012:3/3-1-1"С"/16:1115/А;			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 5-я, д. 115			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:67 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:68 :									
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных 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	
н59О	—	—	—	252 075,33	2 316 969,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н60О	—	—	—	252 080,56	2 316 969,58	—			
н61О	—	—	—	252 081,02	2 316 975,52	—			
н62О	—	—	—	252 075,79	2 316 975,93	—			
н59О	—	—	—	252 075,33	2 316 969,98	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:68 :									
№ 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	Инвентарный номер 0, Условный номер 69:15:21:16:02:0044:4/3-1-1"С"/:1146/А;
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 6-я, д.146
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:69 :

Система координат <u>МСК-69, 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
н63О	—	—	—	252 118,50	2 316 874,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н64О	—	—	—	252 119,17	2 316 882,18	—		
н65О	—	—	—	252 125,30	2 316 881,67	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:70 :

Система координат			МСК-69, 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
н67О	—	—	—	252 164,81	2 316 923,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н68О	—	—	—	252 165,40	2 316 930,11	—		
н69О	—	—	—	252 171,89	2 316 929,55	—		
н70О	—	—	—	252 171,30	2 316 922,77	—		
н67О	—	—	—	252 164,81	2 316 923,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:70 :

№ 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 3-1-1"с", Условный номер 69:15:211602:0033:1/3-1-1"с"/16:1137/А;
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 6-я, д.137			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:70 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:71 :								
Система координат				МСК-69, 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
н71О	—	—	—	252 060,97	2 316 883,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н72О	—	—	—	252 061,42	2 316 888,68	—		
н73О	—	—	—	252 067,78	2 316 888,13	—		
н74О	—	—	—	252 067,33	2 316 882,97	—		
н71О	—	—	—	252 060,97	2 316 883,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:71 :								
№ 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	Инвентарный номер 3-1-1"С", Условный номер 69:15:21:16:02:0010:3/3-1-1"С"/16:1119/А;
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 5-я, д.119
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:73 :

Система координат МСК-69, 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
н75О	—	—	—	252 121,95	2 316 973,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н76О	—	—	—	252 117,48	2 316 974,18	—		
н77О	—	—	—	252 116,51	2 316 966,40	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:74 :

Система координат			МСК-69, 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
н79О	—	—	—	252 137,52	2 316 975,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н80О	—	—	—	252 136,56	2 316 964,72	—		
н81О	—	—	—	252 140,72	2 316 964,34	—		
н82О	—	—	—	252 141,68	2 316 974,77	—		
н79О	—	—	—	252 137,52	2 316 975,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:74 :

№ 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 69:15:301:40:1/3-1-1"С"/16:1140/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 6-я, д.140			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:74 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:75 :								
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н83О	—	—	—	252 149,60	2 316 851,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н84О	—	—	—	252 149,88	2 316 854,86	—		
н85О	—	—	—	252 145,87	2 316 855,18	—		
н86О	—	—	—	252 145,60	2 316 851,61	—		
н83О	—	—	—	252 149,60	2 316 851,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:75 :								
№ 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 69/115/003/2015-428			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:5			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			
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, Тверская область, Конаковский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:75 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:76 :
Система координат				МСК-69, 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
н87О	—	—	—	252 140,56	2 316 830,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н88О	—	—	—	252 134,37	2 316 830,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89О	—	—	—	252 135,48	2 316 840,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90О	—	—	—	252 141,67	2 316 839,58	—		
н87О	—	—	—	252 140,56	2 316 830,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:76 :

№ 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	Условный номер 69/115/003/2015-427
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 4-я, д. 86
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:78	
Система координат				МСК-69, 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
н91О	—	—	—	252 154,15	2 316 872,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н92О	—	—	—	252 154,88	2 316 878,64	—		
н93О	—	—	—	252 152,50	2 316 878,93	—		
н94О	—	—	—	252 151,77	2 316 872,98	—		
н91О	—	—	—	252 154,15	2 316 872,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
69:15:0211602:78								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 69/115/003/2015-793			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:14			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			

