

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

кадастровый квартал 40:06:130605

(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:

Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления. № 3, от 4 апреля 2024 г., выдан Филиал ППК "Роскадастр" по Калужской области.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 12 августа 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) Муниципального района «Жиздринского района»

основной государственный регистрационный номер: 1054002022348

идентификационный номер налогоплательщика: 4006003189

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

ППК Филиал ППК "Роскадастр" по Калужской области, адрес: 248002, Калужская обл, Калуга г, Салтыкова-Щедрина ул, 121

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Семенова Инесса Игоревна

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: 069-901-398-02

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 002, 19 сентября 2012 г.

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

Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров"

Контактный телефон: 8 4842 22-35-91

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

248002,Россия, Калужская область,г.Калуга, ул.Салтыкова-Щедрина, 121, uslugi@40.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Калужской области	4 апреля 2023 г.	КУВИ-001/2023-79473433	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о заказчике
<p>На территории кадастрового квартала 40:06:130605 Филиал ППК "Роскадастр" по Калужской области в соответствии с муниципальным контрактом на оказание услуг в области кадастровой деятельности №3 от 04.04.2024 г. выполняет комплексные кадастровые работы.</p> <p>На территории МО ГП "Город Жиздра" установлены Правила землепользования и застройки территории МО ГП "Город Жиздра" (Утверждено Решением Городской Думы городского поселения "Г. Жиздра" от 26.02.2013 N 133, от 26.02.2013 N 135 (ред. 19.11.2013), от 20.01.2017 N 83 (ред. 26.06.2018), от 16.08.2021 N 53, от 05.07.2022 N 93, с изм., внесенными Решениями городской Думы городского поселения "Г. Жиздра" от 08.04.2014 N 192, от 09.07.2015 N 267, от 30.10.2015 N 15, от 13.02.2017 N 84, от 12.11.2019 N 190, от 27.12.2019 N 208, от 04.03.2020 N 221, от 28.12.2023 N 164).</p> <p>Земельные участки расположены в территориальной зоне Ж-1 (зона застройки малоэтажными жилыми домами) в соответствии с Правилами землепользования и застройки МО ГП "Город Жиздра", утвержденными решением Городской Думы городского поселения "Г. Жиздра" от 20.12.2005 № 40 «Об утверждении Правил землепользования и застройки территории МО ГП "Город Жиздра» (действующая редакция).</p> <p>Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков с основным видом разрешенного использования расположенные в территориальной зоне Ж-1 составляют 200 кв.м. и 5000 кв.м. соответственно.</p>
Сведения о кадастровом инженере
<p>Карта-план подготовил кадастровый инженер Семенова Инесса Игоревна, являющийся членом СРО КИ Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров" (дата вступления в СРО "31" января 2012 г., уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ N1356). Сведения о СРО КИ Объединение профессионалов кадастровой деятельности содержатся в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от 19.09.2012 г. N150).</p>

Сведения об уточняемых земельных участках

Согласно пункту 1 статьи 43 ФЗ-218 от 13.07.2015г "О государственной регистрации недвижимости" (далее – Закон о регистрации) кадастровый учет в связи с изменением описания местоположения границ земельного участка и (или) его площади, за исключением случаев образования земельного участка при выделе из земельного участка или разделе земельного участка, при которых преобразуемый земельный участок сохраняется в измененных границах, осуществляется при условии, если такие изменения связаны с уточнением описания местоположения границ земельного участка, о котором сведения, содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости, не соответствуют установленным Законом о регистрации требованиям к описанию местоположения границ земельных участков. Таким образом, уточнение земельного участка проводится, если границы земельного участка не установлены, либо установлены, но с точностью ниже нормативной. Для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ использовались БВС Matrice 300 RTK и GNSS EFT m4.

Местоположение границ земельных участков, установлено по границам, существующим на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения. При уточнении местоположения границ земельных участков их площадь определялась с учетом данных требований: 1)меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов; 2)больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством; 3)больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.

При проведении комплексных кадастровых работ были уточнены земельные участки 40:06:130605:105, 40:06:130605:29, 40:06:130605:36, 40:06:130605:37, 40:06:130605:40, 40:06:130605:45, 40:06:130605:49. Местоположение границ земельных участков установлено по границам, существующим на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения.

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

При проведении комплексных кадастровых работ было выявлено несоответствие фактического местоположения границ 40:06:130605:38, 40:06:130605:39, 40:06:130605:8, 40:06:130601:46 земельных участков сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: -фактические границы земельных участков смещены от границ, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, в связи с тем, что при межевании данных участков геодезические работы производились с привязкой к опорным межевым знакам (пункты ОМС), при этом конфигурация участков практически не изменилась (изменения не значительны). Конфигурация земельных участков установлена в соответствии со сведениями, содержащимися в документах межевания, сведениями Единого государственного реестра недвижимости с и с учетом фактического использования. Данные несоответствия квалифицируются в качестве реестровой ошибки в сведениях Единого государственного реестра недвижимости, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении земельного участка.

Земельные участки с кадастровыми номерами 40:06:130605:24, 40:06:130605:34 включены в карта-план в связи с приведением погрешности определения координат характерных точек границ участков в соответствие с действующими требованиями земельного законодательства, в границы изменения не вносились.

В границы земельных участков с кадастровыми номерами 40:06:130605:33, 40:06:130605:44, 40:06:130605:217 добавлена стыковая точка для избежания наложения на смежные земельные участки, либо для устранения чересполосицы.

