

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

43:41:000013 Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт № 3/2025 от 3 марта 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 25 июня 2025 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: Управление по делам муниципальной собственности г. Вятские Поляны

основной государственный регистрационный номер: 1024300609398

идентификационный номер налогоплательщика: 4340001104

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:

филиал ППК «Роскадастр» по Кировской области, адрес: 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Чемоданова Катерина Сергеевна*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *140 - 027 - 452 - 02*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0486, 3 июня 2016 г.*

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

Контактный телефон: *+7 (8332) 25-12-68 (доп. 2500)*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8, otdel_kkr@43.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	13 марта 2025 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	3 марта 2025 г.	3/2025	Муниципальный контракт	—
3	Иной документ, выдан: КОГБУ "ЦСРиСУ"	18 апреля 2024 г.	1-120	Договор о предоставлении доступа к Системе измерительной - сети базисной опорной активной "Регион Вятка"	—
4	Иной документ	15 сентября 2021 г.	1408	Правила землепользования и застройки МО городского округа город Вятские Поляны Кировской области	—
5	Иной документ	1 января 2009 г.	096-д	Ортофотоплан М1:2000	—
6	Иной документ	26 июня 2003 г.	43-41-01-о_1544	Технический отчет по инвентаризации земель в квартале №13	—
7	Иной документ	25 июня 2025 г.	-	Карта-план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 43:41:000013 на территории города Вятские Поляны Вятскополянского района Кировской области выполняются на основании Муниципального контракта №3/2025 от 03.03.2025г.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ осуществлено уточнение местоположения границ 46 ЗУ, исправлены реестровые ошибки в сведениях о местоположении границ 9 ЗУ, уточнение местоположения 58 ОКС.

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:41:000013, с применением геодезической аппаратуры (см. реквизит "2" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений").

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:41:000013 при проведении ККР определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка (см. реквизит "6" раздела "Пояснительная записка").

В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка или отсутствия самих документов их местоположение определялось с использованием карт (планов), являющихся картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:41:000013), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности, подтверждающих фактическое местоположение границ земельных участков на местности пятнадцать и более лет (2009 г., М 1:2000). В таких случаях исторически сложившаяся граница закреплена на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д. А также с целью узаконить право пользования землей в рамках проведения комплексных кадастровых работ границы земельных участков уточнялись в соответствии с фактическим использованием. Площадь, конфигурация, положение в границах кадастрового квартала, в том числе относительно смежных земельных участков утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

Доступ ко все уточняемым земельным участкам обеспечен посредством земель общего пользования.

В результате уточнения местоположения границ земельных участков 43:41:000013:9, 43:41:000013:10, 43:41:000013:16, 43:41:000013:27, 43:41:000013:38, 43:41:000013:43, 43:41:000013:48, 43:41:000013:62, 43:41:000013:92, 43:41:000013:93, 43:41:000013:95, 43:41:000013:97, 43:41:000013:102, 43:41:000013:126 их площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки территории муниципального образования городского округа город Вятские Поляны Кировской области, утверждённые постановлением администрации от 15.09.2021 № 1408, для разрешенного использования земельных участков «для индивидуального жилищного строительства», расположенных в границах территориальной зоны Ж.1 - 600 кв. м (Справка администрации прилагается).

В результате уточнения местоположения границ земельного участка 43:41:000013:89 его площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки территории муниципального образования городского округа город Вятские Поляны Кировской области, утверждённые постановлением администрации от 15.09.2021 № 1408, для разрешенного использования земельных участков «хранение автотранспорта», расположенных в границах территориальной зоны Ж.1-Г - 50 кв. м. (Справка администрации прилагается).

В результате уточнения местоположения границ земельного участка 43:41:000013:108 его площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки территории муниципального образования городского округа город Вятские Поляны Кировской области, утверждённые постановлением администрации от 15.09.2021 № 1408, для разрешенного использования земельных участков «Магазины», расположенных в границах территориальной зоны Ж.1 - 300 кв. м (Справка администрации прилагается).

В результате уточнения местоположения границ земельного участка 43:41:000013:86 его площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки территории муниципального образования городского округа город Вятские Поляны Кировской области, утверждённые постановлением администрации от 15.09.2021 № 1408, для разрешенного использования земельных участков «Пищевая промышленность», расположенных в

границах территориальной зоны П.4 - 600 кв. м. (Справка администрации прилагается).

В ходе проведения ККР в результате уточнения местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:41:000013:125, 43:41:000013:451 получено значение площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 статьи 42.8 Закона N 221-ФЗ отсутствует. Согласно части 5 статьи 42.8 Закона N 221-ФЗ сведения об указанных земельных участках включены в карту-план территории, письменное согласие правообладателей с результатами ККР получены и входят в состав Приложения.

В ходе выполнения ККР выявлены и исправлены реестровые ошибки в границах следующих объектов недвижимости:

1. ЗУ 43:41:000013:27, 43:41:000013:38

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000013:27, 43:41:000013:38 ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000013:27, 43:41:000013:38 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС). В связи с чем с целью узаконить право пользования землей в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000013:27, 43:41:000013:38. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения – по зданию, и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – по зданию, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствие фактическому использованию.

2. ЗУ 43:41:000013:72

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000013:72, ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000013:72 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС 43:41:000013:145). В связи с чем в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000013:72. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – ОКС, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствие фактическому использованию.

3. ЗУ 43:41:000013:77

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000013:77, ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000013:77 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС 43:41:000013:162). В связи с чем в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000013:77. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – ОКС, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствие фактическому использованию.

4. ЗУ 43:41:000013:92

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000013:92, ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от

принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000013:92 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС 43:41:000013:148, по забору). В связи с чем в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000013:92. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения – по ОКС, забору и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – ОКС, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствии фактическому использованию.

5. ЗУ 43:41:000013:108

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000013:108, ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000013:108 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС). В связи с чем в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000013:108. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – ОКС, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствии фактическому использованию.

6. ЗУ 43:41:000013:134, 43:41:000013:696

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000013:134, 43:41:000013:696 ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000013:134, 43:41:000013:696 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС 43:41:000013:404, 43:41:000013:416). В связи с чем с целью узаконить право пользования землей в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000013:134, 43:41:000013:696. Фактические границы определены по объектам искусственного происхождения – по зданию, и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – по зданию, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствии фактическому использованию.

7. ЗУ 43:41:000013:48

Местоположение границ и площадь земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:48 были уточнены на основании межевого плана от 27.02.2013 г. При проведении комплексных кадастровых работ было выявлено, что граница земельного участка по имеющемуся в ЕГРН координатному описанию проходит не по объектам местности, отображенным на «Схеме расположения земельных участков», а именно не по забору. По всей видимости, ошибка была допущена на этапе инструментального определения на местности координат характерных точек земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:48, в связи с неверно выполненной привязкой к пунктам геодезической сети, из-за чего было не правильно выполнено определение координат точек и привело к смещению границ земельного участка. В ходе проведения комплексных кадастровых работ данная реестровая ошибка исправляется.

8. ЗУ 43:41:000000:1 вх. 43:41:000013:55

Координаты характерных точек границы земельного участка 43:41:000000:1 вх. 43:41:000013:55 ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43.

При переопределении точек земельных участков 43:41:000000:1 вх. 43:41:000013:55 было выявлено несовпадение границ с объектами искусственного происхождения (пересечение ОКС 43:41:000013:145, 43:41:000013:162,). В связи с чем с целью узаконить право пользования землей в рамках комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в границах земельного участка 43:41:000000:1 вх. 43:41:000013:55. Фактические границы определены по

объектам искусственного происхождения – по зданию, и утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В рамках проведения комплексных кадастровых работ исправляется реестровая ошибка в определении границ зу. Границы определены по объектам искусственного происхождения – по зданию, существующего на местности более 15 лет (подтверждается ортофото 2009 г.) В рамках исправления реестровой ошибки границы земельного участка приводятся в соответствие фактическому использованию.

В ходе проведения ККР в границах кадастрового квартала 43:41:000013 были выявлены земельные участки, координаты характерных точек границ которых ранее были установлены в условной (местной) системе координат, отличные от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43. Соответственно, такие границы земельного участка считаются не соответствующими требованиям, установленным положениями Закона № 218, и в отношении такого земельного участка выполнялись кадастровые работы по уточнению местоположения границ и включены в раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» данного карта плана территории. Согласно письму Филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Кировской области от 07.08.2019 г. - в настоящее время сведения о земельных участках, координаты характерных точек границ которых ранее были определены в системах координат, отличных от МСК-43, не имеющих параметров перехода в МСК-43 (условные системы координат) считаются не соответствующими установленным требованиям, и в отношении таких земельных участков возможно проведение кадастровых работ по уточнению местоположения их границ в МСК-43. В связи с вышесказанным проведено уточнение координатного описания характерных точек границ земельного участка 43:41:000013:5, 43:41:000013:25, 43:41:000013:26, 43:41:000013:28, 43:41:000013:29, 43:41:000013:30, 43:41:000013:31, 43:41:000013:32, 43:41:000013:33, 43:41:000013:36, 43:41:000013:37, 43:41:000013:39, 43:41:000013:40, 43:41:000013:41, 43:41:000013:50, 43:41:000013:78, 43:41:000013:79, 43:41:000013:118, 43:41:000013:123 (только в границах уточняемого кадастрового квартала) из местной системы координат в систему координат МСК-43 без изменения границ и площади земельного участка. В представленный КПТ включен раздел "Сведения об уточняемых земельных участках" на указанный земельный участок, содержащий сведения о координатах в МСК-43. При уточнении координат точек из местной системы координат в систему координат МСК-43 горизонтальные проложения границ земельных участков соответствуют значениям, полученным при построении участка по координатам, определенным в местной системе координат с учетом выезда на местность.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:114 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:41:000020, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В контуры ОКС (МКД) с кадастровыми номерами 43:41:000000:577, 43:41:000013:147, 43:41:000013:362, 43:41:000013:701 включены основные строения и холодные пристрой (сени, веранды и др.). Контуры отчерчены в соответствии с техническими паспортами.

Контуры ОКС (МКД) с кадастровыми номерами 43:41:000013:144, 43:41:000013:239 состоят из основных строений. Контуры отчерчены в соответствии с техническими паспортами.

Контуры ОКС (МКД) с кадастровыми номерами 43:41:000013:166, 43:41:000013:167, 43:41:000013:168, 43:41:000013:357 состоят из основного строения, жилых пристроев и холодных пристроев.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:185 состоит из основного строения. Сени не включены в контур, т.к. снесены (разобраны).

Контуры ОКС (ИЖД) с кадастровыми номерами 43:41:000013:138, 43:41:000013:150, 43:41:000013:236, 43:41:000013:238, 43:41:000013:245, 43:41:000013:469, 43:41:000013:697 состоят из основных строений. Холодные пристрой (сени, веранды, уборные и др.) не включены, т.к. имеют некапитальные стены и (или) расположены на разных фундаментах и под разными крышами с основным строением.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:139 состоит из основного строения, сеней и сарая. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:145 включено основное строение и пристройка Лит.а2. Пристройка Лит.а1 и навес не отчерчены, т.к. снесены (разобраны).

Контуры ОКС (ИЖД) с кадастровыми номерами 43:41:000013:148, 43:41:000013:152, 43:41:000013:155 состоят из основных строений и жилых пристроев.

Контур ОКС (ИЖД) с кадастровыми номерами 43:41:000013:169 состоят из основных строений.

В ЕГРН содержатся сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:153, 43:41:000013:248, 43:41:000013:417, 43:41:000013:444, 43:41:000013:452. При определении границ на местности было выявлено фактическое отсутствие данных объектов (разрушен, прекратил свое существование). Собственникам объектов необходимо обратиться в орган регистрации прав с заявлением о снятии с государственного кадастрового учета и актом обследования.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:154 включено основное строение, жилой пристрой и часть сеней 3,75*4,87. Часть сеней 4,35*2,20 не включена, т.к. имеет некапитальные стены.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:188 включена часть основного пристроя 16.9*11.7. Оставшаяся часть основного строения и навес не включены, т.к. снесены (разобраны).

Контур ОКС (нежилые здания) с кадастровыми номерами 43:41:000013:162, 43:41:000013:186, 43:41:000013:189, 43:41:000013:240, 43:41:000013:243, 43:41:000013:401, 43:41:000013:413, 43:41:000013:414 состоят из основного строения.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:163 состоит из основного строения и сеней Лит.а, т.к. капитальные стены. Сени Лит.а1 не включены, т.к. имеет некапитальные стены.

Сведения об объектах недвижимости с кадастровыми номерами 43:41:000013:171, 43:41:000013:173 не включены в карта-план, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:162.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:190 не включены в карта-план, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:191.

Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:41:000013:176, 43:41:000013:184 отчерчены в соответствии с техническими паспортами.

Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:41:000013:177 состоит из основного строения, жилого пристроя и сеней, т.к. капитальные стены.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:192 состоит из основного строения, холодного пристроя и навеса.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:233 (амбулатория) состоит из Лит.А – основное строение, Лит.а – сени, крыльцо не включено.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:235 (прачечная) состоит из Лит.В – основное строение, Лит.в – сени, крыльцо не включено.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:241 входит основное строение, платформа, дымовая труба.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:242 состоит из основного строения.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:400 состоит из основного строения и навеса.

Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:41:000013:405, 43:41:000013:407, 43:41:000013:411 состоят из основного строения. Контур отчерчен в соответствии с техническими паспортами.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:408 состоит из основного строения Лит.Р, Р1. У ОКС отсутствует крыша.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:409 состоит из основного строения Лит.М, М1, борова Лит.м и дымовой трубы Лит.м1. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:412 состоит из Лит.Б - котельная, Лит.б – боров, Лит.б1 – дымовая труба. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:415 состоит из основного строения и крыльца. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:41:000013:416 состоит из основных строений Лит. А, А1, А2, А3, А4, А5, А6, А7, Лит.а – бункера, Лит.а1 – приемные устройства, Лит.а2 и а3 – устройства для погрузки зерна. Часть бункеров не включена в контур, т.к. снесена (разобрана).

Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:41:000013:403, 43:41:000013:404, 43:00:000000:1287, 43:00:000000:1294, 43:00:000000:1303 отчерчены по фактическому расположению на местности.

Объекты недвижимости с кадастровыми номерами 43:41:000013:394, 43:41:000013:395, 43:41:000013:396 расположены в границах кадастрового квартала 43:41:000020, не являются объектами комплексных кадастровых работ в рамках представленной карты-плана (территории кадастрового квартала 43:41:000013).

ОКС с кадастровыми номерами 43:41:000013:151, 43:41:000013:178 – погашены.

Заключение согласительной комиссии не составлялось в связи с отсутствием возражений в согласовании границ земельных участков.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (РН№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016).