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, Тверская область, Конаковский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:78 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:79 :								
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н95О	—	—	—	252 225,47	2 316 873,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н96О	—	—	—	252 235,71	2 316 872,83	—		
н97О	—	—	—	252 235,14	2 316 867,40	—		
н98О	—	—	—	252 224,90	2 316 868,47	—		
н95О	—	—	—	252 225,47	2 316 873,90	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:79 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 69/115/012/2015-148
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 5-я, д. 103
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:80 :

Система координат			МСК-69, 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
н99О	—	—	—	252 198,66	2 316 916,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н100О	—	—	—	252 198,09	2 316 907,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н101О	—	—	—	252 189,53	2 316 908,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н102О	—	—	—	252 189,74	2 316 911,27	—		
н103О	—	—	—	252 191,34	2 316 911,17	—		
н104О	—	—	—	252 191,70	2 316 916,97	—		
н99О	—	—	—	252 198,66	2 316 916,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:80 :

№ 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 69/115/013/2016-31, Условный номер 69-69/012-69/115/013/2016-31
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Завидово с/п, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 5-я, д. 106
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							69:15:0211602:81	
Система координат				МСК-69, 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
н105О	—	—	—	252 116,78	2 316 854,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н106О	—	—	—	252 125,21	2 316 853,51	—		
н107О	—	—	—	252 125,59	2 316 857,84	—		
н108О	—	—	—	252 117,16	2 316 858,57	—		
н105О	—	—	—	252 116,78	2 316 854,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
69:15:0211602:81								
№ 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				Условный номер 69-69/012-69/323/005/2016-95			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 4-я, д.88			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:81 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:82 :								
Система координат МСК-69, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н109О	—	—	—	252 113,76	2 316 834,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н110О	—	—	—	252 113,65	2 316 832,43	—		
н111О	—	—	—	252 118,95	2 316 832,18	—		
н112О	—	—	—	252 119,06	2 316 834,48	—		
н109О	—	—	—	252 113,76	2 316 834,73	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:82 :								
№ 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 69-69/012-69/323/005/2016-96			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602:6			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				69:15:0211602			
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, Тверская область, Конаковский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:82 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								69:15:0211602:83 :
Система координат				МСК-69, 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
n113O	—	—	—	252 225,88	2 316 829,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
n114O	—	—	—	252 224,75	2 316 823,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150	—	—	—	252 218,65	2 316 824,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1160	—	—	—	252 218,70	2 316 824,71	—		
н1170	—	—	—	252 216,86	2 316 825,09	—		
н1180	—	—	—	252 218,05	2 316 830,84	—		
н1130	—	—	—	252 225,88	2 316 829,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:83 :