Координаты земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:14 в результате ККР были перенесены из условной системы координат в местную, обращаю внимание на то что в границы данного участка были включены только стыковочные точки для избежания наложения и чересполосицы со смежными земельными участками, границы и конфигурация не менялись.

Координаты земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:11 в результате ККР были перенесены из условной системы координат в местную, обращаю внимание на то что в границы данного участка были включены только стыковочные точки для избежания наложения и чересполосицы со смежными земельными участками, границы и конфигурация не менялись.

В карта-план территории кадастрового квартала 40:06:130605 не внесены сведения о земельных участках в связи с тем, что земельные участки с кадастровыми номерами 40:06:130605:48 расположены за пределами кадастрового квартала 40:06:130605. Границы данного земельного участка уточнены в рамках карта-плана подготовленного для кадастрового квартала 40:06:130606.

Границы земельных участков с кадастровыми номерами 40:06:130605:106, 40:06:130605:31, 40:06:130605:32, 40:06:130605:41, 40:06:130605:42, 40:06:130605:43 установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства, реестровых ошибок в отношении местоположения границ и площади данных земельных участков не выявлено, следовательно, объекты недвижимости не были включены в карта-план территории.

Земельный участок с кадастровым номером 40:06:130605:15 является дублем земельного участка 40:06:130605:214. Так как на земельный участок 40:06:130605:15 зарегистрировано право собственности снять с кадастрового учета его нельзя.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
<p>В карта – план территории включены координаты характерных точек контуров зданий которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли. В соответствии с пунктом 3 части 1 и части 2 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ объектами комплексных работ зданий, сооружений (за исключением линейных объектов), а также объектов незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. В соответствии с Письмом Министерства экономического развития Российской Федерации от 10.03.2017 года №Д23и-1291 план этажей зданий не включается в состав приложений, если в отношении ранее учтенного здания, сооружения не выполнялись работы по реконструкции, при этом выполнение кадастровых работ в отношении таких здания или сооружения связаны исключительно с определением (уточнением) описания местоположения здания.</p> <p>В карта-план территории кадастрового квартала 40:06:130605 не внесены сведения о объекте капитального строительства с кадастровыми номерами 40:06:130605:54 расположены за пределами кадастрового квартала 40:06:130605. Границы данного ОКСа уточнены в рамках карта-плана подготовленного для кадастрового квартала 40:06:130606.</p> <p>В результате проведения комплексных кадастровых работ осуществлено уточнение местоположения на земельных участках 23 объектов капитального строительства: 40:06:130605:60, 40:06:130605:61, 40:06:130605:62, 40:06:130605:63, 40:06:130605:64, 40:06:130605:65, 40:06:130605:66, 40:06:130605:67, 40:06:130605:58, 40:06:130605:56, 40:06:130605:75, 40:06:130605:74, 40:06:130605:73, 40:06:130605:71, 40:06:130605:51, 40:06:130605:69, 40:06:130605:68, 40:06:130605:55, 40:06:130606:97, 40:06:130605:77, 40:06:130605:50, 40:06:130605:52, 40:06:130605:59.</p> <p>В объектах капитального строительства 40:06:130605:57, 40:06:130605:72 не выявлена реестровая ошибка, данные ОКС в карта плане не уточнялись.</p>								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
<p>В ходе выполнения работ было выявлено несоответствие фактического местоположения границ объекта капитального строительства 40:06:130605:53 сведениям Единого государственного реестра недвижимости. Фактические границы объектов капитального строительства смещены от границ, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, в связи с тем, что при определении границ данных объектов капитального строительства геодезические работы производились с привязкой к опорным межевым знакам (пункты ОМС). Обращаем ваше внимание, что геодезические работы, при проведении комплексных кадастровых работ, осуществлялись с привязкой к пунктам государственной геодезической сети. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки в сведениях Единого государственного реестра недвижимости. Карта-планом территории предусмотрено исправление реестровой ошибки в сведениях об описании местоположения на земельном участке объекта капитального строительства.</p>								
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 —		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	2	3	4
—	—	—	—

Сведения об уточняемых земельных участках								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:105 :								
Система координат		СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)			Зона №			1
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	
198	—	—	346 027,78	1 201 352,31	—	—	—	
171	—	—	346 025,49	1 201 384,73				
170	—	—	345 986,07	1 201 381,44				
169	—	—	345 983,02	1 201 381,16				
199	—	—	345 984,45	1 201 348,66				
198	—	—	346 027,78	1 201 352,31				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:105 :								
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			
198	171	32,50	—		согласовано			
171	170	39,56						
170	169	3,06						
169	199	32,53						
199	198	43,48						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:105 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Комсомольская ул, д 40/30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,400 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	40:06:130605:60
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>40:06:130605:105</u> :		
1.	—	

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

40:06:130605:29

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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
136	—	—	346 018,41	1 201 484,68	—	—	—
137	—	—	346 007,30	1 201 484,09			
138	—	—	345 963,61	1 201 479,43			
139	—	—	345 960,69	1 201 479,12			
140	—	—	345 962,64	1 201 455,23			
141	—	—	346 020,09	1 201 460,79			
136	—	—	346 018,41	1 201 484,68			

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

40:06:130605:29

:

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
136	137	11,13	—	согласовано
137	138	43,94		
138	139	2,94		
139	140	23,97		
140	141	57,72		
141	136	23,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

40:06:130605:29

:

№ 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	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Комсомольская ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,400 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	40:06:130605:64
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>40:06:130605:29</u> :		
1.	—	

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

40:06:130605:36

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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
88	—	—	345 930,02	1 201 568,27	—	—	—
89	—	—	345 925,42	1 201 616,85			
83	—	—	345 899,57	1 201 614,33			
82	—	—	345 900,55	1 201 582,25			
90	—	—	345 901,01	1 201 567,10			
88	—	—	345 930,02	1 201 568,27			