Сведения в графах «7», «8», «9» и строке, предусмотренной для отражения сведений о дате обследования, реквизита «1» раздела «Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений» отсутствуют, т.к. при измерениях использовался пункт СДГС vuatpol (г. Вятские Поляны)

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 7 мая 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	vuatpol (г. Вятские Поляны), тип знака отсутствует	МСК-43, Зона 2	318 837,61	2 282 599,55	—	—	—

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	Аппаратура геодезическая спутникова PrinCe i30	3448268	№С-БН/19-06-2024/348588485 от 19.06.2024 выдано ФБУ "Нижегородский ЦСМ" действует до 18.06.2025г.
2	Аппаратура геодезическая спутникова PrinCe i50	3451097	№С-БН/19-06-2024/348588481 от 19.06.2024 выдано ФБУ "Нижегородский ЦСМ" действует до 18.06.2025г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:5 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н402У	—	—	319 841,77	2 280 253,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н403У	—	—	319 839,92	2 280 252,01			
н404У	—	—	319 842,10	2 280 246,77			
н405У	—	—	319 876,41	2 280 263,83			
н406У	—	—	319 879,34	2 280 283,05			
н407У	—	—	319 878,12	2 280 305,17			
н408У	—	—	319 874,44	2 280 314,16			
н409У	—	—	319 854,55	2 280 306,60			
н410У	—	—	319 833,04	2 280 297,61			
н411У	—	—	319 823,90	2 280 293,42			
н412У	—	—	319 840,12	2 280 256,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н413У	—	—	319 839,70	2 280 256,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н402У	—	—	319 841,77	2 280 253,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н402У	н403У	2,16	—	согласовано
н403У	н404У	5,68		
н404У	н405У	38,32		
н405У	н406У	19,44		
н406У	н407У	22,15		
н407У	н408У	9,71		
н408У	н409У	21,28		
н409У	н410У	23,31		
н410У	н411У	10,05		
н411У	н412У	40,05		
н412У	н413У	0,49		
н413У	н402У	4,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:5 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 352 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 352,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 352,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:704
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:9 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н281У	—	—	320 206,83	2 280 579,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н280У	—	—	320 216,44	2 280 560,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н279У	—	—	320 215,86	2 280 560,79			
н278У	—	—	320 220,69	2 280 551,58			
277	—	—	320 222,96	2 280 550,09	—	0,09	Долговременный межевой знак
н399У	—	—	320 242,02	2 280 559,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н427У	—	—	320 226,85	2 280 588,60			
н426У	—	—	320 225,76	2 280 590,67			
н281У	—	—	320 206,83	2 280 579,02			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н281У	н280У	20,46	—	согласовано
н280У	н279У	0,60		
н279У	н278У	10,40		
н278У	277	2,72		
277	н399У	21,48		
н399У	н427У	32,38		
н427У	н426У	2,34		
н426У	н281У	22,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:9 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	758 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(758,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	719,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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	43:07:000000:79; 43:41:000013:154
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:9 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:10 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
276	—	—	320 226,39	2 280 544,04	—	0,09	Закрепление отсутствует
277	—	—	320 222,96	2 280 550,09			Долговременный межевой знак
н278У	—	—	320 220,69	2 280 551,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н279У	—	—	320 215,86	2 280 560,79			
н280У	—	—	320 216,44	2 280 560,96			
н281У	—	—	320 206,83	2 280 579,02			
н282У	—	—	320 185,98	2 280 567,36			
283	—	—	320 187,26	2 280 565,98			
267	—	—	320 192,81	2 280 556,99	—	Закрепление отсутствует	
н266У	—	—	320 205,57	2 280 534,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
276	—	—	320 226,39	2 280 544,04	—	0,09	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
276	277	6,95	—	согласовано

1	2	3	4	5
277	н278У	2,72	—	согласовано
н278У	н279У	10,40		
н279У	н280У	0,60		
н280У	н281У	20,46		
н281У	н282У	23,89		
н282У	283	1,88		
283	267	10,57		
267	н266У	25,85		
н266У	276	22,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	883 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(883,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	83
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:245

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:14 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н544У	—	—	320 090,89	2 280 472,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н543У	—	—	320 081,84	2 280 486,56			
н542У	—	—	320 082,72	2 280 487,23			
н541У	—	—	320 080,74	2 280 489,83			
н540У	—	—	320 080,37	2 280 490,36			
н539У	—	—	320 084,82	2 280 493,46			
н538У	—	—	320 078,83	2 280 502,99			
н584У	—	—	320 073,02	2 280 499,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н581У	—	—	320 065,95	2 280 494,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н557У	—	—	320 064,73	2 280 494,11			
н554У	—	—	320 082,25	2 280 467,58			
н544У	—	—	320 090,89	2 280 472,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:14 :

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
н544У	н543У	16,49	—	согласовано
н543У	н542У	1,11		
н542У	н541У	3,27		
н541У	н540У	0,65		
н540У	н539У	5,42		
н539У	н538У	11,26		
н538У	н584У	6,87		
н584У	н581У	8,35		
н581У	н557У	1,44		
н557У	н554У	31,79		
н554У	н544У	10,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	—	—	320 048,64	2 280 484,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н290У	—	—	320 034,08	2 280 474,57			
293	—	—	320 047,85	2 280 451,94	—	0,10	
н362У	—	—	320 054,08	2 280 442,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н363У	—	—	320 068,25	2 280 449,90			
н361У	—	—	320 048,64	2 280 484,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н361У	н290У	17,35	—	согласовано
н290У	293	26,49		
293	н362У	11,63		
н362У	н363У	16,17		
н363У	н361У	39,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 35а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	651 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(651,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	43:41:000013:238
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:18 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
317	—	—	319 967,48	2 280 416,94	—	0,03	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	—	—	319 960,91	2 280 431,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	—
н319У	—	—	319 954,70	2 280 429,24			
н320У	—	—	319 952,89	2 280 430,26			
н182У	—	—	319 929,05	2 280 419,81		0,05	
н186У	—	—	319 929,73	2 280 418,40			
н321У	—	—	319 934,21	2 280 409,18			
322	—	—	319 934,81	2 280 409,18	—	0,01	Долговременный межевой знак
323	—	—	319 935,81	2 280 409,18			
324	—	—	319 935,81	2 280 408,18			
325	—	—	319 934,81	2 280 408,18		0,03	—
326	—	—	319 936,08	2 280 403,65			
327	—	—	319 952,76	2 280 410,91			
328	—	—	319 953,83	2 280 410,16	0,03	Долговременный межевой знак	
329	—	—	319 960,80	2 280 412,84			
317	—	—	319 967,48	2 280 416,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
317	н318У	16,39	—	согласовано
н318У	н319У	6,78		
н319У	н320У	2,08		
н320У	н182У	26,03		

1	2	3	4	5
н182У	н186У	1,57	—	согласовано
н186У	н321У	10,25		
н321У	322	0,60		
322	323	1,00		
323	324	1,00		
324	325	1,00		
325	326	4,70		
326	327	18,19		
327	328	1,31		
328	329	7,47		
329	317	7,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:07:000000:79; 43:41:000013:155
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:25 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
222	—	—	319 693,67	2 280 177,55	—	0,10	Нет закрепления
223	—	—	319 688,01	2 280 190,67			Центр дер. столба
224	—	—	319 680,20	2 280 186,27			Угол дер. сарая
225	—	—	319 668,65	2 280 201,32			Центр дер. столба
226	—	—	319 663,17	2 280 207,66			
227	—	—	319 656,22	2 280 221,61			Картометрический метод
н228У	—	—	319 633,62	2 280 211,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н229У	—	—	319 642,21	2 280 191,99			
н230У	—	—	319 625,51	2 280 179,44			
н231У	—	—	319 630,24	2 280 173,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н232У	—	—	319 641,96	2 280 152,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
222	—	—	319 693,67	2 280 177,55	—	0,10	Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
222	223	14,29	—	согласовано
223	224	8,96		
224	225	18,97		
225	226	8,38		
226	227	15,59		
227	н228У	24,83		
н228У	н229У	21,15		
н229У	н230У	20,89		
н230У	н231У	7,36		
н231У	н232У	24,25		
н232У	222	57,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 343 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 343,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 343,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000000:2499
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:26 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	—	—	319 768,05	2 280 269,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н482У	—	—	319 768,93	2 280 268,36			
н483У	—	—	319 767,34	2 280 267,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н395У	—	—	319 767,78	2 280 266,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н394У	—	—	319 783,57	2 280 249,48			
н393У	—	—	319 780,93	2 280 247,06			
н392У	—	—	319 800,25	2 280 228,97			
н484У	—	—	319 823,77	2 280 240,41			
н485У	—	—	319 804,70	2 280 281,51			
н486У	—	—	319 802,81	2 280 282,60			
н487У	—	—	319 795,14	2 280 280,56			
н488У	—	—	319 793,83	2 280 282,82			
н481У	—	—	319 768,05	2 280 269,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н482У	1,65	—	согласовано
н482У	н483У	1,73		
н483У	н395У	1,15		
н395У	н394У	23,31		
н394У	н393У	3,58		
н393У	н392У	26,47		
н392У	н484У	26,15		
н484У	н485У	45,31		
н485У	н486У	2,18		
н486У	н487У	7,94		

1	2	3	4	5
н487У	н488У	2,61	—	согласовано
н488У	н481У	28,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 695 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 695,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 695,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:166
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:41:000013:28		:
Система координат			МСК-43, Зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н538У	—	—	320 078,83	2 280 502,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н539У	—	—	320 084,82	2 280 493,46			
н540У	—	—	320 080,37	2 280 490,36			
н541У	—	—	320 080,74	2 280 489,83			
н542У	—	—	320 082,72	2 280 487,23			
н543У	—	—	320 081,84	2 280 486,56			
н544У	—	—	320 090,89	2 280 472,77			
н545У	—	—	320 096,18	2 280 464,70			
н546У	—	—	320 105,20	2 280 469,48			
150	—	—	320 118,65	2 280 476,99			
154	—	—	320 108,59	2 280 495,75			
153	—	—	320 098,85	2 280 513,51			
н547У	—	—	320 095,98	2 280 511,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н548У	—	—	320 094,54	2 280 513,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н549У	—	—	320 084,47	2 280 507,10			
н538У	—	—	320 078,83	2 280 502,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н538У	н539У	11,26	—	согласовано
н539У	н540У	5,42		
н540У	н541У	0,65		
н541У	н542У	3,27		
н542У	н543У	1,11		
н543У	н544У	16,49		
н544У	н545У	9,65		
н545У	н546У	10,21		
н546У	150	15,40		
150	154	21,29		
154	153	20,26		
153	н547У	3,45		
н547У	н548У	2,16		
н548У	н549У	11,77		
н549У	н538У	6,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:28 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 088 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 088,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 088,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:185
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:28 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:41:000013:29</u> :					Система координат <u>МСК-43, Зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	—	—	319 754,82	2 280 205,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н331У	—	—	319 766,15	2 280 211,38			
н332У	—	—	319 773,61	2 280 215,23			
н333У	—	—	319 762,55	2 280 236,69			
н334У	—	—	319 757,34	2 280 241,37			
н335У	—	—	319 756,19	2 280 240,76			
н336У	—	—	319 751,62	2 280 249,30			
н337У	—	—	319 753,12	2 280 253,09			
н338У	—	—	319 747,82	2 280 259,31			
н339У	—	—	319 731,42	2 280 250,02			
260	—	—	319 718,77	2 280 250,90			
259	—	—	319 728,43	2 280 228,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
258	—	—	319 725,01	2 280 226,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
257	—	—	319 730,49	2 280 212,68			
256	—	—	319 737,79	2 280 196,83			
н330У	—	—	319 754,82	2 280 205,89		0,05	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:29 :

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
н330У	н331У	12,59	—	согласовано
н331У	н332У	8,39		
н332У	н333У	24,14		
н333У	н334У	7,00		
н334У	н335У	1,30		
н335У	н336У	9,69		
н336У	н337У	4,08		
н337У	н338У	8,17		
н338У	н339У	18,85		
н339У	260	12,68		
260	259	24,50		
259	258	3,70		
258	257	15,30		
257	256	17,45		
256	н330У	19,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:29 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 847 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 847,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 848,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:29 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:30 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н243У	—	—	319 931,65	2 280 318,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н242У	—	—	319 915,81	2 280 312,93			
н241У	—	—	319 911,19	2 280 322,91			
н240У	—	—	319 905,87	2 280 320,60			
н718У	—	—	319 910,56	2 280 310,36			
н717У	—	—	319 912,50	2 280 305,70			
н716У	—	—	319 907,65	2 280 303,89			
н715У	—	—	319 908,26	2 280 302,26			
н714У	—	—	319 904,65	2 280 299,90			
н713У	—	—	319 905,26	2 280 298,44			
н712У	—	—	319 908,66	2 280 293,67			
н711У	—	—	319 909,33	2 280 293,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н710У	—	—	319 910,80	2 280 290,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н709У	—	—	319 911,88	2 280 286,53			
н708У	—	—	319 911,49	2 280 284,03			
н707У	—	—	319 911,03	2 280 283,89			
н706У	—	—	319 912,28	2 280 278,13			
н621У	—	—	319 942,52	2 280 289,69			
н622У	—	—	319 942,83	2 280 292,03			
н623У	—	—	319 943,00	2 280 295,47			
н624У	—	—	319 941,30	2 280 299,13			
н625У	—	—	319 934,47	2 280 313,44			
н626У	—	—	319 932,37	2 280 317,62			
н243У	—	—	319 931,65	2 280 318,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н242У	16,69	—	согласовано
н242У	н241У	11,00		
н241У	н240У	5,80		
н240У	н718У	11,26		
н718У	н717У	5,05		
н717У	н716У	5,18		
н716У	н715У	1,74		

1	2	3	4	5
н715У	н714У	4,31	—	согласовано
н714У	н713У	1,58		
н713У	н712У	5,86		
н712У	н711У	0,71		
н711У	н710У	3,74		
н710У	н709У	4,08		
н709У	н708У	2,53		
н708У	н707У	0,48		
н707У	н706У	5,89		
н706У	н621У	32,37		
н621У	н622У	2,36		
н622У	н623У	3,44		
н623У	н624У	4,04		
н624У	н625У	15,86		
н625У	н626У	4,68		
н626У	н243У	0,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:30 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 009 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 009,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 009,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:684
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:31 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	319 891,73	2 280 309,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н700У	—	—	319 895,74	2 280 298,54			
н701У	—	—	319 892,60	2 280 297,82			
н702У	—	—	319 893,17	2 280 295,32			
н703У	—	—	319 898,86	2 280 278,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н704У	—	—	319 905,00	2 280 276,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н705У	—	—	319 909,83	2 280 276,79			
н706У	—	—	319 912,28	2 280 278,13			
н707У	—	—	319 911,03	2 280 283,89			
н708У	—	—	319 911,49	2 280 284,03			
н709У	—	—	319 911,88	2 280 286,53			
н710У	—	—	319 910,80	2 280 290,46			
н711У	—	—	319 909,33	2 280 293,90			
н712У	—	—	319 908,66	2 280 293,67			
н713У	—	—	319 905,26	2 280 298,44			
н714У	—	—	319 904,65	2 280 299,90			
н715У	—	—	319 908,26	2 280 302,26			
н716У	—	—	319 907,65	2 280 303,89			
н717У	—	—	319 912,50	2 280 305,70			
н718У	—	—	319 910,56	2 280 310,36			
н240У	—	—	319 905,87	2 280 320,60			
н239У	—	—	319 895,24	2 280 315,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	319 891,73	2 280 309,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н238У	н700У	11,61	—	согласовано
н700У	н701У	3,22		
н701У	н702У	2,56		
н702У	н703У	17,79		
н703У	н704У	6,59		
н704У	н705У	4,88		
н705У	н706У	2,79		
н706У	н707У	5,89		
н707У	н708У	0,48		
н708У	н709У	2,53		
н709У	н710У	4,08		
н710У	н711У	3,74		
н711У	н712У	0,71		
н712У	н713У	5,86		
н713У	н714У	1,58		
н714У	н715У	4,31		
н715У	н716У	1,74		
н716У	н717У	5,18		
н717У	н718У	5,05		
н718У	н240У	11,26		
н240У	н239У	11,60		
н239У	н238У	7,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:31 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(613,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:236
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:31 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:32 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н411У	—	—	319 823,90	2 280 293,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н691У	—	—	319 819,71	2 280 294,28			
н692У	—	—	319 816,30	2 280 292,65			
н693У	—	—	319 805,55	2 280 286,86			
н694У	—	—	319 807,19	2 280 283,07			
н695У	—	—	319 823,56	2 280 247,40			
н696У	—	—	319 827,54	2 280 244,00			
н697У	—	—	319 832,82	2 280 243,36			
н698У	—	—	319 840,08	2 280 245,80			
н404У	—	—	319 842,10	2 280 246,77			
н403У	—	—	319 839,92	2 280 252,01			
н402У	—	—	319 841,77	2 280 253,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н413У	—	—	319 839,70	2 280 256,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н412У	—	—	319 840,12	2 280 256,80			
н411У	—	—	319 823,90	2 280 293,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н411У	н691У	4,28	—	согласовано
н691У	н692У	3,78		
н692У	н693У	12,21		
н693У	н694У	4,13		
н694У	н695У	39,25		
н695У	н696У	5,23		
н696У	н697У	5,32		
н697У	н698У	7,66		
н698У	н404У	2,24		
н404У	н403У	5,68		
н403У	н402У	2,16		
н402У	н413У	4,00		
н413У	н412У	0,49		
н412У	н411У	40,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:32 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 8а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н332У	—	—	319 773,61	2 280 215,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н392У	—	—	319 800,25	2 280 228,97			
н393У	—	—	319 780,93	2 280 247,06			
н394У	—	—	319 783,57	2 280 249,48			
н395У	—	—	319 767,78	2 280 266,63			
н396У	—	—	319 759,42	2 280 270,67			
н397У	—	—	319 755,75	2 280 268,26			
н398У	—	—	319 760,47	2 280 260,06			
н337У	—	—	319 753,12	2 280 253,09			
н336У	—	—	319 751,62	2 280 249,30			
н335У	—	—	319 756,19	2 280 240,76			
н334У	—	—	319 757,34	2 280 241,37			
н333У	—	—	319 762,55	2 280 236,69			
н332У	—	—	319 773,61	2 280 215,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:33 :