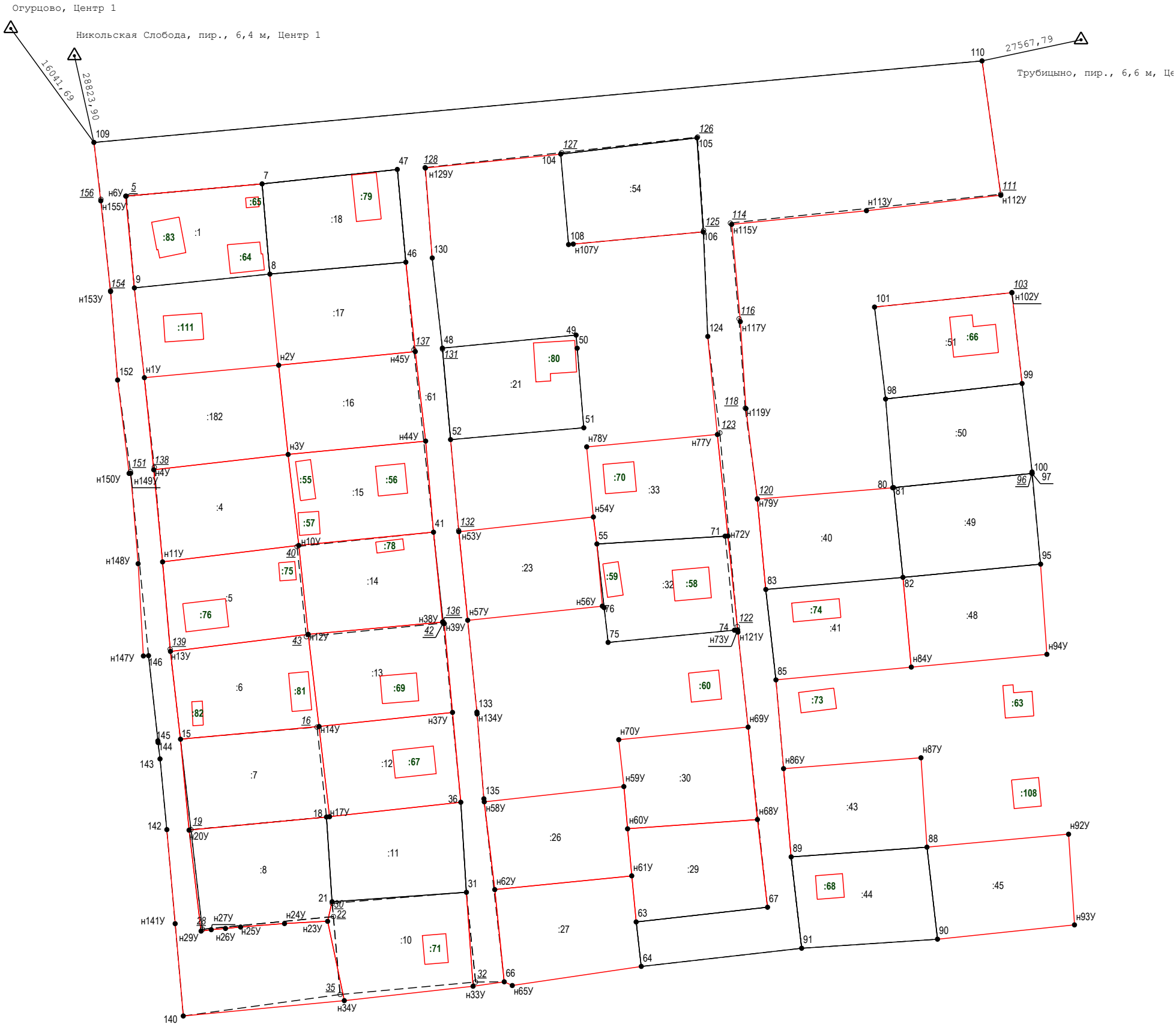
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер У, Кадастровый номер 69:15:21:16:02:0001:3/3-1-1""с""/16:1078/А, Условный номер 69:15:21:16:02:0001:3/3-1-1""с""/16:1078/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	69:15:0211602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Тверская область, Конаковский р-н, Российская Федерация, Тверская область, муниципальный округ Конаковский, тер. СНТ Конаково, ул. 4-я, д. 78, стр.1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 69:15:0211602:83 :

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 № _____	
Обоз- начение харак- терных 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 геодезических построений



Условные обозначения:

- Существующая часть границы земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- Вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка/контура объекта капитального строительства
- :32 - Обозначение кадастрового номера земельного участка, сведения о границах которого содержатся в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
- △ - Пункт государственной геодезической сети, наименование
- - Прекращающая существование часть границы земельного участка
- :88 - Обозначение кадастрового номера исправляемого/уточняемого земельного участка
- 1530,43 - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ объекта недвижимости с указанием расстояния в метрах

Условные обозначения:

- | | | |
|---|--|---|
| <p>- Граница кадастрового деления</p> | <p>- Существующая часть границы земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН</p> | <p>- Существующая часть границы контура объекта капитального строительства, сведения о которой содержатся в ЕГРН</p> |
| <p>- Прекращающая существование часть границы земельного участка</p> | <p>- Вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка/контура объекта капитального строительства</p> | <p>- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН</p> |
| <p>- Прекращающая существование характерная точка границы земельного участка</p> | <p>- Образуемая точка границы земельного участка</p> | <p>- Обозначение кадастрового номера исправляемого/уточняемого земельного участка</p> |
| <p>- Обозначение кадастрового номера земельного участка, сведения о границах которого содержатся в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись</p> | <p>- Обозначение кадастрового номера уточняемого объекта капитального строительства</p> | <p>- Обозначение кадастрового номера здания, сведения о границах которого содержатся в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись</p> |