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

40:06:130605:36

:

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
88	89	48,80	—	согласовано
89	83	25,97		
83	82	32,09		
82	90	15,16		
90	88	29,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

40:06:130605:36

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Розы Люксембург ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,320 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,320,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для приусадебного пользования
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	40:06:130605:57
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>40:06:130605:36</u> :		
1.	—	

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

40:06:130605:37

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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
82	—	—	345 900,55	1 201 582,25	—	—	—
83	—	—	345 899,57	1 201 614,33			
н84У	—	—	345 874,09	1 201 612,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
85	—	—	345 873,93	1 201 615,87	—	—	
86	—	—	345 858,52	1 201 614,65			
27	—	—	345 862,04	1 201 581,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н87У	—	—	345 862,17	1 201 579,26			—
82	—	—	345 900,55	1 201 582,25			

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

40:06:130605:37

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	32,09	—	согласовано
83	н84У	25,58		
н84У	85	3,82		
85	86	15,46		
86	27	33,32		
27	н87У	2,26		
н87У	82	38,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:37 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Розы Люксембург ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 320 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 320,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для приусадебного пользования
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	40:06:130605:56
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 40:06:130605:37 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером40:06:130605:40:

Система координатСК кадастрового округа, зона 1 (40.1)Зона №1

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	—	—	345 863,98	1 201 459,46	—	—	долговременный межевой знак
56	—	—	345 867,23	1 201 459,86			Закрепление отсутствует
57	—	—	345 865,46	1 201 484,76			
37	—	—	345 855,97	1 201 483,68			
44	—	—	345 823,59	1 201 479,42			
43	—	—	345 818,17	1 201 479,15			
42	—	—	345 807,14	1 201 478,16			долговременный межевой знак
60	—	—	345 808,48	1 201 453,65			
55	—	—	345 863,98	1 201 459,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером40:06:130605:40:

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
55	56	3,27	—	согласовано
56	57	24,96		
57	37	9,55		
37	44	32,66		
44	43	5,43		
43	42	11,07		
42	60	24,55		
60	55	55,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:40 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Л.Толстого ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 444 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 444,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для приусадебного пользования
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	40:06:130605:71
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 40:06:130605:40 :		
1.	—	

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

40:06:130605:45

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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
23	—	—	345 854,96	1 201 431,85	—	—	—
24	—	—	345 837,27	1 201 429,44			долговременный межевой знак
25	—	—	345 810,47	1 201 426,91			
12	—	—	345 812,34	1 201 397,25			—
11	—	—	345 821,66	1 201 398,42			
10	—	—	345 832,57	1 201 399,77			
9	—	—	345 837,28	1 201 400,44			
8	—	—	345 845,61	1 201 401,53			
н7У	—	—	345 857,49	1 201 402,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
23	—	—	345 854,96	1 201 431,85	—	—	

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

40:06:130605:45

:

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
23	24	17,85	—	согласовано
24	25	26,92		
25	12	29,72		
12	11	9,39		
11	10	10,99		
10	9	4,76		
9	8	8,40		

1	2	3	4	5
8	н7У	11,92	—	согласовано
н7У	23	29,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:45 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Л.Толстого ул, д 41	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 315 ± 13,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 315,00) = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 200,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		115	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		40:06:130605:69	
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 40:06:130605:45 :				
1.	—			

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

40:06:130605:49

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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	—	—	346 012,58	1 201 568,25	—	—	—
20	—	—	346 009,06	1 201 623,16			
21	—	—	345 977,87	1 201 621,66			
22	—	—	345 980,99	1 201 564,93			
19	—	—	346 012,58	1 201 568,25			

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

40:06:130605:49

:

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
19	20	55,02	—	согласовано
20	21	31,23		
21	22	56,82		
22	19	31,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

40:06:130605:49

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Розы Люксембург ул, д 49/54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 760 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 760,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для приусадебного пользования
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	40:06:130605:59
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>40:06:130605:49</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					40:06:130605:14		
Система координат		СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)			Зона № 1		
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
160	45 974,80	26 379,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
161	45 984,94	26 379,96	—	—			
162	46 024,36	26 383,25	—	—			
163	46 023,96	26 388,11	—	—			
164	46 023,58	26 395,53	—	—			
165	46 021,85	26 414,04	—	—			
166	46 011,93	26 413,18	—	—			
167	45 982,20	26 408,68	—	—			
168	45 971,82	26 407,11	—	—			
132	—	—	345 976,16	1 201 381,49	—	Долговременный межевой знак	—
131	—	—	345 977,52	1 201 380,60			
169	—	—	345 983,02	1 201 381,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
170	—	—	345 986,07	1 201 381,44	—	—	—
171	—	—	346 025,49	1 201 384,73			
172	—	—	346 025,09	1 201 389,59			
173	—	—	346 024,71	1 201 397,01			
152	—	—	346 022,79	1 201 415,38			Закрепление отсутствует
151	—	—	346 012,53	1 201 414,62			
150	—	—	345 973,69	1 201 409,30			—
133	—	—	345 975,15	1 201 393,27			Долговременный межевой знак
160	45 974,80	26 379,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
40:06:130605:14
:

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
132	131	1,63	—	согласовано
131	169	5,53		
169	170	3,06		
170	171	39,56		
171	172	4,88		
172	173	7,43		
173	152	18,47		
152	151	10,29		
151	150	39,20		
150	133	16,10		
133	132	11,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
40:06:130605:14
:

№ 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	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Комсомольская ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,488 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,488,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	288
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для приусадебного пользования
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		40:06:130605:14 :
1.	—	

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

40:06:130605:24

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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	
142	346 021,71	1 201 435,23	346 021,71	1 201 435,23	—	—	Закрепление отсутствует	
143	346 011,19	1 201 434,41	346 011,19	1 201 434,41				
144	346 005,30	1 201 434,13	346 005,30	1 201 434,13				
145	346 005,02	1 201 438,88	346 005,02	1 201 438,88				
146	345 951,76	1 201 431,71	345 951,76	1 201 431,71				
147	345 958,36	1 201 414,92	345 958,36	1 201 414,92				
148	345 965,62	1 201 410,46	345 965,62	1 201 410,46				
149	345 969,80	1 201 408,77	345 969,80	1 201 408,77				
150	—	—	345 973,69	1 201 409,30			—	—
151	346 012,53	1 201 414,62	346 012,53	1 201 414,62				
152	346 022,79	1 201 415,38	346 022,79	1 201 415,38				
153	346 022,97	1 201 416,08	346 022,97	1 201 416,08				
154	346 022,51	1 201 422,51	346 022,51	1 201 422,51				
155	346 022,32	1 201 425,37	346 022,32	1 201 425,37				
156	346 022,10	1 201 430,30	346 022,10	1 201 430,30				
142	346 021,71	1 201 435,23	346 021,71	1 201 435,23				

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

40:06:130605:24

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
142	143	10,55	—	согласовано
143	144	5,90		
144	145	4,76		

1	2	3	4	5
145	146	53,74	—	согласовано
146	147	18,04		
147	148	8,52		
148	149	4,51		
149	150	3,93		
150	151	39,20		
151	152	10,29		
152	153	0,72		
153	154	6,45		
154	155	2,87		
155	156	4,93		
156	142	4,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Комсомольская ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,548 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,548,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 548,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
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	—

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для размещения объектов индивидуального жилищного строительства		
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				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 40:06:130605:24 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:11 :							
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1							
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
174	46 016,59	26 507,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
175	46 012,47	26 507,82	—	—			
176	45 983,27	26 505,79	—	—			
177	45 968,13	26 504,76	—	—			
178	45 968,99	26 480,27	—	—			
179	46 006,17	26 482,61	—	—			
180	46 017,81	26 483,54	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
181	46 017,59	26 487,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
182	46 017,60	26 490,01	—	—			
183	46 016,99	26 501,81	—	—			
184	46 016,67	26 504,41	—	—			
185	—	—	346 017,11	1 201 508,99	—	—	
186	—	—	346 013,60	1 201 509,30			
187	—	—	345 984,40	1 201 507,27			
188	—	—	345 961,80	1 201 505,36			
138	—	—	345 963,61	1 201 479,43			
137	—	—	346 007,30	1 201 484,09			
136	—	—	346 018,41	1 201 484,68			
189	—	—	346 018,14	1 201 489,06			
190	—	—	346 018,40	1 201 491,09			
191	—	—	346 017,55	1 201 503,33			
192	—	—	346 017,35	1 201 506,02			
174	46 016,59	26 507,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
40:06:130605:11
:

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
185	186	3,52	—	согласовано
186	187	29,27		
187	188	22,68		
188	138	25,99		
138	137	43,94		
137	136	11,13		
136	189	4,39		
189	190	2,05		
190	191	12,27		

1	2	3	4	5
191	192	2,70	—	согласовано
192	185	2,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Комсомольская ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 400 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	200
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	Под жилую застройку Индивидуальную
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	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 40:06:130605:11 :

1.	—
----	---

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

40:06:130605:38

:

Система координат

СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)

Зона №

1

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
н72У	—	—	345 981,01	1 201 562,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
22	—	—	345 980,99	1 201 564,93			
21	—	—	345 977,87	1 201 621,66			
73	345 968,93	1 201 621,10	345 968,93	1 201 621,10		—	—
74	345 959,07	1 201 620,30	345 959,07	1 201 620,30			
75	345 939,28	1 201 618,75	345 939,28	1 201 618,75			
76	345 940,72	1 201 603,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
77	345 943,31	1 201 562,97	—	—			
78	345 980,02	1 201 565,63	—	—			
79	345 978,30	1 201 604,45	—	—			
80	345 977,82	1 201 622,09	—	—			
н81У	—	—	345 944,18	1 201 563,79			
н72У	—	—	345 981,01	1 201 562,88		$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

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

40:06:130605:38

:

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

1	2	3	4	5
н72У	22	2,05	—	согласовано
22	21	56,82		
21	73	8,96		
73	74	9,89		
74	75	19,85		
75	н81У	55,18		
н81У	н72У	36,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Р.Люксембург ул, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$2\,153 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,153,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	53
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку индивидуальную
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				—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					40:06:130605:38			:		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					40:06:130605:34			:		
Система координат					СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)				Зона №	1
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			
91	345 947,66	1 201 344,69	345 947,66	1 201 344,69	—	—	Долговременный межевой знак			
92	345 947,27	1 201 349,98	345 947,27	1 201 349,98						
93	345 947,95	1 201 349,97	345 947,95	1 201 349,97						
94	345 946,49	1 201 365,85	345 946,49	1 201 365,85						
95	345 945,92	1 201 375,80	345 945,92	1 201 375,80						
96	—	—	345 945,24	1 201 391,87						
97	345 943,41	1 201 435,93	345 943,41	1 201 435,93			Закрепление отсутствует			
98	345 936,54	1 201 442,51	345 936,54	1 201 442,51						
99	345 914,21	1 201 441,12	345 914,21	1 201 441,12						
100	345 916,51	1 201 407,52	345 916,51	1 201 407,52						
101	345 916,79	1 201 396,12	345 916,79	1 201 396,12						
102	345 921,29	1 201 363,13	345 921,29	1 201 363,13						
103	345 922,09	1 201 357,24	345 922,09	1 201 357,24						
104	345 922,29	1 201 355,61	345 922,29	1 201 355,61				Временный межевой знак		