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
н332У	н392У	29,97	—	согласовано
н392У	н393У	26,47		
н393У	н394У	3,58		

1	2	3	4	5
н394У	н395У	23,31	—	согласовано
н395У	н396У	9,28		
н396У	н397У	4,39		
н397У	н398У	9,46		
н398У	н337У	10,13		
н337У	н336У	4,08		
н336У	н335У	9,69		
н335У	н334У	1,30		
н334У	н333У	7,00		
н333У	н332У	24,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 10а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 210 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 210,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 210,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:359

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:36 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	319 615,12	2 280 181,31	Иное описание	0,05	—
н365У	—	—	319 601,53	2 280 204,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н366У	—	—	319 573,11	2 280 189,65			
н367У	—	—	319 579,72	2 280 177,08	Иное описание		
н368У	—	—	319 583,37	2 280 168,80			
н369У	—	—	319 585,98	2 280 163,25			
н370У	—	—	319 579,32	2 280 158,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н371У	—	—	319 591,55	2 280 136,67			
н372У	—	—	319 594,76	2 280 133,39			
н373У	—	—	319 630,03	2 280 150,35	Иное описание		
н374У	—	—	319 628,83	2 280 151,86			
н375У	—	—	319 630,91	2 280 154,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н376У	—	—	319 624,81	2 280 165,44	Иное описание	0,05	—
н364У	—	—	319 615,12	2 280 181,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:36 :

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
н364У	н365У	26,79	—	согласовано
н365У	н366У	32,02		
н366У	н367У	14,20		
н367У	н368У	9,05		
н368У	н369У	6,13		
н369У	н370У	7,91		
н370У	н371У	25,45		
н371У	н372У	4,59		
н372У	н373У	39,14		
н373У	н374У	1,93		
н374У	н375У	3,68		
н375У	н376У	12,19		
н376У	н364У	18,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:36 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 291 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 291,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 291,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:41:000000:2476; 43:41:000000:2499
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:37 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н463У	—	—	319 560,33	2 280 181,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н462У	—	—	319 561,71	2 280 178,26			
н461У	—	—	319 555,49	2 280 167,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н460У	—	—	319 548,71	2 280 162,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н459У	—	—	319 553,94	2 280 151,89			
н458У	—	—	319 577,87	2 280 158,49			
н370У	—	—	319 579,32	2 280 158,99			
н369У	—	—	319 585,98	2 280 163,25	Иное описание		
н368У	—	—	319 583,37	2 280 168,80			
н367У	—	—	319 579,72	2 280 177,08			
н366У	—	—	319 573,11	2 280 189,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н391У	—	—	319 564,65	2 280 185,70			
н463У	—	—	319 560,33	2 280 181,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:37 :

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
н463У	н462У	3,72	—	согласовано
н462У	н461У	12,26		
н461У	н460У	8,47		
н460У	н459У	11,94		
н459У	н458У	24,82		
н458У	н370У	1,53		
н370У	н369У	7,91		
н369У	н368У	6,13		
н368У	н367У	9,05		
н367У	н366У	14,20		
н366У	н391У	9,34		
н391У	н463У	5,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:37 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	766 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(766,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	766,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:41:000013:235
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:41:000013:79, Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:39 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	—	—	319 887,44	2 280 345,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н234У	—	—	319 886,51	2 280 339,13			
н235У	—	—	319 886,63	2 280 332,75			
н236У	—	—	319 888,03	2 280 324,55			
н237У	—	—	319 888,26	2 280 319,88			
н238У	—	—	319 891,73	2 280 309,44			
н239У	—	—	319 895,24	2 280 315,96			
н240У	—	—	319 905,87	2 280 320,60			
н241У	—	—	319 911,19	2 280 322,91			
н242У	—	—	319 915,81	2 280 312,93			
н243У	—	—	319 931,65	2 280 318,20			
н244У	—	—	319 926,25	2 280 329,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	—	—	319 925,40	2 280 332,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н246У	—	—	319 911,21	2 280 359,64			
н247У	—	—	319 891,52	2 280 357,76			
н233У	—	—	319 887,44	2 280 345,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:39 :

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
н233У	н234У	6,31	—	согласовано
н234У	н235У	6,38		
н235У	н236У	8,32		
н236У	н237У	4,68		
н237У	н238У	11,00		
н238У	н239У	7,40		
н239У	н240У	11,60		
н240У	н241У	5,80		
н241У	н242У	11,00		
н242У	н243У	16,69		
н243У	н244У	12,51		
н244У	н245У	2,81		
н245У	н246У	30,93		
н246У	н247У	19,78		
н247У	н233У	13,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:39 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 427 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 427,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 427,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:183; 43:41:000013:684
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:39 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:40 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н377У	—	—	319 553,55	2 280 253,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н378У	—	—	319 547,72	2 280 251,00			
н379У	—	—	319 561,24	2 280 224,24			
н380У	—	—	319 564,79	2 280 202,43			
н381У	—	—	319 569,54	2 280 190,87			
н366У	—	—	319 573,11	2 280 189,65			
н365У	—	—	319 601,53	2 280 204,40			
н382У	—	—	319 617,19	2 280 216,42			
н383У	—	—	319 600,42	2 280 257,56			
н384У	—	—	319 598,64	2 280 261,60			
н385У	—	—	319 593,41	2 280 271,43			
н377У	—	—	319 553,55	2 280 253,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:40 :

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
н377У	н378У	6,48	—	согласовано
н378У	н379У	29,98		
н379У	н380У	22,10		
н380У	н381У	12,50		
н381У	н366У	3,77		
н366У	н365У	32,02		
н365У	н382У	19,74		
н382У	н383У	44,43		
н383У	н384У	4,41		
н384У	н385У	11,13		
н385У	н377У	43,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 293 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 293,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 293,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000000:2476
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:41 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	—	—	319 573,11	2 280 189,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н381У	—	—	319 569,54	2 280 190,87			
н380У	—	—	319 564,79	2 280 202,43			
н379У	—	—	319 561,24	2 280 224,24			
н378У	—	—	319 547,72	2 280 251,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н386У	—	—	319 541,89	2 280 248,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н387У	—	—	319 506,26	2 280 230,72			
н388У	—	—	319 516,46	2 280 203,29			
н389У	—	—	319 523,31	2 280 185,21			
н390У	—	—	319 528,37	2 280 172,89			
н391У	—	—	319 564,65	2 280 185,70			
н366У	—	—	319 573,11	2 280 189,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н366У	н381У	3,77	—	согласовано
н381У	н380У	12,50		
н380У	н379У	22,10		
н379У	н378У	29,98		
н378У	н386У	6,48		
н386У	н387У	39,67		
н387У	н388У	29,27		
н388У	н389У	19,33		
н389У	н390У	13,32		
н390У	н391У	38,48		
н391У	н366У	9,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:41 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 027 \pm 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 027,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 027,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:07:000000:79
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:41 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:43 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
627	—	—	320 478,20	2 280 659,32	—	0,04	Закрепление отсутствует
636	—	—	320 460,80	2 280 650,26			Угол строения
635	—	—	320 445,92	2 280 642,70			Закрепление отсутствует
683	—	—	320 446,10	2 280 641,04	Иное описание	0,10	Долговременный межевой знак
682	—	—	320 448,84	2 280 637,52			
681	—	—	320 450,72	2 280 633,67			
680	—	—	320 452,00	2 280 632,48			
679	—	—	320 454,37	2 280 628,91			
678	—	—	320 456,38	2 280 625,61	—	0,10	Долговременный межевой знак
677	—	—	320 459,54	2 280 620,70	Иное описание	0,10	—
676	—	—	320 462,36	2 280 615,72			
311	—	—	320 466,60	2 280 617,75	—	0,04	—
310	—	—	320 474,21	2 280 621,41			
309	—	—	320 478,70	2 280 623,57			
308	—	—	320 490,22	2 280 629,36			
307	—	—	320 493,49	2 280 630,99			
627	—	—	320 478,20	2 280 659,32	—	0,04	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:43 :

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

1	2	3	4	5
627	636	19,62	—	согласовано
636	635	16,69		
635	683	1,67		
683	682	4,46		
682	681	4,28		
681	680	1,75		
680	679	4,29		
679	678	3,86		
678	677	5,84		
677	676	5,72		
676	311	4,70		
311	310	8,44		
310	309	4,98		
309	308	12,89		
308	307	3,65		
307	627	32,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:43 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 134 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 134,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	961,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	173

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
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	43:41:000000:577; 43:07:000000:79
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:50 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н423У	—	—	320 248,85	2 280 600,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Долговременный межевой знак
н424У	—	—	320 236,27	2 280 593,51			Временный межевой знак
н425У	—	—	320 234,99	2 280 596,07			
н426У	—	—	320 225,76	2 280 590,67			
н427У	—	—	320 226,85	2 280 588,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н399У	—	—	320 242,02	2 280 559,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н208У	—	—	320 250,97	2 280 564,92			
н207У	—	—	320 254,28	2 280 566,60			
н206У	—	—	320 250,64	2 280 574,48			—
н205У	—	—	320 259,51	2 280 578,89			
н423У	—	—	320 248,85	2 280 600,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н423У	н424У	14,16	—	согласовано
н424У	н425У	2,86		
н425У	н426У	10,69		
н426У	н427У	2,34		
н427У	н399У	32,38		
н399У	н208У	10,22		
н208У	н207У	3,71		
н207У	н206У	8,68		
н206У	н205У	9,91		
н205У	н423У	23,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:50 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 17/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	729 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(729,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	729,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:468
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:50 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:58 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	—	—	320 232,36	2 280 533,51	—	0,10	—
276	—	—	320 226,39	2 280 544,04		0,09	Закрепление отсутствует
н266У	—	—	320 205,57	2 280 534,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н270У	—	—	320 211,04	2 280 526,91			
495	—	—	320 212,03	2 280 525,54			
496	—	—	320 223,99	2 280 532,08	—	0,10	—
497	—	—	320 229,71	2 280 532,24			
400	—	—	320 232,36	2 280 533,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:58 :

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
400	276	12,10	—	согласовано
276	н266У	22,90		
н266У	н270У	9,36		
н270У	495	1,69		
495	496	13,63		
496	497	5,72		
497	400	2,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:58 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	240 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(240,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	255,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 9282-А
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:58 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:62 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н545У	—	—	320 096,18	2 280 464,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н544У	—	—	320 090,89	2 280 472,77			
н554У	—	—	320 082,25	2 280 467,58			
н555У	—	—	320 086,85	2 280 460,09			
н545У	—	—	320 096,18	2 280 464,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н545У	н544У	9,65	—	согласовано
н544У	н554У	10,08		
н554У	н555У	8,79		
н555У	н545У	10,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:62 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	94 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(94,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	84,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор № 95-А Аренда. Обременение возникает на основании: Заявка № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:62 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:78 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н452У	—	—	319 551,15	2 280 177,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н453У	—	—	319 528,75	2 280 168,01			
н454У	—	—	319 534,01	2 280 156,21			
н455У	—	—	319 535,01	2 280 155,00			
н456У	—	—	319 543,35	2 280 136,26			
н457У	—	—	319 553,94	2 280 115,16			
н372У	—	—	319 594,76	2 280 133,39			
н371У	—	—	319 591,55	2 280 136,67			
н370У	—	—	319 579,32	2 280 158,99			
н458У	—	—	319 577,87	2 280 158,49			
н459У	—	—	319 553,94	2 280 151,89			
н460У	—	—	319 548,71	2 280 162,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н461У	—	—	319 555,49	2 280 167,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н462У	—	—	319 561,71	2 280 178,26			
н463У	—	—	319 560,33	2 280 181,71			
н452У	—	—	319 551,15	2 280 177,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:78 :

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
н452У	н453У	24,25	—	согласовано
н453У	н454У	12,92		
н454У	н455У	1,57		
н455У	н456У	20,51		
н456У	н457У	23,61		
н457У	н372У	44,71		
н372У	н371У	4,59		
н371У	н370У	25,45		
н370У	н458У	1,53		
н458У	н459У	24,82		
н459У	н460У	11,94		
н460У	н461У	8,47		
н461У	н462У	12,26		
н462У	н463У	3,72		
н463У	н452У	10,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:78 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 949 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 949,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 949,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации сооружения - производственно - технического комплекса № 3 отделенческой больницы на ст. Казань
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:78 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:79 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н391У	—	—	319 564,65	2 280 185,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н390У	—	—	319 528,37	2 280 172,89			
н453У	—	—	319 528,75	2 280 168,01			
н452У	—	—	319 551,15	2 280 177,30			
н463У	—	—	319 560,33	2 280 181,71			
н391У	—	—	319 564,65	2 280 185,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:79 :

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
н391У	н390У	38,48	—	согласовано
н390У	н453У	4,89		
н453У	н452У	24,25		
н452У	н463У	10,18		
н463У	н391У	5,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:79 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	131 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(131,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	131,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земли администрации города
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:79 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:86 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
591	—	—	320 421,39	2 280 597,10	—	0,10	—
690	—	—	320 393,63	2 280 644,60	Иное описание		
723	—	—	320 345,57	2 280 619,82	Картометрический метод		
722	—	—	320 320,68	2 280 605,60			
721	—	—	320 320,82	2 280 604,62			
523	—	—	320 319,68	2 280 604,08			
522	—	—	320 320,25	2 280 601,95			
521	—	—	320 316,91	2 280 600,18			
532	—	—	320 294,39	2 280 589,92			
531	—	—	320 291,79	2 280 594,93			
530	—	—	320 277,61	2 280 588,35			
529	—	—	320 273,82	2 280 595,14			
н738У	—	—	320 271,21	2 280 593,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н739У	—	—	320 274,05	2 280 588,25			
н205У	—	—	320 259,51	2 280 578,89			
н204У	—	—	320 262,18	2 280 577,58			
н203У	—	—	320 267,03	2 280 567,77			
н202У	—	—	320 277,87	2 280 556,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н740У	—	—	320 278,50	2 280 555,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н741У	—	—	320 261,31	2 280 547,77			
209	—	—	320 259,15	2 280 548,10	—	0,10	
401	—	—	320 241,54	2 280 537,81			
400	—	—	320 232,36	2 280 533,51			
497	—	—	320 229,71	2 280 532,24			
496	—	—	320 223,99	2 280 532,08			
495	—	—	320 212,03	2 280 525,54			
н270У	—	—	320 211,04	2 280 526,91			
н269У	—	—	320 178,99	2 280 509,40			
н468У	—	—	320 161,68	2 280 499,61			
151	—	—	320 146,92	2 280 492,33	—	0,03	
150	—	—	320 118,65	2 280 476,99			
н546У	—	—	320 105,20	2 280 469,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н545У	—	—	320 096,18	2 280 464,70			
н555У	—	—	320 086,85	2 280 460,09			
н363У	—	—	320 068,25	2 280 449,90			
н362У	—	—	320 054,08	2 280 442,12			
293	—	—	320 047,85	2 280 451,94			
292	—	—	320 042,60	2 280 448,56			
н742У	—	—	320 035,58	2 280 444,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н289У	—	—	320 069,59	2 280 392,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н288У	—	—	320 092,40	2 280 405,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н287У	—	—	320 103,25	2 280 381,88			
н286У	—	—	320 100,02	2 280 375,64			
н285У	—	—	320 098,90	2 280 372,21			
н284У	—	—	320 085,58	2 280 364,53			
603	—	—	320 098,05	2 280 347,25	—	0,10	
602	—	—	320 112,91	2 280 379,63			
601	—	—	320 131,22	2 280 414,50			
н600У	—	—	320 141,31	2 280 430,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
599	—	—	320 152,41	2 280 441,03	—	0,10	
н598У	—	—	320 168,85	2 280 458,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н597У	—	—	320 182,85	2 280 468,90			
596	—	—	320 205,21	2 280 480,31	—	0,10	
595	—	—	320 260,18	2 280 510,35			
н594У	—	—	320 289,56	2 280 529,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
593	—	—	320 372,17	2 280 573,38	—	0,10	
592	—	—	320 391,42	2 280 581,87			
591	—	—	320 421,39	2 280 597,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:86 :

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
591	690	55,02	—	согласовано
690	723	54,07		
723	722	28,67		

1	2	3	4	5
722	721	0,99		
721	523	1,26		
523	522	2,20		
522	521	3,78		
521	532	24,75		
532	531	5,64		
531	530	15,63		
530	529	7,78		
529	н738У	2,89		
н738У	н739У	6,32		
н739У	н205У	17,29		
н205У	н204У	2,97		
н204У	н203У	10,94		
н203У	н202У	15,62		
н202У	н740У	1,22		
н740У	н741У	18,84		
н741У	209	2,19		
209	401	20,40	—	СОГЛАСОВАНО
401	400	10,14		
400	497	2,94		
497	496	5,72		
496	495	13,63		
495	н270У	1,69		
н270У	н269У	36,52		
н269У	н468У	19,89		
н468У	151	16,46		
151	150	32,16		
150	н546У	15,40		
н546У	н545У	10,21		
н545У	н555У	10,41		
н555У	н363У	21,21		
н363У	н362У	16,17		
н362У	293	11,63		
293	292	6,24		

1	2	3	4	5
292	н742У	8,35	—	согласовано
н742У	н289У	61,97		
н289У	н288У	26,34		
н288У	н287У	25,90		
н287У	н286У	7,03		
н286У	н285У	3,61		
н285У	н284У	15,38		
н284У	603	21,31		
603	602	35,63		
602	601	39,38		
601	н600У	18,68		
н600У	599	15,49		
599	н598У	24,25		
н598У	н597У	17,23		
н597У	596	25,10		
596	595	62,64		
595	н594У	34,98		
н594У	593	93,62		
593	592	21,04		
592	591	33,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 17/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	20 484 ± 50,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(20\ 484,00)} = 50$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	20 023,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	461
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации производственной базы
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:405; 43:41:000013:407; 43:41:000013:409; 43:41:000013:410; 43:41:000013:416
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:86 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:88 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
469	—	—	320 458,61	2 280 684,46	—	0,04	—
470	—	—	320 458,33	2 280 689,52		0,10	
471	—	—	320 457,33	2 280 689,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
472	—	—	320 457,33	2 280 690,52	Иное описание	0,10	—
473	—	—	320 458,33	2 280 690,52			
438	—	—	320 457,88	2 280 694,25			
465	—	—	320 426,49	2 280 677,78			
464	—	—	320 428,12	2 280 669,33			
474	—	—	320 429,15	2 280 667,66			
475	—	—	320 430,80	2 280 668,42			
469	—	—	320 458,61	2 280 684,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:88 :

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
469	470	5,07	—	согласовано
470	471	1,00		
471	472	1,00		
472	473	1,00		
473	438	3,76		
438	465	35,45		
465	464	8,61		
464	474	1,96		
474	475	1,82		
475	469	32,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:88 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	336 ± 6,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(336,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	341,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	огородничество
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	43:07:000000:79
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:41:000013:683, Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: договор аренды № 391-А сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:89 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	319 260,19	2 279 980,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	319 182,24	2 279 945,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н42У	—	—	319 186,52	2 279 936,75			
н41У	—	—	319 264,13	2 279 971,10			
н40У	—	—	319 260,19	2 279 980,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:89 :

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
н40У	н43У	85,24	—	согласовано
н43У	н42У	9,75		
н42У	н41У	84,87		
н41У	н40У	9,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:89 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	829 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(829,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	780,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства гаражных боксов
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:91 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н266У	—	—	320 205,57	2 280 534,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
267	—	—	320 192,81	2 280 556,99			Закрепление отсутствует
268	—	—	320 162,18	2 280 538,74			Нет закрепления
н269У	—	—	320 178,99	2 280 509,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н270У	—	—	320 211,04	2 280 526,91			
н266У	—	—	320 205,57	2 280 534,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:91 :

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
н266У	267	25,85	—	согласовано
267	268	35,65		
268	н269У	33,81		
н269У	н270У	36,52		
н270У	н266У	9,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 23/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 231 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 231,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 264,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	43:07:000000:79

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:93 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н269У	—	—	320 178,99	2 280 509,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
268	—	—	320 162,18	2 280 538,74			Нет закрепления
466	—	—	320 156,68	2 280 547,20			Долговременный межевой знак
н467У	—	—	320 138,91	2 280 536,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н468У	—	—	320 161,68	2 280 499,61			
н269У	—	—	320 178,99	2 280 509,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:93 :

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
н269У	268	33,81	—	согласовано

1	2	3	4	5
268	466	10,09	—	согласовано
466	н467У	20,95		
н467У	н468У	43,02		
н468У	н269У	19,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:93 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	897 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(897,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	882,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	43:07:000000:79
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:93 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:95 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	—	—	320 146,92	2 280 492,33	—	0,03	—
н468У	—	—	320 161,68	2 280 499,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н467У	—	—	320 138,91	2 280 536,11			
н476У	—	—	320 137,80	2 280 537,90			
152	—	—	320 123,70	2 280 529,19	—	0,03	Нет закрепления
151	—	—	320 146,92	2 280 492,33			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:95 :

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
151	н468У	16,46	—	согласовано
н468У	н467У	43,02		
н467У	н476У	2,11		
н476У	152	16,57		
152	151	43,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:95 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	730 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(730,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	684,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	43:41:000013:150
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:95 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:96 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н581У	—	—	320 065,95	2 280 494,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н582У	—	—	320 065,31	2 280 495,80			
н583У	—	—	320 072,51	2 280 500,16			
н584У	—	—	320 073,02	2 280 499,33			
н581У	—	—	320 065,95	2 280 494,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:96 :

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
н581У	н582У	1,12	—	согласовано
н582У	н583У	8,42		
н583У	н584У	0,97		
н584У	н581У	8,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:96 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(9,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор № 96-А Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:96 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:97 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н361У	—	—	320 048,64	2 280 484,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н363У	—	—	320 068,25	2 280 449,90			
н555У	—	—	320 086,85	2 280 460,09			
н554У	—	—	320 082,25	2 280 467,58			
н557У	—	—	320 064,73	2 280 494,11			
н361У	—	—	320 048,64	2 280 484,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:97 :

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
н361У	н363У	39,34	—	согласовано
н363У	н555У	21,21		
н555У	н554У	8,79		
н554У	н557У	31,79		
н557У	н361У	19,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:97 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, уч 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	807 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(807,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	745,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
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	43:41:000013:152
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:97 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:102 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
661	—	—	319 936,74	2 280 401,88	—	0,03	—
326	—	—	319 936,08	2 280 403,65		0,01	
325	—	—	319 934,81	2 280 408,18			
322	—	—	319 934,81	2 280 409,18			
н321У	—	—	319 934,21	2 280 409,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	
н186У	—	—	319 929,73	2 280 418,40		0,05	
н185У	—	—	319 906,56	2 280 408,91			
н559У	—	—	319 901,84	2 280 396,56			
н558У	—	—	319 913,64	2 280 384,83			
662	—	—	319 919,47	2 280 389,80	—	0,03	
663	—	—	319 927,00	2 280 394,95			
664	—	—	319 933,47	2 280 399,54			
661	—	—	319 936,74	2 280 401,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:102 :

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
661	326	1,89	—	согласовано
326	325	4,70		

1	2	3	4	5
325	322	1,00	—	согласовано
322	н321У	0,60		
н321У	н186У	10,25		
н186У	н185У	25,04		
н185У	н559У	13,22		
н559У	н558У	16,64		
н558У	662	7,66		
662	663	9,12		
663	664	7,93		
664	661	4,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:102 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(663,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:41:000013:149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:103 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н352У	—	—	319 899,08	2 280 386,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
351	—	—	319 912,64	2 280 383,98		0,03	
н558У	—	—	319 913,64	2 280 384,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н559У	—	—	319 901,84	2 280 396,56			
н560У	—	—	319 900,92	2 280 393,75			
н352У	—	—	319 899,08	2 280 386,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:103 :

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
н352У	351	13,73	—	согласовано
351	н558У	1,31		
н558У	н559У	16,64		
н559У	н560У	2,96		
н560У	н352У	7,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:103 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	85 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(85,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	85,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор № 8607-А

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:103 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:41:000013:108 :		
Система координат <u>МСК-43, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н741У	—	—	320 261,31	2 280 547,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н740У	—	—	320 278,50	2 280 555,48			
н202У	—	—	320 277,87	2 280 556,52			
н203У	—	—	320 267,03	2 280 567,77			
н204У	—	—	320 262,18	2 280 577,58			
н205У	—	—	320 259,51	2 280 578,89			
н206У	—	—	320 250,64	2 280 574,48			
н207У	—	—	320 254,28	2 280 566,60			
н208У	—	—	320 250,97	2 280 564,92			
209	—	—	320 259,15	2 280 548,10			
н741У	—	—	320 261,31	2 280 547,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:108 :

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
н741У	н740У	18,84	—	согласовано
н740У	н202У	1,22		
н202У	н203У	15,62		
н203У	н204У	10,94		
н204У	н205У	2,97		
н205У	н206У	9,91		
н206У	н207У	8,68		
н207У	н208У	3,71		
н208У	209	18,70		
209	н741У	2,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, переулок Чехова 2-й, земельный участок 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	458 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(458,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации здания магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:109 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н284У	—	—	320 085,58	2 280 364,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н285У	—	—	320 098,90	2 280 372,21			
н286У	—	—	320 100,02	2 280 375,64			
н287У	—	—	320 103,25	2 280 381,88			
н288У	—	—	320 092,40	2 280 405,40			
н289У	—	—	320 069,59	2 280 392,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н284У	—	—	320 085,58	2 280 364,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	н285У	15,38	—	согласовано
н285У	н286У	3,61		
н286У	н287У	7,03		
н287У	н288У	25,90		
н288У	н289У	26,34		
н289У	н284У	31,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 37а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	769 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(769,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	769,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома

1	2	3
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	43:41:000013:239; 43:41:000013:357
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:109 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:111 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
264	—	—	319 735,66	2 280 277,38	—	0,04	—
263	—	—	319 713,20	2 280 321,21			
н585У	—	—	319 605,85	2 280 267,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н586У	—	—	319 630,17	2 280 217,42			
н587У	—	—	319 680,51	2 280 239,82			
264	—	—	319 735,66	2 280 277,38	—	0,04	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:111 :

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

1	2	3	4	5
264	263	49,25	—	согласовано
263	н585У	120,02		
н585У	н586У	55,71		
н586У	н587У	55,10		
н587У	264	66,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 656 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 656,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 859,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3 797
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация здания школы
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	43:41:000000:2499; 43:41:000013:413
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:111 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:116 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	320 034,08	2 280 474,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н291У	—	—	320 028,10	2 280 470,92			
292	—	—	320 042,60	2 280 448,56			
293	—	—	320 047,85	2 280 451,94	—	0,10	
н290У	—	—	320 034,08	2 280 474,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:116 :

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
н290У	н291У	7,01	—	согласовано
н291У	292	26,65		
292	293	6,24		
293	н290У	26,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:116 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 35а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	176 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(176,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	176,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	огородничество
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор № 1503-А Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:116 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:118 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
271	—	—	318 968,97	2 280 076,34	Иное описание	0,10	—
н272У	—	—	318 978,44	2 280 088,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
273	—	—	318 962,86	2 280 100,65	—	0,10	
274	—	—	318 915,84	2 280 042,21	Иное описание		
275	—	—	318 931,41	2 280 029,67			
271	—	—	318 968,97	2 280 076,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
271	н272У	15,11	—	согласовано
н272У	273	20,00		
273	274	75,01		
274	275	19,99		
275	271	59,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:118 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации артезианской скважины со зданием насосной станции и здания по разливу
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	43:41:000020:303
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:118 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:123 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н477У	—	—	320 365,14	2 280 674,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н478У	—	—	320 376,70	2 280 652,46			
н479У	—	—	320 380,87	2 280 644,31			
480	—	—	320 391,04	2 280 649,47	—	0,10	
220	—	—	320 395,22	2 280 651,72	Иное описание		
219	—	—	320 391,23	2 280 660,08	—		
218	—	—	320 395,34	2 280 662,09			
217	—	—	320 393,18	2 280 665,80			
216	—	—	320 388,99	2 280 672,44			
215	—	—	320 389,78	2 280 673,09			
214	—	—	320 385,73	2 280 679,88			
213	—	—	320 382,65	2 280 684,54			
н477У	—	—	320 365,14	2 280 674,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:123 :

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
н477У	н478У	24,99	—	согласовано
н478У	н479У	9,15		
н479У	480	11,40		

1	2	3	4	5
480	220	4,75	—	согласовано
220	219	9,26		
219	218	4,58		
218	217	4,29		
217	216	7,85		
216	215	1,02		
215	214	7,91		
214	213	5,59		
213	н477У	20,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:123 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	674 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(674,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	674,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации жилого дома
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	43:07:000000:79; 43:41:000013:469

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Ипотека. Обременение возникает на основании: Договор залога (ипотеки) № 4373791000

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:125 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
313	—	—	319 868,92	2 280 360,80	—	0,03	—
314	—	—	319 862,40	2 280 377,01			
315	—	—	319 846,21	2 280 369,86			
н316У	—	—	319 852,19	2 280 356,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
313	—	—	319 868,92	2 280 360,80	—	0,03	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
313	314	17,47	—	согласовано
314	315	17,70		
315	н316У	14,48		
н316У	313	17,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:125 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	277 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(277,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	346,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду Грехову Г.В.. Обременение возникает на основании: договор аренды № 9797-А Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 1324-а. Дополнительное соглашение к договору аренды №1324-А от 18.02.2008г.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:125 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:126 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
294	—	—	319 842,88	2 280 377,59	—	0,03	—
295	—	—	319 886,73	2 280 396,96			
н296У	—	—	319 885,40	2 280 401,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н297У	—	—	319 840,94	2 280 382,24			
294	—	—	319 842,88	2 280 377,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:126 :

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
294	295	47,94	—	согласовано
295	н296У	5,09		
н296У	н297У	48,60		
н297У	294	5,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:126 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	243 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(243,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	240,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду Грехову Г.В.. Обременение возникает на основании: договор аренды № 9797-А Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 1323-а. Дополнительное соглашение к договору аренды №1323-А от 18.02.2008 г.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:126 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:133 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	320 428,71	2 280 589,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н156У	—	—	320 426,28	2 280 594,09			
н157У	—	—	320 300,87	2 280 524,84			
н158У	—	—	320 305,06	2 280 516,61			
н159У	—	—	320 309,78	2 280 519,12			
н160У	—	—	320 359,11	2 280 545,48			
н161У	—	—	320 378,49	2 280 560,96			
н155У	—	—	320 428,71	2 280 589,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н155У	н156У	4,88	—	согласовано
н156У	н157У	143,26		
н157У	н158У	9,24		
н158У	н159У	5,35		