1	2	3	4	5	6	7	8
105	345 924,28	1 201 342,27	345 924,28	1 201 342,27	—	—	Временный межевой знак
106	345 935,88	1 201 343,45	345 935,88	1 201 343,45			Закрепление отсутствует
91	345 947,66	1 201 344,69	345 947,66	1 201 344,69			Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:34 :

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
91	92	5,30	—	согласовано
92	93	0,68		
93	94	15,95		
94	95	9,97		
95	96	16,08		
96	97	44,10		
97	98	9,51		
98	99	22,37		
99	100	33,68		
100	101	11,40		
101	102	33,30		
102	103	5,94		
103	104	1,64		
104	105	13,49		
105	106	11,66		
106	91	11,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Карла Либкнехта ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 652 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 652,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				2 652,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
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 размещения объектов индивидуального жилищного строительства		
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				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					40:06:130605:34 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					40:06:130605:33 :		
Система координат					СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1		
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

1	2	3	4	5	6	7	8
2400/10 7	345 895,50	1 201 339,76	345 895,52	1 201 339,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2401/10 8	345 895,19	1 201 344,94	345 895,21	1 201 344,94			
2402/10 9	345 894,35	1 201 354,67	345 894,40	1 201 354,66			
2403/11 0	345 894,04	1 201 357,28	345 894,07	1 201 357,28			
2404/11 1	345 891,36	1 201 406,06	345 891,45	1 201 406,07			
112	345 868,15	1 201 404,67	345 868,15	1 201 404,67	—	—	Закрепление отсутствует
113	345 869,36	1 201 379,09	345 869,36	1 201 379,09			
114	345 870,66	1 201 351,32	—	—			
115	345 870,83	1 201 347,69	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
116	345 871,68	1 201 337,30	—	—	—	—	
н117У	—	—	345 869,69	1 201 354,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
118	—	—	345 869,95	1 201 349,90	—	—	
119	—	—	345 870,05	1 201 347,40			
120	—	—	345 870,89	1 201 337,25			
121	345 878,14	1 201 337,88	345 878,14	1 201 337,88			
122	345 880,18	1 201 338,05	345 880,18	1 201 338,05			
2400/10 7	345 895,50	1 201 339,76	345 895,52	1 201 339,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:33 :							
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		
107	108	5,19	—		согласовано		
108	109	9,75					
109	110	2,64					
110	111	48,86					
111	112	23,34					

1	2	3	4	5
112	113	25,61	—	согласовано
113	н117У	24,81		
н117У	118	4,39		
118	119	2,50		
119	120	10,18		
120	121	7,28		
121	122	2,05		
122	107	15,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, К.Либкнехта ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,607 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,607,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 580,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
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 размещения объектов индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
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					40:06:130605:33 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					40:06:130605:39 :		
Система координат					СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1		
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
61	345 865,87	1 201 433,35	345 865,87	1 201 433,35	—	—	долговременный межевой знак
55	345 863,98	1 201 459,46	345 863,98	1 201 459,46			
60	345 808,48	1 201 453,65	345 808,48	1 201 453,65			
н62У	—	—	345 809,32	1 201 437,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н63У	—	—	345 807,35	1 201 437,67			
н7074У	—	—	345 807,50	1 201 435,01			
н64У	—	—	345 809,99	1 201 435,10			
65	345 809,30	1 201 437,55	—	—			долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
66	345 808,11	1 201 437,47	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	долговременный межевой знак
67	345 807,50	1 201 437,04	—	—		0,10	
68	345 807,58	1 201 435,51	—	—			
69	345 808,20	1 201 435,13	—	—			
70	345 810,03	1 201 435,30	—	—			
71	345 810,43	1 201 428,59	—	—			
25	345 810,47	1 201 426,91	345 810,47	1 201 426,91	—	—	
24	345 837,27	1 201 429,44	345 837,27	1 201 429,44			
61	345 865,87	1 201 433,35	345 865,87	1 201 433,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:39 :

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
61	55	26,18	—	согласовано
55	60	55,80		
60	н62У	15,90		
н62У	н63У	1,97		
н63У	н7074У	2,66		
н7074У	н64У	2,49		
н64У	25	8,20		
25	24	26,92		
24	61	28,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:39 :

№ 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	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Л.Толстого ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 502 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 502,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объектов индивидуального жилищного строительства
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		40:06:130605:39 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						40:06:130605:8	
Система координат				СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)		Зона № 1	
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
1	345 814,13	1 201 375,05	345 814,13	1 201 375,05	—	—	Долговременный межевой знак
2	345 864,51	1 201 378,74	345 864,51	1 201 378,74			
3	—	—	345 865,50	1 201 378,81			
н4У	—	—	345 867,44	1 201 378,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н5У	—	—	345 865,58	1 201 403,27			
6	345 863,62	1 201 403,05	345 863,62	1 201 403,05	—	—	
н7У	—	—	345 857,49	1 201 402,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
8	345 845,61	1 201 401,53	345 845,61	1 201 401,53	—	—	
9	345 837,28	1 201 400,44	345 837,28	1 201 400,44			
10	345 832,57	1 201 399,77	345 832,57	1 201 399,77			
11	345 821,66	1 201 398,42	345 821,66	1 201 398,42			
12	345 812,34	1 201 397,25	345 812,34	1 201 397,25			
13	345 812,47	1 201 396,97	345 812,47	1 201 396,97			
14	345 812,82	1 201 391,75	345 812,82	1 201 391,75			
н15У	—	—	345 810,36	1 201 391,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н16У	—	—	345 811,67	1 201 375,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
17	345 813,21	1 201 387,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	345 813,94	1 201 376,11	345 813,94	1 201 376,11			
1	345 814,13	1 201 375,05	345 814,13	1 201 375,05	—	—	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
40:06:130605:8
:

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
1	2	50,51	—	согласовано
2	3	0,99		
3	н4У	1,94		
н4У	н5У	24,50		
н5У	6	1,97		
6	н7У	6,15		
н7У	8	11,92		
8	9	8,40		
9	10	4,76		
10	11	10,99		
11	12	9,39		
12	13	0,31		
13	14	5,23		
14	н15У	2,46		
н15У	н16У	15,76		
н16У	18	2,28		
18	1	1,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
40:06:130605:8
:

№ 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	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Л.Толстого ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,298 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,298,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	98
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку индивидуальную
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		40:06:130605:8 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						40:06:130601:46		:
Система координат		СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)				Зона №		1
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	
120	345 870,89	1 201 337,25	345 870,89	1 201 337,25	—	—	—	
119	345 870,05	1 201 347,40	345 870,05	1 201 347,40				
118	345 869,95	1 201 349,90	345 869,95	1 201 349,90				
193	345 867,11	1 201 349,68	345 867,11	1 201 349,68			Долговременный межевой знак	
197	345 830,08	1 201 346,75	345 830,08	1 201 346,75				
196	345 816,55	1 201 345,57	345 816,55	1 201 345,57				
200	345 816,76	1 201 342,32	345 816,76	1 201 342,32				
201	345 817,39	1 201 333,17	345 817,39	1 201 333,17			—	
н202У	—	—	345 817,49	1 201 332,22	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$			
203	345 830,06	1 201 334,11	—	—	0,10			
204	345 833,09	1 201 334,50	—	—				
205	345 839,37	1 201 334,96	—	—				
120	345 870,89	1 201 337,25	345 870,89	1 201 337,25	—	—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						40:06:130601:46		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
120	119	10,18	—	согласовано
119	118	2,50		
118	193	2,85		
193	197	37,15		
197	196	13,58		
196	200	3,26		
200	201	9,17		
201	н202У	0,96		
н202У	120	53,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130601:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Льва Толстого ул, д 35/20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$701 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(701,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	672,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29
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	отдельно стоящие жилые дома на одну семью в 1-3 этажа с придомовыми участками
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
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					40:06:130601:46		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					40:06:130605:44		
Система координат					СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)		
					Зона № 1		
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
26	345 863,57	1 201 553,95	345 863,57	1 201 553,95	—	—	Временный межевой знак
н87У	—	—	345 862,17	1 201 579,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
27	345 862,04	1 201 581,52	345 862,04	1 201 581,52			Закрепление отсутствует
28	345 823,78	1 201 576,26	345 823,78	1 201 576,26	—		
29	345 810,45	1 201 575,14	345 810,45	1 201 575,14			
30	345 806,56	1 201 574,12	345 806,56	1 201 574,12			
31	345 799,82	1 201 574,39	345 799,82	1 201 574,39			
32	345 799,92	1 201 571,64	345 799,92	1 201 571,64			
33	345 800,63	1 201 564,19	345 800,63	1 201 564,19			
34	345 801,04	1 201 560,56	345 801,04	1 201 560,56			
35	345 802,07	1 201 546,77	345 802,07	1 201 546,77			
36	345 811,27	1 201 547,75	345 811,27	1 201 547,75		Временный межевой знак	
26	345 863,57	1 201 553,95	345 863,57	1 201 553,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				40:06:130605:44		:
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		
26	н87У	25,35	—	согласовано		
н87У	27	2,26				
27	28	38,62				
28	29	13,38				
29	30	4,02				
30	31	6,75				
31	32	2,75				
32	33	7,48				
33	34	3,65				
34	35	13,83				
35	36	9,25				
36	26	52,67				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Л.Толстого ул, д 53			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 691 ± 14,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 691,00) = 14			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 691,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			

1	2				3				
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 размещения объектов индивидуального жилищного строительства				
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				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					40:06:130605:44				:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					40:06:130605:217				:
Система координат					СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)				Зона № 1
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		
27	—	—	345 862,04	1 201 581,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,04^2 + 0,09^2) = 0,10	Закрепление отсутствует		
158	345 858,91	1 201 610,56	345 858,91	1 201 610,56	—	—	—	Закрепление отсутствует	
159	345 797,24	1 201 606,06	345 797,24	1 201 606,06					
31	345 799,82	1 201 574,39	345 799,82	1 201 574,39					
30	345 806,56	1 201 574,12	345 806,56	1 201 574,12					
29	345 810,45	1 201 575,14	345 810,45	1 201 575,14					
28	345 823,78	1 201 576,26	345 823,78	1 201 576,26					
1	345 861,35	1 201 581,43	—	—			—		

1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	345 862,04	1 201 581,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:217 :