1	2	3	4	5
н159У	н160У	55,93	—	согласовано
н160У	н161У	24,80		
н161У	н155У	57,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 098 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 098,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 098,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации сооружения: подъездной путь
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	43:41:000013:687
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:41:000013:134, Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:451 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
466	—	—	320 156,68	2 280 547,20	—	0,05	Долговременный межевой знак
н520У	—	—	320 155,81	2 280 548,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н476У	—	—	320 137,80	2 280 537,90			
н467У	—	—	320 138,91	2 280 536,11			
466	—	—	320 156,68	2 280 547,20	—		Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:451 :

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
466	н520У	1,62	—	согласовано
н520У	н476У	20,93		
н476У	н467У	2,11		
н467У	466	20,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:451 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	39 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(39,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	53,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 9612-А
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:451 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:688 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	—	—	319 929,05	2 280 419,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	—
н183У	—	—	319 928,09	2 280 422,00		0,05	
н184У	—	—	319 908,20	2 280 413,14			
н185У	—	—	319 906,56	2 280 408,91			
н186У	—	—	319 929,73	2 280 418,40			
н182У	—	—	319 929,05	2 280 419,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:688 :

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
н182У	н183У	2,39	—	согласовано
н183У	н184У	21,77		
н184У	н185У	4,54		
н185У	н186У	25,04		
н186У	н182У	1,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:688 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	84 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(84,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	84,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение огородничества
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	сдан в аренду без права выкупа. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 8607-А, выдан Администрация города Вятские Поляны Кировской области
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:41:000013:688</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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 _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	

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 _____ : обозначение земельного участка		
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 43:41:000013:27 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н20У	—	—	319 988,23	2 280 334,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак	
н19У	—	—	319 973,65	2 280 370,87				
н340У	—	—	319 972,46	2 280 372,42				
н341У	—	—	319 970,96	2 280 371,77			—	—
н342У	—	—	319 966,97	2 280 379,57				
н343У	—	—	319 961,48	2 280 379,20				
н344У	—	—	319 958,30	2 280 377,59				
н345У	—	—	319 956,82	2 280 380,87				
н346У	—	—	319 944,66	2 280 375,96				
347	—	—	319 943,91	2 280 380,73			—	Долговременный межевой знак
348	—	—	319 935,54	2 280 378,66				
349	—	—	319 924,87	2 280 381,09				
350	—	—	319 921,71	2 280 381,88				
351	—	—	319 912,64	2 280 383,98				
н352У	—	—	319 899,08	2 280 386,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н353У	—	—	319 909,66	2 280 373,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н354У	—	—	319 910,94	2 280 370,52			
н355У	—	—	319 913,23	2 280 366,32			
н356У	—	—	319 914,48	2 280 363,36			
н357У	—	—	319 914,64	2 280 362,37			
н358У	—	—	319 916,53	2 280 358,53			
н359У	—	—	319 928,59	2 280 340,84			
н360У	—	—	319 939,71	2 280 317,02			
н21У	—	—	319 941,76	2 280 315,47			
н20У	—	—	319 988,23	2 280 334,87			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н19У	38,84	—	согласовано
н19У	н340У	1,95		
н340У	н341У	1,63		
н341У	н342У	8,76		
н342У	н343У	5,50		
н343У	н344У	3,56		
н344У	н345У	3,60		
н345У	н346У	13,11		
н346У	347	4,83		
347	348	8,62		

1	2	3	4	5
348	349	10,94	—	согласовано
349	350	3,26		
350	351	9,31		
351	н352У	13,73		
н352У	н353У	16,53		
н353У	н354У	3,20		
н354У	н355У	4,78		
н355У	н356У	3,21		
н356У	н357У	1,00		
н357У	н358У	4,28		
н358У	н359У	21,41		
н359У	н360У	26,29		
н360У	н21У	2,57		
н21У	н20У	50,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 341 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 341,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 190,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	151
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:07:000000:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Заявка № ----

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:38 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n18У	—	—	319 987,30	2 280 376,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
n17У	—	—	319 970,25	2 280 411,57			
489	—	—	319 969,01	2 280 413,33	—	0,03	Долговременный межевой знак
490	—	—	319 964,22	2 280 406,74			
491	—	—	319 960,04	2 280 405,15			
492	—	—	319 953,81	2 280 402,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
493	—	—	319 943,25	2 280 397,41	—	0,03	Долговременный межевой знак
494	—	—	319 939,95	2 280 396,16			
347	—	—	319 943,91	2 280 380,73			
н346У	—	—	319 944,66	2 280 375,96		0,05	—
н345У	—	—	319 956,82	2 280 380,87			
н344У	—	—	319 958,30	2 280 377,59			
н343У	—	—	319 961,48	2 280 379,20			
н342У	—	—	319 966,97	2 280 379,57			
н341У	—	—	319 970,96	2 280 371,77			
н340У	—	—	319 972,46	2 280 372,42			
н19У	—	—	319 973,65	2 280 370,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Временный межевой знак	
н18У	—	—	319 987,30	2 280 376,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:38 :

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
н18У	н17У	38,75	—	согласовано
н17У	489	2,15		
489	490	8,15		
490	491	4,47		
491	492	6,71		
492	493	11,79		
493	494	3,53		
494	347	15,93		
347	н346У	4,83		
н346У	н345У	13,11		
н345У	н344У	3,60		
н344У	н343У	3,56		

1	2	3	4	5
н343У	н342У	5,50	—	согласовано
н342У	н341У	8,76		
н341У	н340У	1,63		
н340У	н19У	1,95		
н19У	н18У	14,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 070 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 070,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 020,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:07:000000:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:38 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:48 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
209	—	—	320 259,15	2 280 548,10	—	0,10	—
н208У	—	—	320 250,97	2 280 564,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н399У	—	—	320 242,02	2 280 559,99			
277	—	—	320 222,96	2 280 550,09	—	0,09	Долговременный межевой знак
276	—	—	320 226,39	2 280 544,04			Закрепление отсутствует
400	—	—	320 232,36	2 280 533,51		0,10	—
401	—	—	320 241,54	2 280 537,81			
209	—	—	320 259,15	2 280 548,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
209	н208У	18,70	—	согласовано
н208У	н399У	10,22		
н399У	277	21,48		
277	276	6,95		
276	400	12,10		
400	401	10,14		

1	2	3	4	5
401	209	20,40	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 23а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(594,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	543,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:41:000013:108, Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:72 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	319 474,82	2 280 050,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н32У	—	—	319 496,56	2 280 059,40			
н31У	—	—	319 492,20	2 280 068,93			
н30У	—	—	319 488,07	2 280 067,37			
н29У	—	—	319 484,48	2 280 075,94			
н34У	—	—	319 466,21	2 280 068,15			
н33У	—	—	319 474,82	2 280 050,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:72 :

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
н33У	н32У	23,67	—	согласовано
н32У	н31У	10,48		
н31У	н30У	4,41		
н30У	н29У	9,29		
н29У	н34У	19,86		
н34У	н33У	20,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:41:000013:72
№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	436 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(436,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	436,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:41:000013:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации здания железнодорожного кафе
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:72
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:77 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	319 371,82	2 279 990,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н36У	—	—	319 356,45	2 280 024,16			
н39У	—	—	319 299,16	2 280 000,47			
н38У	—	—	319 315,65	2 279 965,04			
н37У	—	—	319 371,82	2 279 990,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н36У	36,85	—	согласовано
н36У	н39У	61,99		
н39У	н38У	39,08		
н38У	н37У	61,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:77 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 348 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 348,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 348,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:41:000013:171
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объекта почтовой связи
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка со множественностью лиц на стороне арендатора № 4101146 (№3195-2017). Протокол разногласий к договору аренды земельного участка №4101146 (№3195-2017) от 01.10.2017
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:41:000013:77 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:92 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
267	—	—	320 192,81	2 280 556,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Закрепление отсутствует
283	—	—	320 187,26	2 280 565,98			Долговременный межевой знак
н282У	—	—	320 185,98	2 280 567,36			—
н519У	—	—	320 170,59	2 280 557,77			—
н520У	—	—	320 155,81	2 280 548,57			—
466	—	—	320 156,68	2 280 547,20			Долговременный межевой знак
268	—	—	320 162,18	2 280 538,74			Нет закрепления
267	—	—	320 192,81	2 280 556,99			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:92 :

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
267	283	10,57	—	согласовано
283	н282У	1,88		
н282У	н519У	18,13		
н519У	н520У	17,41		
н520У	466	1,62		
466	268	10,09		
268	267	35,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, земельный участок 23/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	431 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(431,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	371,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:41:000013:148
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:134 :
 Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	—	—	320 101,28	2 280 341,06	Картометрический метод	0,10	—
11	—	—	320 101,64	2 280 341,87			
10	—	—	320 103,88	2 280 346,75			
511	—	—	320 117,79	2 280 377,06			
439	—	—	320 135,68	2 280 411,25			
н451У	—	—	320 145,14	2 280 425,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
450	—	—	320 156,20	2 280 437,00	—	0,10	
н449У	—	—	320 171,86	2 280 454,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
448	—	—	320 207,85	2 280 475,47	—	0,10	
н447У	—	—	320 235,51	2 280 491,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н446У	—	—	320 244,03	2 280 496,97			
н445У	—	—	320 248,22	2 280 496,97			
444	—	—	320 262,70	2 280 505,43	—	0,10	
н157У	—	—	320 300,87	2 280 524,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н156У	—	—	320 426,28	2 280 594,09			
н155У	—	—	320 428,71	2 280 589,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
588	—	—	320 468,52	2 280 610,14	—	0,10	
589	—	—	320 466,01	2 280 615,06			
590	—	—	320 436,45	2 280 604,76			
591	—	—	320 421,39	2 280 597,10			
592	—	—	320 391,42	2 280 581,87			
593	—	—	320 372,17	2 280 573,38			
н594У	—	—	320 289,56	2 280 529,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
595	—	—	320 260,18	2 280 510,35	—	0,10	
596	—	—	320 205,21	2 280 480,31			
н597У	—	—	320 182,85	2 280 468,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н598У	—	—	320 168,85	2 280 458,86			
599	—	—	320 152,41	2 280 441,03	—	0,10	
н600У	—	—	320 141,31	2 280 430,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
601	—	—	320 131,22	2 280 414,50	—	0,10	
602	—	—	320 112,91	2 280 379,63			
603	—	—	320 098,05	2 280 347,25			
13	—	—	320 095,44	2 280 341,57			
12	—	—	320 101,28	2 280 341,06			Картометрический метод

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	11	0,89	—	согласовано
11	10	5,37		
10	511	33,35		
511	439	38,59		
439	н451У	17,03		
н451У	450	16,02		
450	н449У	23,28		
н449У	448	41,79		

1	2	3	4	5
448	н447У	32,11	—	согласовано
н447У	н446У	9,98		
н446У	н445У	4,19		
н445У	444	16,77		
444	н157У	42,82		
н157У	н156У	143,26		
н156У	н155У	4,88		
н155У	588	44,68		
588	589	5,52		
589	590	31,30		
590	591	16,90		
591	592	33,62		
592	593	21,04		
593	н594У	93,62		
н594У	595	34,98		
595	596	62,64		
596	н597У	25,10		
н597У	н598У	17,23		
н598У	599	24,25		
599	н600У	15,49		
н600У	601	18,68		
601	602	39,38		
602	603	35,63		
603	13	6,25		
13	12	5,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:134 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 136 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 136,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 308,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	172
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:41:000013:687
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Железнодорожный транспорт
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка, являющегося федеральной собственностью и предоставленной открытому акционерному обществу "Российские железные дороги" № 411121

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:41:000013:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:696 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
439	—	—	320 135,68	2 280 411,25	—	0,10	—
440	—	—	320 156,82	2 280 369,35		0,04	Временный межевой знак
441	—	—	320 342,70	2 280 459,10	Иное описание	0,10	
442	—	—	320 337,61	2 280 468,47			
443	—	—	320 312,32	2 280 514,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н159У	—	—	320 309,78	2 280 519,12			
н158У	—	—	320 305,06	2 280 516,61			
н157У	—	—	320 300,87	2 280 524,84			
444	—	—	320 262,70	2 280 505,43	—	0,10	—
н445У	—	—	320 248,22	2 280 496,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
н446У	—	—	320 244,03	2 280 496,97			
н447У	—	—	320 235,51	2 280 491,77			
448	—	—	320 207,85	2 280 475,47	—	0,10	
н449У	—	—	320 171,86	2 280 454,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
450	—	—	320 156,20	2 280 437,00	—	0,10	
н451У	—	—	320 145,14	2 280 425,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	
439	—	—	320 135,68	2 280 411,25	—	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:696 :

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
439	440	46,93	—	согласовано
440	441	206,41		
441	442	10,66		
442	443	52,87		
443	н159У	4,93		

1	2	3	4	5
н159У	н158У	5,35	—	согласовано
н158У	н157У	9,24		
н157У	444	42,82		
444	н445У	16,77		
н445У	н446У	4,19		
н446У	н447У	9,98		
н447У	448	32,11		
448	н449У	41,79		
н449У	450	23,28		
450	н451У	16,02		
н451У	439	17,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000013:696 :

№ 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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, уч 176
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	14 514 ± 42,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(14\ 514,00)} = 42$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	14 420,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:41:000013:411; 43:41:000013:404
8.	Вид (виды) разрешенного использования	склад

1	2	3
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 43:41:000013:696 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000000:1 :
Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