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
27	158	29,21	—	согласовано
158	159	61,83		
159	31	31,77		
31	30	6,75		
30	29	4,02		
29	28	13,38		
28	27	38,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:06:130605:217 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Льва Толстого ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,929 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,929,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 919,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		40:06:130605:217 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:60 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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
н52О	—	—	—	346 027,16	1 201 352,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н53О	—	—	—	346 026,83	1 201 361,77	—		
н54О	—	—	—	346 019,69	1 201 361,52	—		
н55О	—	—	—	346 020,09	1 201 351,89	—		
н52О	—	—	—	346 027,16	1 201 352,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:60 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				40:06:130605:105			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				40:06:130605			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 40/30			
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 40:06:130605:60 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:61 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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
н56О	—	—	—	346 024,93	1 201 389,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н57О	—	—	—	346 024,54	1 201 397,50	—		
н58О	—	—	—	346 018,42	1 201 397,22	—		
н59О	—	—	—	346 018,81	1 201 388,72	—		
н56О	—	—	—	346 024,93	1 201 389,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:61 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 42
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 40:06:130605:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:62 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)</u>							Зона № <u>1</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
н60О	—	—	—	346 022,84	1 201 415,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н61О	—	—	—	346 022,38	1 201 422,92	—		
н62О	—	—	—	346 018,63	1 201 422,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	—	—	—	346 018,53	1 201 425,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н64О	—	—	—	346 011,71	1 201 424,74	—		
н65О	—	—	—	346 011,84	1 201 422,24	—		
н66О	—	—	—	346 012,30	1 201 415,09	—		
н60О	—	—	—	346 022,84	1 201 415,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:63 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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	—	—	—	346 021,44	1 201 441,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н68О	—	—	—	346 020,85	1 201 453,24	—		
н69О	—	—	—	346 009,96	1 201 452,67	—		
н70О	—	—	—	346 010,55	1 201 441,25	—		
н67О	—	—	—	346 021,44	1 201 441,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:63 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 46		
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 40:06:130605:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:64 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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	—	—	—	346 019,46	1 201 469,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н72О	—	—	—	346 018,60	1 201 478,75	—		
н73О	—	—	—	346 013,52	1 201 478,30	—		
н74О	—	—	—	346 014,38	1 201 468,66	—		
н71О	—	—	—	346 019,46	1 201 469,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:64 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 48
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 40:06:130605:64:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:65:		
--	--	--

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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	—	—	—	346 018,07	1 201 488,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н76О	—	—	—	346 017,21	1 201 503,18	—		
н77О	—	—	—	346 011,15	1 201 502,76	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:66 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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	—	—	—	346 016,81	1 201 518,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н80О	—	—	—	346 016,30	1 201 528,10	—		
н81О	—	—	—	346 010,17	1 201 527,77	—		
н82О	—	—	—	346 010,68	1 201 518,43	—		
н79О	—	—	—	346 016,81	1 201 518,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:66 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 52			
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 40:06:130605:66 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:67 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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
н83О	—	—	—	346 014,10	1 201 549,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н84О	—	—	—	346 014,10	1 201 560,05	—		
н85О	—	—	—	346 007,32	1 201 560,05	—		
н86О	—	—	—	346 007,32	1 201 549,88	—		
н83О	—	—	—	346 014,10	1 201 549,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:67 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Комсомольская, д. 54
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 40:06:130605:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:58 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)</u>							Зона № <u>1</u>	
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
н44О	—	—	—	345 969,92	1 201 610,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н45О	—	—	—	345 969,12	1 201 620,85	—		
н46О	—	—	—	345 959,24	1 201 620,08	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:56 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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
н34О	—	—	—	345 874,36	1 201 605,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н35О	—	—	—	345 874,02	1 201 612,38	—		
н36О	—	—	—	345 864,22	1 201 611,56	—		
н37О	—	—	—	345 864,70	1 201 604,71	—		
н34О	—	—	—	345 874,36	1 201 605,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:56 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605

1	2				3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Розы Люксембург, д. 43				
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 40:06:130605:56 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:75 :									
Система координат				СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)				Зона № 1	
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	
н126О	—	—	—	345 807,98	1 201 558,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н127О	—	—	—	345 806,66	1 201 572,34	—			
н128О	—	—	—	345 800,20	1 201 571,62	—			
н129О	—	—	—	345 801,53	1 201 557,72	—			
н126О	—	—	—	345 807,98	1 201 558,43	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:75 :									
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Льва Толстого, д. 53
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 40:06:130605:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:74 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)</u>							Зона № <u>1</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
н122О	—	—	—	345 813,11	1 201 537,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н123О	—	—	—	345 812,22	1 201 547,13	—		
н124О	—	—	—	345 806,07	1 201 546,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1250	—	—	—	345 806,96	1 201 536,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н1220	—	—	—	345 813,11	1 201 537,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:74 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Льва Толстого, д. 51
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 40:06:130605:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:73 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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
н118О	—	—	—	345 812,02	1 201 507,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н119О	—	—	—	345 811,12	1 201 517,37	—		
н120О	—	—	—	345 804,63	1 201 516,77	—		
н121О	—	—	—	345 805,53	1 201 507,08	—		
н118О	—	—	—	345 812,02	1 201 507,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Льва Толстого, д. 49		
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 40:06:130605:73 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:71 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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
н98О	—	—	—	345 818,95	1 201 456,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н99О	—	—	—	345 818,53	1 201 464,17	—		
н100О	—	—	—	345 821,07	1 201 464,33	—		
н101О	—	—	—	345 821,00	1 201 464,97	—		
н102О	—	—	—	345 823,95	1 201 467,70	—		
н103О	—	—	—	345 823,78	1 201 470,74	—		
н104О	—	—	—	345 820,86	1 201 473,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	—	—	—	345 817,96	1 201 473,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н106О	—	—	—	345 808,06	1 201 472,40	—		
н107О	—	—	—	345 808,99	1 201 456,11	—		
н98О	—	—	—	345 818,95	1 201 456,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Льва Толстого, д. 45
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 40:06:130605:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

40:06:130605:51

:

Система координат _____ СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № _____ 1	
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
н1О	—	—	—	345 817,56	1 201 428,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	345 816,82	1 201 438,82	—		
н3О	—	—	—	345 809,62	1 201 438,32	—		
н4О	—	—	—	345 809,66	1 201 437,54	—		
65	345 809,30	1 201 437,55	—	345 809,30	1 201 437,55	—		
66	345 808,11	1 201 437,47	—	345 808,11	1 201 437,47	—		
67	345 807,50	1 201 437,04	—	345 807,50	1 201 437,04	—		
н8О	—	—	—	345 807,58	1 201 435,53	—		
н9О	—	—	—	345 808,18	1 201 435,14	—		
н10О	—	—	—	345 810,08	1 201 435,22	—		
н11О	—	—	—	345 810,50	1 201 427,78	—		
н1О	—	—	—	345 817,56	1 201 428,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

40:06:130605:51

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2					3				
1.	Вид объекта недвижимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					40:06:130605:39				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					40:06:130605				
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, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Льва Толстого ул, д 43				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:51 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:69 :										
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1										
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		
н94О	—	—	—	345 826,83	1 201 407,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$		
н95О	—	—	—	345 826,02	1 201 416,25	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							40:06:130605:68	
Система координат							СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)	
Зона №							1	
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
н87О	—	—	—	345 824,25	1 201 376,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н88О	—	—	—	345 823,85	1 201 382,90	—		
н89О	—	—	—	345 826,20	1 201 383,06	—		
н90О	—	—	—	345 825,82	1 201 389,16	—		
н91О	—	—	—	345 823,44	1 201 388,99	—		
н92О	—	—	—	345 813,40	1 201 388,32	—		
н93О	—	—	—	345 814,21	1 201 376,15	—		
н87О	—	—	—	345 824,25	1 201 376,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							40:06:130605:68	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			—				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			40:06:130605:8				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					40:06:130605				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Льва Толстого, д. 39				
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 40:06:130605:68 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:55 :										
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1										
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		
н30О	—	—	—	345 834,29	1 201 357,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$		
н31О	—	—	—	345 833,98	1 201 363,26	—				
н32О	—	—	—	345 827,91	1 201 362,94	—				
н33О	—	—	—	345 828,22	1 201 356,94	—				
н30О	—	—	—	345 834,29	1 201 357,26	—				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:77 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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
н130O	—	—	—	345 878,46	1 201 338,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н131O	—	—	—	345 877,59	1 201 348,45	—		
н132O	—	—	—	345 870,67	1 201 347,89	—		
н133O	—	—	—	345 871,55	1 201 337,49	—		
н130O	—	—	—	345 878,46	1 201 338,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605

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, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Карла Либкнехта ул, д 22			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:77 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:50 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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
н1О	—	—	—	345 915,41	1 201 341,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	345 914,62	1 201 350,54	—		
н3О	—	—	—	345 904,25	1 201 349,61	—		
н4О	—	—	—	345 905,04	1 201 340,76	—		
н1О	—	—	—	345 915,41	1 201 341,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:50 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					40:06:130605:32		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					40:06:130605		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Карла Либкнехта, д. 24		
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 40:06:130605:50 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:52 :								
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1								
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
n16O	—	—	—	345 973,03	1 201 356,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
n17O	—	—	—	345 972,47	1 201 367,88	—		
n18O	—	—	—	345 961,88	1 201 367,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19О	—	—	—	345 962,44	1 201 355,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н20О	—	—	—	345 965,90	1 201 356,10	—		
н21О	—	—	—	345 965,99	1 201 353,75	—		
н22О	—	—	—	345 969,81	1 201 353,88	—		
н23О	—	—	—	345 969,73	1 201 356,29	—		
н16О	—	—	—	345 973,03	1 201 356,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605
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, Калужская область, Жиздринский р-н, Жиздра г, Карла Либкнехта ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:59 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)							Зона № 1	
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
н48О	—	—	—	346 009,51	1 201 612,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$
н49О	—	—	—	346 009,14	1 201 620,70	—		
н50О	—	—	—	345 994,67	1 201 620,05	—		
н51О	—	—	—	345 995,04	1 201 611,90	—		
н48О	—	—	—	346 009,51	1 201 612,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 40:06:130605:59 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	40:06:130605

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Калужская обл., Жиздринский р-н, г. Жиздра, ул. Розы Люксембург, д. 49/54
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 40:06:130605:59 :		
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 _____ здания _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 40:06:130605:53 _____ : Система координат _____ СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) _____ Зона № _____ 1 _____									
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	
2451/н2 4О	345 932,58	1 201 350,35	—	345 935,84	1 201 343,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
2452/н2 5О	345 944,40	1 201 351,60	—	345 947,66	1 201 344,73	—			
2453/н2 6О	345 943,82	1 201 357,07	—	345 947,08	1 201 350,20	—			
2454/н2 7О	345 933,17	1 201 355,94	—	345 936,43	1 201 349,07	—			
2455/н2 8О	345 933,35	1 201 354,25	—	345 936,61	1 201 347,38	—			
2456/н2 9О	345 932,19	1 201 354,12	—	345 935,45	1 201 347,25	—			
2451/н2 4О	345 932,58	1 201 350,35	—	345 935,84	1 201 343,48	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 40:06:130605:53 _____ :									
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 40:06:130605:53 _____ :									
1.	—								