43:41:000013:55

н1У	—	—	320 585,94	2 280 514,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—
н2У	—	—	320 583,04	2 280 522,72			
3	320 502,97	2 280 483,55	320 502,97	2 280 483,55	—	0,10	Нет закрепления
4	320 449,09	2 280 459,42	320 449,09	2 280 459,42			
н5У	—	—	320 165,08	2 280 335,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
6	320 163,34	2 280 335,73	320 163,34	2 280 335,73			
7	320 161,01	2 280 335,93	320 161,01	2 280 335,93	—	0,04	Кирпичный столб
8	320 149,07	2 280 361,07	320 149,07	2 280 361,07			
9	320 105,87	2 280 343,24	320 105,87	2 280 343,24			
10	320 103,88	2 280 346,75	320 103,88	2 280 346,75			
11	320 101,64	2 280 341,87	320 101,64	2 280 341,87	Картометрический метод	0,10	—
12	320 101,28	2 280 341,06	320 101,28	2 280 341,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	320 095,44	2 280 341,57	320 095,44	2 280 341,57	—	0,10	—
н14У	—	—	320 094,13	2 280 341,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н15У	—	—	320 015,10	2 280 460,30			
н16У	—	—	319 963,53	2 280 434,03			
н17У	—	—	319 970,25	2 280 411,57			
н18У	—	—	319 987,30	2 280 376,77			
н19У	—	—	319 973,65	2 280 370,87			
н20У	—	—	319 988,23	2 280 334,87			
н21У	—	—	319 941,76	2 280 315,47			
н22У	—	—	319 944,98	2 280 294,49			
н23У	—	—	319 944,50	2 280 288,71			
н24У	—	—	319 944,33	2 280 282,46			
н25У	—	—	319 938,11	2 280 277,59			
н26У	—	—	319 660,41	2 280 157,83			
н27У	—	—	319 491,77	2 280 081,29			
н28У	—	—	319 482,84	2 280 077,60			
н29У	—	—	319 484,48	2 280 075,94			
н30У	—	—	319 488,07	2 280 067,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	319 492,20	2 280 068,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н32У	—	—	319 496,56	2 280 059,40			
н33У	—	—	319 474,82	2 280 050,05			
н34У	—	—	319 466,21	2 280 068,15			
н35У	—	—	319 462,86	2 280 069,34			
н36У	—	—	319 356,45	2 280 024,16			
н37У	—	—	319 371,82	2 279 990,67			
н38У	—	—	319 315,65	2 279 965,04			
н39У	—	—	319 299,16	2 280 000,47			—
н40У	—	—	319 260,19	2 279 980,01			
н41У	—	—	319 264,13	2 279 971,10			
н42У	—	—	319 186,52	2 279 936,75			
н43У	—	—	319 182,24	2 279 945,51			
н44У	—	—	319 165,28	2 279 946,37			
н45У	—	—	319 126,27	2 279 963,19			
н46У	—	—	319 119,66	2 279 969,85			Временный межевой знак
н47У	—	—	319 104,34	2 279 985,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	319 085,60	2 280 004,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	Временный межевой знак
н49У	—	—	319 060,88	2 280 029,40			
н50У	—	—	319 056,70	2 280 036,23			
н51У	—	—	319 054,47	2 280 039,86			
н52У	—	—	319 047,56	2 280 052,14			
н53У	—	—	318 996,39	2 280 143,24			
н54У	—	—	318 973,14	2 280 134,99			
55	319 018,84	2 280 031,67	319 018,84	2 280 031,67	Иное описание	0,10	Временный межевой знак
56	319 024,78	2 280 018,25	319 024,78	2 280 018,25	—		
57	318 994,03	2 279 995,55	318 994,03	2 279 995,55			
58	318 897,64	2 279 806,37	318 897,64	2 279 806,37			
59	318 740,09	2 279 698,10	318 740,09	2 279 698,10			
60	318 591,14	2 279 630,17	318 591,14	2 279 630,17			
н61У	—	—	318 602,81	2 279 608,22	—	0,05	—
н62У	—	—	318 679,01	2 279 655,15			
н63У	—	—	318 740,36	2 279 688,14			
н64У	—	—	318 747,90	2 279 691,75			
н65У	—	—	318 796,31	2 279 714,28			
н66У	—	—	318 883,19	2 279 752,91			
н67У	—	—	319 049,35	2 279 826,47			
н68У	—	—	319 082,44	2 279 841,05			
н69У	—	—	319 169,48	2 279 879,25			
н70У	—	—	319 238,42	2 279 911,75			
н71У	—	—	319 354,52	2 279 963,13			
н72У	—	—	319 425,69	2 279 995,79			
н73У	—	—	319 453,25	2 280 008,04			
н74У	—	—	319 547,11	2 280 049,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	319 657,63	2 280 097,34	—	0,05	—
н76У	—	—	319 686,60	2 280 110,35			
н77У	—	—	319 713,08	2 280 121,68			
н78У	—	—	319 825,94	2 280 170,44			
н79У	—	—	319 977,03	2 280 236,40			
н80У	—	—	320 027,55	2 280 257,97			
н81У	—	—	320 076,61	2 280 280,47			
н82У	—	—	320 330,97	2 280 391,33			
н83У	—	—	320 516,58	2 280 474,96			
н84У	—	—	320 551,28	2 280 493,49			
н1У	—	—	320 585,94	2 280 514,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:41:000000:1 :

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

43:41:000013:55

н1У	н2У	9,07	—	согласовано
н2У	3	89,14		
3	4	59,04		
4	н5У	309,84		
н5У	6	1,75		
6	7	2,34		
7	8	27,83		
8	9	46,73		
9	10	4,03		
10	11	5,37		
11	12	0,89		
12	13	5,86		
13	н14У	1,31		
н14У	н15У	142,54		
н15У	н16У	57,88		
н16У	н17У	23,44		
н17У	н18У	38,75		

1	2	3	4	5
н18У	н19У	14,87		
н19У	н20У	38,84		
н20У	н21У	50,36		
н21У	н22У	21,23		
н22У	н23У	5,80		
н23У	н24У	6,25		
н24У	н25У	7,90		
н25У	н26У	302,42		
н26У	н27У	185,20		
н27У	н28У	9,66		
н28У	н29У	2,33		
н29У	н30У	9,29		
н30У	н31У	4,41		
н31У	н32У	10,48		
н32У	н33У	23,67		
н33У	н34У	20,04		
н34У	н35У	3,56		
н35У	н36У	115,60	—	СОГЛАСОВАНО
н36У	н37У	36,85		
н37У	н38У	61,74		
н38У	н39У	39,08		
н39У	н40У	44,01		
н40У	н41У	9,74		
н41У	н42У	84,87		
н42У	н43У	9,75		
н43У	н44У	16,98		
н44У	н45У	42,48		
н45У	н46У	9,38		
н46У	н47У	21,76		
н47У	н48У	26,69		
н48У	н49У	35,23		
н49У	н50У	8,01		
н50У	н51У	4,26		
н51У	н52У	14,09		

1	2	3	4	5
н52У	н53У	104,49		
н53У	н54У	24,67		
н54У	55	112,98		
55	56	14,68		
56	57	38,22		
57	58	212,32		
58	59	191,17		
59	60	163,71		
60	н61У	24,86		
н61У	н62У	89,49		
н62У	н63У	69,66		
н63У	н64У	8,36		
н64У	н65У	53,40		
н65У	н66У	95,08		
н66У	н67У	181,71		
н67У	н68У	36,16		
н68У	н69У	95,05	—	СОГЛАСОВАНО
н69У	н70У	76,22		
н70У	н71У	126,96		
н71У	н72У	78,31		
н72У	н73У	30,16		
н73У	н74У	102,44		
н74У	н75У	120,60		
н75У	н76У	31,76		
н76У	н77У	28,80		
н77У	н78У	122,94		
н78У	н79У	164,86		
н79У	н80У	54,93		
н80У	н81У	53,97		
н81У	н82У	277,47		
н82У	н83У	203,58		
н83У	н84У	39,34		
н84У	н1У	40,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		43:41:000000:1
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	122 225 ± 122,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(122\ 225,00)} = 122$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	—
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	—
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:00:000000:1294; 43:00:000000:1287; 43:41:000013:176; 43:41:000013:697; 43:41:000013:362; 43:41:000013:177; 43:41:000013:357; 43:41:000013:139
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Железнодорожный транспорт
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		43:41:000000:1
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1287 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	—	—	—	319 049,63	2 279 940,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н106О	—	—	—	319 051,55	2 279 931,25	—		
н107О	—	—	—	319 060,85	2 279 933,18	—		
н108О	—	—	—	319 059,89	2 279 937,78	—		
н109О	—	—	—	319 061,16	2 279 938,05	—		
н110О	—	—	—	319 060,79	2 279 939,81	—		
н111О	—	—	—	319 059,52	2 279 939,55	—		
н112О	—	—	—	319 058,93	2 279 942,39	—		
н105О	—	—	—	319 049,63	2 279 940,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1287 :

№ 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	43:41:000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1287 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1294 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1130	—	—	—	319 133,40	2 279 934,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
n1140	—	—	—	319 132,42	2 279 933,86	—		
n1150	—	—	—	319 132,21	2 279 934,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1160	—	—	—	319 115,01	2 279 931,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1170	—	—	—	319 117,76	2 279 918,34	—		
н1180	—	—	—	319 118,74	2 279 918,55	—		
н1190	—	—	—	319 118,97	2 279 917,48	—		
н1200	—	—	—	319 137,13	2 279 921,48	—		
н1210	—	—	—	319 136,92	2 279 922,46	—		
н1220	—	—	—	319 135,94	2 279 922,25	—		
н1130	—	—	—	319 133,40	2 279 934,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1294 :

№ 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	43:41:000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1294 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1303 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1230	—	—	—	319 092,90	2 279 943,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1240	—	—	—	319 076,88	2 279 938,32	—		
н1250	—	—	—	319 085,21	2 279 909,82	—		
н1260	—	—	—	319 101,22	2 279 914,50	—		
н1230	—	—	—	319 092,90	2 279 943,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1303 :

№ 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	43:41:000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:00:000000:1303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000000:577 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1350	—	—	—	320 486,11	2 280 633,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1360	—	—	—	320 478,67	2 280 649,74	—		
н1370	—	—	—	320 473,19	2 280 647,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1380	—	—	—	320 470,69	2 280 645,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1390	—	—	—	320 467,91	2 280 644,68	—		
н1400	—	—	—	320 469,52	2 280 641,26	—		
н1410	—	—	—	320 472,30	2 280 642,57	—		
н1420	—	—	—	320 473,24	2 280 640,58	—		
н1430	—	—	—	320 473,65	2 280 640,77	—		
н1440	—	—	—	320 475,90	2 280 635,97	—		
н1450	—	—	—	320 477,99	2 280 636,95	—		
н1460	—	—	—	320 478,34	2 280 636,21	—		
н1470	—	—	—	320 476,30	2 280 635,26	—		
н1480	—	—	—	320 478,60	2 280 630,37	—		
н1490	—	—	—	320 480,64	2 280 631,33	—		
н1350	—	—	—	320 486,11	2 280 633,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000000:577 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Тойменка, дом 32
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 43:41:000000:577 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:138 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:138(1)								
n1445O	—	—	—	319 868,43	2 280 386,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
n1446O	—	—	—	319 872,12	2 280 378,47	—		
n1447O	—	—	—	319 875,50	2 280 379,95	—		
n1448O	—	—	—	319 875,98	2 280 378,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14490	—	—	—	319 881,75	2 280 381,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14500	—	—	—	319 877,11	2 280 392,00	—		
н14510	—	—	—	319 871,33	2 280 389,48	—		
н14520	—	—	—	319 871,82	2 280 388,38	—		
н14450	—	—	—	319 868,43	2 280 386,90	—		

43:41:000013:138(2)

н14530	—	—	—	319 876,15	2 280 391,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14540	—	—	—	319 872,30	2 280 389,90	—		
н14550	—	—	—	319 876,94	2 280 379,27	—		
н14560	—	—	—	319 880,79	2 280 380,95	—		
н14530	—	—	—	319 876,15	2 280 391,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:404:002:000007680:0100, Кадастровый номер 43:41:000013:0020:33:404:002:000007680:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, 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 43:41:000013:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:139 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7430	—	—	—	319 064,79	2 279 962,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7440	—	—	—	319 062,18	2 279 967,65	—		
н7450	—	—	—	319 053,79	2 279 963,63	—		
н7460	—	—	—	319 054,89	2 279 961,33	—		
н7470	—	—	—	319 051,87	2 279 959,89	—		
н7480	—	—	—	319 053,38	2 279 956,73	—		
н7490	—	—	—	319 056,40	2 279 958,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7500	—	—	—	319 061,30	2 279 960,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7510	—	—	—	319 062,16	2 279 958,71	—		
н7520	—	—	—	319 065,65	2 279 960,38	—		
н7430	—	—	—	319 064,79	2 279 962,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:404:002:000008170
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:144 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:144(1)

н13680	—	—	—	320 304,24	2 280 618,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13690	—	—	—	320 297,96	2 280 629,00	—		
н13700	—	—	—	320 288,58	2 280 623,49	—		
н13710	—	—	—	320 288,17	2 280 624,18	—		
н13720	—	—	—	320 277,69	2 280 618,02	—		
н13730	—	—	—	320 278,10	2 280 617,33	—		
н13740	—	—	—	320 268,72	2 280 611,83	—		
н13750	—	—	—	320 275,00	2 280 601,14	—		
н13680	—	—	—	320 304,24	2 280 618,30	—		

43:41:000013:144(2)

н13680	—	—	—	320 304,24	2 280 618,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13690	—	—	—	320 297,96	2 280 629,00	—		
н13700	—	—	—	320 288,58	2 280 623,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13710	—	—	—	320 288,17	2 280 624,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13720	—	—	—	320 277,69	2 280 618,02	—		
н13730	—	—	—	320 278,10	2 280 617,33	—		
н13740	—	—	—	320 268,72	2 280 611,83	—		
н13750	—	—	—	320 275,00	2 280 601,14	—		
н13680	—	—	—	320 304,24	2 280 618,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 551/22
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:145 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:145(1)

н12260	—	—	—	319 472,35	2 280 057,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12270	—	—	—	319 475,18	2 280 050,99	—		
н12280	—	—	—	319 492,56	2 280 058,81	—		
н12290	—	—	—	319 492,15	2 280 059,72	—		
н12300	—	—	—	319 494,88	2 280 060,95	—		
н12310	—	—	—	319 492,46	2 280 066,33	—		
н12320	—	—	—	319 489,00	2 280 064,77	—		
н12330	—	—	—	319 486,56	2 280 070,20	—		
н12340	—	—	—	319 481,08	2 280 067,74	—		
н12350	—	—	—	319 480,35	2 280 069,38	—		
н12360	—	—	—	319 478,48	2 280 068,54	—		
н12370	—	—	—	319 479,21	2 280 066,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12380	—	—	—	319 469,91	2 280 062,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12260	—	—	—	319 472,35	2 280 057,28	—		

43:41:000013:145(2)

н12270	—	—	—	319 475,18	2 280 050,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12280	—	—	—	319 492,56	2 280 058,81	—		
н12390	—	—	—	319 489,73	2 280 065,10	—		
н12260	—	—	—	319 472,35	2 280 057,28	—		
н12270	—	—	—	319 475,18	2 280 050,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 417/22
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Вокзальная, дом 11
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	—

1	2					3			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								43:41:000013:145	:
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								43:41:000013:147	:
Система координат				МСК-43, Зона 2			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н9680	—	—	—	320 327,31	2 280 646,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05	
н9690	—	—	—	320 312,83	2 280 637,86	—			
н9700	—	—	—	320 312,80	2 280 637,91	—			
н9710	—	—	—	320 310,83	2 280 636,73	—			
н9720	—	—	—	320 315,49	2 280 628,96	—			
н9730	—	—	—	320 317,46	2 280 630,15	—			
н9740	—	—	—	320 331,95	2 280 638,85	—			
н9750	—	—	—	320 332,03	2 280 638,72	—			
н9760	—	—	—	320 334,08	2 280 639,96	—			
н9770	—	—	—	320 329,37	2 280 647,80	—			
н9680	—	—	—	320 327,31	2 280 646,56	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 970
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 13
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 43:41:000013:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:148 :

Система координат		<u>МСК-43, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13240	—	—	—	320 185,24	2 280 566,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13250	—	—	—	320 177,37	2 280 561,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13260	—	—	—	320 180,40	2 280 556,75	—		
н13270	—	—	—	320 180,35	2 280 556,72	—		
н13280	—	—	—	320 182,17	2 280 553,61	—		
н13290	—	—	—	320 181,74	2 280 553,36	—		
н13300	—	—	—	320 182,75	2 280 551,63	—		
н13310	—	—	—	320 180,37	2 280 550,24	—		
н13320	—	—	—	320 182,03	2 280 547,42	—		
н13330	—	—	—	320 184,41	2 280 548,81	—		
н13340	—	—	—	320 184,44	2 280 548,76	—		
н13350	—	—	—	320 184,71	2 280 548,92	—		
н13360	—	—	—	320 187,24	2 280 544,61	—		
н13370	—	—	—	320 195,33	2 280 549,35	—		
н13240	—	—	—	320 185,24	2 280 566,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1422, Инвентарный номер 1422/22, Кадастровый номер 43:41:000013:92:1422/22/A/A1/A2/A3/A4

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 23
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 43:41:000013:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:150 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14100	—	—	—	320 136,04	2 280 536,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14110	—	—	—	320 130,72	2 280 533,04	—		
н14120	—	—	—	320 135,90	2 280 525,08	—		
н14130	—	—	—	320 141,22	2 280 528,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14100	—	—	—	320 136,04	2 280 536,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1427/22
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 27
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 43:41:000013:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:152 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7530	—	—	—	320 052,21	2 280 485,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7540	—	—	—	320 058,63	2 280 475,72	—		
н7550	—	—	—	320 064,84	2 280 479,65	—		
н7560	—	—	—	320 068,01	2 280 481,66	—		
н7570	—	—	—	320 064,93	2 280 486,52	—		
н7580	—	—	—	320 061,76	2 280 484,51	—		
н7590	—	—	—	320 058,42	2 280 489,79	—		
н7530	—	—	—	320 052,21	2 280 485,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1457
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 35
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 43:41:000013:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:154 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7600	—	—	—	320 225,04	2 280 587,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7610	—	—	—	320 219,49	2 280 584,44	—		
н7620	—	—	—	320 216,19	2 280 582,66	—		
н7630	—	—	—	320 218,50	2 280 578,37	—		
н7640	—	—	—	320 218,01	2 280 578,11	—		
н7650	—	—	—	320 220,08	2 280 574,28	—		
н7660	—	—	—	320 223,86	2 280 576,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7670	—	—	—	320 229,41	2 280 579,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7600	—	—	—	320 225,04	2 280 587,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1465, Кадастровый номер 43:41:000013:0009:1465/22/A/A1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 19
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 43:41:000013:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:155 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н768О	—	—	—	319 948,86	2 280 426,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н769О	—	—	—	319 938,25	2 280 422,12	—		
н770О	—	—	—	319 942,33	2 280 412,12	—		
н771О	—	—	—	319 943,59	2 280 409,02	—		
н772О	—	—	—	319 951,09	2 280 412,07	—		
н773О	—	—	—	319 950,58	2 280 413,32	—		
н774О	—	—	—	319 953,69	2 280 414,59	—		
н768О	—	—	—	319 948,86	2 280 426,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3077, Инвентарный номер 3077-Н, Кадастровый номер 43:41:000013:0018:3077-Н/22/А/А1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:18

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 41
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 43:41:000013:155 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:162 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:162(1)								
н12400	—	—	—	319 330,28	2 279 971,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12410	—	—	—	319 363,87	2 279 987,28	—		
н12420	—	—	—	319 358,54	2 279 998,88	—		
н12430	—	—	—	319 357,20	2 280 001,81	—		
н12440	—	—	—	319 352,24	2 279 999,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12450	—	—	—	319 349,61	2 280 001,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12460	—	—	—	319 347,50	2 280 000,16	—		
н12470	—	—	—	319 346,73	2 280 001,85	—		
н12480	—	—	—	319 341,82	2 279 999,60	—		
н12490	—	—	—	319 343,82	2 279 995,24	—		
н12500	—	—	—	319 345,55	2 279 996,03	—		
н12510	—	—	—	319 346,73	2 279 993,46	—		
н12520	—	—	—	319 324,96	2 279 983,47	—		
н12530	—	—	—	319 319,59	2 279 980,91	—		
н12540	—	—	—	319 324,91	2 279 969,31	—		
н12400	—	—	—	319 330,28	2 279 971,87	—		
43:41:000013:162(2)								
н12550	—	—	—	319 352,14	2 279 981,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12410	—	—	—	319 363,87	2 279 987,28	—		
н12560	—	—	—	319 357,15	2 280 001,93	—		
н12570	—	—	—	319 352,22	2 279 999,67	—		
н12580	—	—	—	319 349,59	2 280 001,27	—		
н12590	—	—	—	319 347,45	2 280 000,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12600	—	—	—	319 349,91	2 279 994,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12610	—	—	—	319 346,82	2 279 993,50	—		
н12620	—	—	—	319 352,14	2 279 981,90	—		
н12550	—	—	—	319 352,14	2 279 981,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 207
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Вокзальная, дом 15
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 43:41:000013:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:163 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9780	—	—	—	320 151,99	2 280 546,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9790	—	—	—	320 147,70	2 280 543,34	—		
н9800	—	—	—	320 152,16	2 280 536,11	—		
н9810	—	—	—	320 153,45	2 280 534,03	—		
н9820	—	—	—	320 157,75	2 280 536,68	—		
н9830	—	—	—	320 156,46	2 280 538,76	—		
н9780	—	—	—	320 151,99	2 280 546,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1424
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 25
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 43:41:000013:163 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:166 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1103О	—	—	—	319 804,74	2 280 239,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1104О	—	—	—	319 814,33	2 280 244,36	—		
н1105О	—	—	—	319 816,55	2 280 245,41	—		
н1106О	—	—	—	319 814,69	2 280 249,37	—		
н1107О	—	—	—	319 815,11	2 280 249,57	—		
н1108О	—	—	—	319 816,29	2 280 250,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11090	—	—	—	319 815,19	2 280 252,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11100	—	—	—	319 814,01	2 280 251,92	—		
н11110	—	—	—	319 813,14	2 280 253,78	—		
н11120	—	—	—	319 812,99	2 280 253,71	—		
н11130	—	—	—	319 812,06	2 280 255,69	—		
н11140	—	—	—	319 813,21	2 280 256,22	—		
н11150	—	—	—	319 812,27	2 280 258,21	—		
н11160	—	—	—	319 811,13	2 280 257,68	—		
н11170	—	—	—	319 809,95	2 280 257,12	—		
н11180	—	—	—	319 808,50	2 280 260,19	—		
н11190	—	—	—	319 809,41	2 280 260,61	—		
н11200	—	—	—	319 807,77	2 280 264,10	—		
н11210	—	—	—	319 805,55	2 280 263,06	—		
н11220	—	—	—	319 795,96	2 280 258,55	—		
н11030	—	—	—	319 804,74	2 280 239,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:166 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 295
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Вокзальная, дом 10
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 43:41:000013:166 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:167 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7900	—	—	—	319 814,04	2 280 275,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7910	—	—	—	319 826,14	2 280 249,53	—		
н7920	—	—	—	319 832,09	2 280 252,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7930	—	—	—	319 834,91	2 280 253,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7940	—	—	—	319 832,64	2 280 258,51	—		
н7950	—	—	—	319 832,07	2 280 259,74	—		
н7960	—	—	—	319 829,26	2 280 258,45	—		
н7970	—	—	—	319 828,74	2 280 259,58	—		
н7980	—	—	—	319 831,83	2 280 261,00	—		
н7990	—	—	—	319 831,41	2 280 261,91	—		
н8000	—	—	—	319 830,02	2 280 264,94	—		
н8010	—	—	—	319 826,93	2 280 263,52	—		
н8020	—	—	—	319 826,04	2 280 265,44	—		
н8030	—	—	—	319 828,86	2 280 266,74	—		
н8040	—	—	—	319 827,87	2 280 268,89	—		
н8050	—	—	—	319 828,87	2 280 269,35	—		
н8060	—	—	—	319 823,81	2 280 280,37	—		
н8070	—	—	—	319 822,81	2 280 279,91	—		
н8080	—	—	—	319 819,99	2 280 278,62	—		
н7900	—	—	—	319 814,04	2 280 275,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 813, Кадастровый номер 43:07:000000:0000:813/22/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Вокзальная, дом 8а
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 43:41:000013:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:168 :

Система координат		<u>МСК-43, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7750	—	—	—	320 356,09	2 280 663,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7760	—	—	—	320 341,58	2 280 654,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н7770	—	—	—	320 339,55	2 280 653,69	—		
н7780	—	—	—	320 341,73	2 280 649,92	—		
н7790	—	—	—	320 340,44	2 280 649,17	—		
н7800	—	—	—	320 342,69	2 280 645,39	—		
н7810	—	—	—	320 343,75	2 280 643,63	—		
н7820	—	—	—	320 347,29	2 280 645,74	—		
н7830	—	—	—	320 346,23	2 280 647,51	—		
н7840	—	—	—	320 360,55	2 280 656,06	—		
н7850	—	—	—	320 360,61	2 280 655,96	—		
н7860	—	—	—	320 362,44	2 280 657,05	—		
н7870	—	—	—	320 357,85	2 280 664,74	—		
н7880	—	—	—	320 356,02	2 280 663,64	—		
н7890	—	—	—	320 356,09	2 280 663,53	—		
н7750	—	—	—	320 356,09	2 280 663,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:168 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 129
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	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 11
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 43:41:000013:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:169 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:169(1)								
н809О	—	—	—	320 073,72	2 280 499,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н810О	—	—	—	320 067,21	2 280 495,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8110	—	—	—	320 073,66	2 280 485,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8120	—	—	—	320 076,76	2 280 487,26	—		
н8130	—	—	—	320 076,92	2 280 487,00	—		
н8140	—	—	—	320 077,68	2 280 487,49	—		
н8150	—	—	—	320 079,57	2 280 490,41	—		
н8090	—	—	—	320 073,72	2 280 499,41	—		

43:41:000013:169(2)

н8160	—	—	—	320 073,42	2 280 499,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8170	—	—	—	320 067,53	2 280 495,39	—		
н8180	—	—	—	320 074,18	2 280 485,14	—		
н8190	—	—	—	320 077,87	2 280 487,53	—		
н8200	—	—	—	320 077,60	2 280 487,95	—		
н8210	—	—	—	320 079,17	2 280 490,37	—		
н8220	—	—	—	320 073,42	2 280 499,22	—		
н8160	—	—	—	320 073,42	2 280 499,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:169 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1458/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0014:1458/22/Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 33
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 43:41:000013:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:176 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:176(1)								
н9840	—	—	—	319 513,98	2 280 080,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9850	—	—	—	319 515,16	2 280 078,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9860	—	—	—	319 513,97	2 280 077,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9870	—	—	—	319 515,20	2 280 075,00	—		
н9880	—	—	—	319 516,39	2 280 075,53	—		
н9890	—	—	—	319 519,37	2 280 068,87	—		
н9900	—	—	—	319 518,18	2 280 068,34	—		
н9910	—	—	—	319 519,44	2 280 065,51	—		
н9920	—	—	—	319 520,63	2 280 066,04	—		
н9930	—	—	—	319 532,41	2 280 071,31	—		
н9940	—	—	—	319 533,08	2 280 069,80	—		
н9950	—	—	—	319 535,73	2 280 070,98	—		
н9960	—	—	—	319 535,06	2 280 072,49	—		
н9970	—	—	—	319 535,47	2 280 072,67	—		
н9980	—	—	—	319 535,75	2 280 072,03	—		
н9990	—	—	—	319 538,49	2 280 073,26	—		
н10000	—	—	—	319 538,20	2 280 073,90	—		
н10010	—	—	—	319 540,03	2 280 074,71	—		
н10020	—	—	—	319 540,30	2 280 074,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1003О	—	—	—	319 545,01	2 280 076,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1004О	—	—	—	319 544,74	2 280 076,82	—		
н1005О	—	—	—	319 546,57	2 280 077,64	—		
н1006О	—	—	—	319 546,85	2 280 077,00	—		
н1007О	—	—	—	319 549,59	2 280 078,22	—		
н1008О	—	—	—	319 549,31	2 280 078,86	—		
н1009О	—	—	—	319 549,70	2 280 079,04	—		
н1010О	—	—	—	319 550,37	2 280 077,53	—		
н1011О	—	—	—	319 553,02	2 280 078,72	—		
н1012О	—	—	—	319 552,35	2 280 080,22	—		
н1013О	—	—	—	319 564,03	2 280 085,45	—		
н1014О	—	—	—	319 559,98	2 280 094,51	—		
н1015О	—	—	—	319 561,54	2 280 095,20	—		
н1016О	—	—	—	319 564,53	2 280 088,51	—		
н1017О	—	—	—	319 565,87	2 280 089,11	—		
н1018О	—	—	—	319 562,02	2 280 097,72	—		
н1019О	—	—	—	319 560,31	2 280 096,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10200	—	—	—	319 559,57	2 280 098,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10210	—	—	—	319 558,39	2 280 098,07	—		
н10220	—	—	—	319 557,38	2 280 100,33	—		
н10230	—	—	—	319 542,65	2 280 093,74	—		
н10240	—	—	—	319 542,37	2 280 094,38	—		
н10250	—	—	—	319 539,63	2 280 093,16	—		
н10260	—	—	—	319 539,91	2 280 092,52	—		
н10270	—	—	—	319 538,09	2 280 091,70	—		
н10280	—	—	—	319 537,82	2 280 092,29	—		
н10290	—	—	—	319 537,18	2 280 092,01	—		
н10300	—	—	—	319 537,12	2 280 092,14	—		
н10310	—	—	—	319 541,95	2 280 094,31	—		
н10320	—	—	—	319 541,46	2 280 095,40	—		
н10330	—	—	—	319 536,63	2 280 093,24	—		
н10340	—	—	—	319 535,08	2 280 096,71	—		
н10350	—	—	—	319 531,70	2 280 095,20	—		
н10360	—	—	—	319 533,25	2 280 091,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10370	—	—	—	319 528,41	2 280 089,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10380	—	—	—	319 528,90	2 280 088,47	—		
н10390	—	—	—	319 533,74	2 280 090,63	—		
н10400	—	—	—	319 533,80	2 280 090,50	—		
н10410	—	—	—	319 533,11	2 280 090,19	—		
н10420	—	—	—	319 533,38	2 280 089,60	—		
н10430	—	—	—	319 531,55	2 280 088,78	—		
н10440	—	—	—	319 531,27	2 280 089,42	—		
н10450	—	—	—	319 528,53	2 280 088,19	—		
н10460	—	—	—	319 528,81	2 280 087,55	—		
н9840	—	—	—	319 513,98	2 280 080,92	—		
43:41:000013:176(2)								
н9840	—	—	—	319 513,98	2 280 080,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9920	—	—	—	319 520,63	2 280 066,04	—		
н9970	—	—	—	319 535,47	2 280 072,67	—		
н9980	—	—	—	319 535,75	2 280 072,03	—		
н9990	—	—	—	319 538,49	2 280 073,26	—		
н10000	—	—	—	319 538,20	2 280 073,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1001О	—	—	—	319 540,03	2 280 074,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1002О	—	—	—	319 540,30	2 280 074,12	—		
н1003О	—	—	—	319 545,01	2 280 076,23	—		
н1004О	—	—	—	319 544,74	2 280 076,82	—		
н1005О	—	—	—	319 546,57	2 280 077,64	—		
н1006О	—	—	—	319 546,85	2 280 077,00	—		
н1007О	—	—	—	319 549,59	2 280 078,22	—		
н1008О	—	—	—	319 549,31	2 280 078,86	—		
н1013О	—	—	—	319 564,03	2 280 085,45	—		
н1047О	—	—	—	319 563,28	2 280 087,14	—		
н1048О	—	—	—	319 564,74	2 280 087,79	—		
н1049О	—	—	—	319 561,57	2 280 094,86	—		
н1050О	—	—	—	319 560,11	2 280 094,21	—		
н1022О	—	—	—	319 557,38	2 280 100,33	—		
н1023О	—	—	—	319 542,65	2 280 093,74	—		
н1024О	—	—	—	319 542,37	2 280 094,38	—		
н1025О	—	—	—	319 539,63	2 280 093,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10260	—	—	—	319 539,91	2 280 092,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10270	—	—	—	319 538,09	2 280 091,70	—		
н10280	—	—	—	319 537,82	2 280 092,29	—		
н10410	—	—	—	319 533,11	2 280 090,19	—		
н10420	—	—	—	319 533,38	2 280 089,60	—		
н10430	—	—	—	319 531,55	2 280 088,78	—		
н10440	—	—	—	319 531,27	2 280 089,42	—		
н10450	—	—	—	319 528,53	2 280 088,19	—		
н10460	—	—	—	319 528,81	2 280 087,55	—		
н9840	—	—	—	319 513,98	2 280 080,92	—		
43:41:000013:176(3)								
н9840	—	—	—	319 513,98	2 280 080,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9920	—	—	—	319 520,63	2 280 066,04	—		
н9970	—	—	—	319 535,47	2 280 072,67	—		
н9980	—	—	—	319 535,75	2 280 072,03	—		
н9990	—	—	—	319 538,49	2 280 073,26	—		
н10000	—	—	—	319 538,20	2 280 073,90	—		
н10010	—	—	—	319 540,03	2 280 074,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1002О	—	—	—	319 540,30	2 280 074,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1003О	—	—	—	319 545,01	2 280 076,23	—		
н1004О	—	—	—	319 544,74	2 280 076,82	—		
н1005О	—	—	—	319 546,57	2 280 077,64	—		
н1006О	—	—	—	319 546,85	2 280 077,00	—		
н1007О	—	—	—	319 549,59	2 280 078,22	—		
н1008О	—	—	—	319 549,31	2 280 078,86	—		
н1013О	—	—	—	319 564,03	2 280 085,45	—		
н1022О	—	—	—	319 557,38	2 280 100,33	—		
н1023О	—	—	—	319 542,65	2 280 093,74	—		
н1024О	—	—	—	319 542,37	2 280 094,38	—		
н1025О	—	—	—	319 539,63	2 280 093,16	—		
н1026О	—	—	—	319 539,91	2 280 092,52	—		
н1027О	—	—	—	319 538,09	2 280 091,70	—		
н1028О	—	—	—	319 537,82	2 280 092,29	—		
н1041О	—	—	—	319 533,11	2 280 090,19	—		
н1042О	—	—	—	319 533,38	2 280 089,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10430	—	—	—	319 531,55	2 280 088,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10440	—	—	—	319 531,27	2 280 089,42	—		
н10450	—	—	—	319 528,53	2 280 088,19	—		
н10460	—	—	—	319 528,81	2 280 087,55	—		
н9840	—	—	—	319 513,98	2 280 080,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:404:002:000018720, Кадастровый номер 43:41:999999:0001:33:404:002:000018720:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:177 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12890	—	—	—	320 065,97	2 280 368,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12900	—	—	—	320 061,73	2 280 365,55	—		
н12910	—	—	—	320 059,87	2 280 364,39	—		
н12920	—	—	—	320 061,90	2 280 361,12	—		
н12930	—	—	—	320 060,78	2 280 360,42	—		
н12940	—	—	—	320 061,66	2 280 359,02	—		
н12950	—	—	—	320 062,86	2 280 359,77	—		
н12960	—	—	—	320 065,64	2 280 355,32	—		
н12970	—	—	—	320 071,75	2 280 359,14	—		
н12980	—	—	—	320 068,89	2 280 363,72	—		
н12990	—	—	—	320 068,81	2 280 363,66	—		
н12890	—	—	—	320 065,97	2 280 368,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:177 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 660/22, Кадастровый номер 43:41:999999:0001:660/22/А/А1
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	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 37
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 43:41:000013:177 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:184 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:184(1)								
n14570	—	—	—	318 787,43	2 279 841,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
n14580	—	—	—	318 797,37	2 279 833,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14590	—	—	—	318 833,27	2 279 875,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14600	—	—	—	318 823,33	2 279 883,77	—		
н14610	—	—	—	318 803,04	2 279 859,98	—		
н14620	—	—	—	318 802,24	2 279 860,66	—		
н14630	—	—	—	318 798,90	2 279 856,74	—		
н14640	—	—	—	318 799,70	2 279 856,06	—		
н14570	—	—	—	318 787,43	2 279 841,68	—		
43:41:000013:184(2)								
н14570	—	—	—	318 787,43	2 279 841,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14580	—	—	—	318 797,37	2 279 833,20	—		
н14590	—	—	—	318 833,27	2 279 875,29	—		
н14600	—	—	—	318 823,33	2 279 883,77	—		
н14570	—	—	—	318 787,43	2 279 841,68	—		
43:41:000013:184(3)								
н14650	—	—	—	318 793,31	2 279 848,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14660	—	—	—	318 803,24	2 279 840,09	—		
н14670	—	—	—	318 813,63	2 279 852,26	—		
н14680	—	—	—	318 803,69	2 279 860,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14610	—	—	—	318 803,04	2 279 859,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14620	—	—	—	318 802,24	2 279 860,66	—		
н14630	—	—	—	318 798,90	2 279 856,74	—		
н14640	—	—	—	318 799,70	2 279 856,06	—		
н14650	—	—	—	318 793,31	2 279 848,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8527/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0131:8527/22/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дёповская ул, д 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:185 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8270	—	—	—	320 097,73	2 280 507,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8280	—	—	—	320 086,96	2 280 501,65	—		
н8290	—	—	—	320 090,20	2 280 496,13	—		
н8300	—	—	—	320 091,81	2 280 493,39	—		
н8310	—	—	—	320 102,59	2 280 499,73	—		
н8320	—	—	—	320 100,98	2 280 502,47	—		
н8270	—	—	—	320 097,73	2 280 507,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 381, Кадастровый номер 43:41:000013:0028:381/22/А,А1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:28

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 31
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 43:41:000013:185 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:186 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11230	—	—	—	320 495,67	2 280 485,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11240	—	—	—	320 488,14	2 280 501,98	—		
н11250	—	—	—	320 480,69	2 280 498,60	—		
н11260	—	—	—	320 480,94	2 280 498,05	—		
н11270	—	—	—	320 470,74	2 280 493,43	—		
н11280	—	—	—	320 472,57	2 280 489,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11290	—	—	—	320 455,90	2 280 481,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11300	—	—	—	320 461,32	2 280 469,88	—		
н11230	—	—	—	320 495,67	2 280 485,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:186 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420/22, Инвентарный номер 420 ЛИТ А А1, Кадастровый номер 43:41:000013:0023:420/22/А,А1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Вятскополянский, г. Вятские Поляны, ул. Тойменка, д. 34, к. а
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 43:41:000013:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:189 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8230	—	—	—	320 532,71	2 280 526,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8240	—	—	—	320 527,11	2 280 524,10	—		
н8250	—	—	—	320 529,95	2 280 518,59	—		
н8260	—	—	—	320 535,55	2 280 521,47	—		
н8230	—	—	—	320 532,71	2 280 526,98	—		
н8230	—	—	—	320 532,71	2 280 526,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 351
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:189 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:191 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8330	—	—	—	320 556,00	2 280 514,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8340	—	—	—	320 549,77	2 280 525,87	—		
н8350	—	—	—	320 538,70	2 280 519,63	—		
н8360	—	—	—	320 544,94	2 280 508,57	—		
н8370	—	—	—	320 546,48	2 280 505,85	—		
н8380	—	—	—	320 552,49	2 280 509,24	—		
н8390	—	—	—	320 550,95	2 280 511,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8330	—	—	—	320 556,00	2 280 514,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер ,, Инвентарный номер 71/01, Кадастровый номер 43:41:000013:0024:71/01/А,Б, Кадастровый номер 43:41:000022:016:71/01/А,Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:192 :

Система координат		МСК-43, Зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:192(1)								
н1051О	—	—	—	320 409,05	2 280 498,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1052О	—	—	—	320 429,43	2 280 507,24	—		
н1053О	—	—	—	320 429,67	2 280 506,69	—		
н1054О	—	—	—	320 430,27	2 280 506,95	—		
н1055О	—	—	—	320 430,04	2 280 507,50	—		
н1056О	—	—	—	320 450,42	2 280 516,22	—		
н1057О	—	—	—	320 447,04	2 280 524,12	—		
н1058О	—	—	—	320 445,27	2 280 528,26	—		
н1059О	—	—	—	320 432,85	2 280 522,95	—		
н1060О	—	—	—	320 403,90	2 280 510,57	—		
н1061О	—	—	—	320 405,67	2 280 506,43	—		
н1051О	—	—	—	320 409,05	2 280 498,52	—		
43:41:000013:192(2)								
н1062О	—	—	—	320 453,00	2 280 517,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1063О	—	—	—	320 449,50	2 280 525,50	—		
н1064О	—	—	—	320 425,27	2 280 515,14	—		
н1065О	—	—	—	320 428,77	2 280 506,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1062O	—	—	—	320 453,00	2 280 517,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420, Инвентарный номер 420/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0120:420/22/B
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:233 :

Система координат		МСК-43, Зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13460	—	—	—	319 576,81	2 280 139,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13470	—	—	—	319 572,54	2 280 148,95	—		
н13480	—	—	—	319 559,02	2 280 142,79	—		
н13490	—	—	—	319 557,02	2 280 147,19	—		
н13500	—	—	—	319 553,97	2 280 145,80	—		
н13510	—	—	—	319 555,38	2 280 142,71	—		
н13520	—	—	—	319 556,65	2 280 143,29	—		
н13530	—	—	—	319 557,25	2 280 141,99	—		
н13540	—	—	—	319 552,70	2 280 139,91	—		
н13550	—	—	—	319 556,96	2 280 130,54	—		
н13560	—	—	—	319 565,47	2 280 134,41	—		
н13570	—	—	—	319 565,08	2 280 135,28	—		
н13580	—	—	—	319 567,90	2 280 136,56	—		
н13590	—	—	—	319 568,29	2 280 135,70	—		
н13460	—	—	—	319 576,81	2 280 139,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:233 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 475
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:235 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13000	—	—	—	319 540,07	2 280 166,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13010	—	—	—	319 535,02	2 280 164,49	—		
н13020	—	—	—	319 537,32	2 280 159,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1303О	—	—	—	319 538,98	2 280 155,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1304О	—	—	—	319 544,03	2 280 158,09	—		
н1305О	—	—	—	319 542,37	2 280 161,74	—		
н1300О	—	—	—	319 540,07	2 280 166,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 475
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:236 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14140	—	—	—	319 899,20	2 280 287,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14150	—	—	—	319 901,23	2 280 281,40	—		
н14160	—	—	—	319 910,10	2 280 284,38	—		
н14170	—	—	—	319 908,06	2 280 290,44	—		
н14140	—	—	—	319 899,20	2 280 287,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:236 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 657
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Вокзальная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:238 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14690	—	—	—	320 047,65	2 280 483,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14700	—	—	—	320 042,22	2 280 479,65	—		
н14710	—	—	—	320 049,42	2 280 468,11	—		
н14720	—	—	—	320 054,85	2 280 471,50	—		
н14690	—	—	—	320 047,65	2 280 483,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:238 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:404:001:005388580:0100, Инвентарный номер 3455, Кадастровый номер 43:41:000013:0016:33:404:001:005388580:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 35а
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 43:41:000013:238 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:239 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:239(1)								
н1401О	—	—	—	320 074,40	2 280 392,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1402О	—	—	—	320 080,07	2 280 382,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1403О	—	—	—	320 087,56	2 280 386,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1404О	—	—	—	320 085,40	2 280 390,35	—		
н1405О	—	—	—	320 087,14	2 280 391,33	—		
н1406О	—	—	—	320 085,81	2 280 393,68	—		
н1407О	—	—	—	320 085,81	2 280 393,68	—		
н1408О	—	—	—	320 084,05	2 280 392,72	—		
н1409О	—	—	—	320 081,89	2 280 396,56	—		
н1401О	—	—	—	320 074,40	2 280 392,33	—		

43:41:000013:239(2)

н1401О	—	—	—	320 074,40	2 280 392,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1402О	—	—	—	320 080,07	2 280 382,28	—		
н1403О	—	—	—	320 087,56	2 280 386,50	—		
н1409О	—	—	—	320 081,89	2 280 396,56	—		
н1401О	—	—	—	320 074,40	2 280 392,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:239 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 864

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 37а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:239 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:240 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8620	—	—	—	320 357,49	2 280 484,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8630	—	—	—	320 362,94	2 280 486,71	—		
н8640	—	—	—	320 361,53	2 280 489,75	—		
н8650	—	—	—	320 364,31	2 280 491,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8660	—	—	—	320 362,49	2 280 494,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8670	—	—	—	320 359,70	2 280 493,70	—		
н8680	—	—	—	320 357,22	2 280 499,05	—		
н8690	—	—	—	320 351,78	2 280 496,53	—		
н8700	—	—	—	320 353,84	2 280 492,06	—		
н8710	—	—	—	320 351,59	2 280 491,02	—		
н8720	—	—	—	320 353,05	2 280 487,88	—		
н8730	—	—	—	320 355,30	2 280 488,92	—		
н8620	—	—	—	320 357,49	2 280 484,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:240 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420, Инвентарный номер 420ЛИТ Б Б1, Кадастровый номер 43:41:000013:0120:420/22Б/Б1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:241 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:241(1)

н8400	—	—	—	320 333,80	2 280 501,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8410	—	—	—	320 382,60	2 280 526,58	—		
н8420	—	—	—	320 381,15	2 280 529,43	—		
н8430	—	—	—	320 372,54	2 280 546,26	—		
н8440	—	—	—	320 370,63	2 280 550,00	—		
н8450	—	—	—	320 364,85	2 280 547,04	—		
н8460	—	—	—	320 365,30	2 280 546,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8470	—	—	—	320 322,29	2 280 524,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8480	—	—	—	320 323,74	2 280 521,31	—		
н8490	—	—	—	320 322,41	2 280 520,63	—		
н8500	—	—	—	320 321,38	2 280 520,10	—		
н8510	—	—	—	320 318,22	2 280 518,49	—		
н8520	—	—	—	320 322,36	2 280 510,39	—		
н8530	—	—	—	320 322,32	2 280 510,36	—		
н8540	—	—	—	320 326,83	2 280 501,55	—		
н8550	—	—	—	320 332,39	2 280 504,39	—		
н8400	—	—	—	320 333,80	2 280 501,63	—		
43:41:000013:241(2)								
н8560	—	—	—	320 321,16	2 280 520,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8500	—	—	—	320 321,38	2 280 520,10	—		
н8490	—	—	—	320 322,41	2 280 520,63	—		
н8570	—	—	—	320 322,18	2 280 521,07	—		
н8560	—	—	—	320 321,16	2 280 520,55	—		
43:41:000013:241(3)								
н8580	—	—	—	320 320,80	2 280 520,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8560	—	—	—	320 321,16	2 280 520,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8570	—	—	—	320 322,18	2 280 521,07	—		
н8590	—	—	—	320 322,54	2 280 521,26	—		
н8600	—	—	—	320 321,67	2 280 522,95	—		
н8610	—	—	—	320 319,93	2 280 522,06	—		
н8580	—	—	—	320 320,80	2 280 520,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:241 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420, Инвентарный номер 420 ЛИТ Д, Кадастровый номер 43:41:000013:0120:420/22/Д
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:241 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:243 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1131О	—	—	—	320 382,03	2 280 486,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н1132О	—	—	—	320 393,87	2 280 492,45	—		
н1133О	—	—	—	320 391,30	2 280 497,87	—		
н1134О	—	—	—	320 388,58	2 280 496,58	—		
н1135О	—	—	—	320 388,34	2 280 497,08	—		
н1136О	—	—	—	320 387,67	2 280 496,76	—		
н1137О	—	—	—	320 383,95	2 280 504,62	—		
н1138О	—	—	—	320 375,51	2 280 500,62	—		
н1131О	—	—	—	320 382,03	2 280 486,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420, Инвентарный номер 420ЛИТ Н, Кадастровый номер 43:41:000013:0120

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:243 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:245 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13600	—	—	—	320 195,42	2 280 572,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13610	—	—	—	320 190,43	2 280 569,46	—		
н13620	—	—	—	320 193,38	2 280 564,47	—		
н13630	—	—	—	320 198,37	2 280 567,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n13600	—	—	—	320 195,42	2 280 572,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:245 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 1463
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:245 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:357 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13060	—	—	—	320 071,94	2 280 345,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13070	—	—	—	320 079,31	2 280 332,89	—		
н13080	—	—	—	320 085,10	2 280 336,25	—		
н13090	—	—	—	320 087,53	2 280 337,66	—		
н13100	—	—	—	320 089,39	2 280 338,73	—		
н13110	—	—	—	320 086,77	2 280 343,25	—		
н13120	—	—	—	320 084,91	2 280 342,17	—		
н13130	—	—	—	320 082,81	2 280 345,79	—		
н13140	—	—	—	320 084,63	2 280 346,84	—		
н13150	—	—	—	320 081,98	2 280 351,43	—		
н13160	—	—	—	320 080,16	2 280 350,38	—		
н13170	—	—	—	320 077,74	2 280 348,97	—		
н13060	—	—	—	320 071,94	2 280 345,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:357 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 848

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:0000000:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 37а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:357 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:362 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14180	—	—	—	320 052,55	2 280 327,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14190	—	—	—	320 035,52	2 280 320,56	—		
н14200	—	—	—	320 038,19	2 280 314,28	—		
н14210	—	—	—	320 041,32	2 280 315,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14220	—	—	—	320 042,43	2 280 312,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14230	—	—	—	320 050,38	2 280 316,36	—		
н14240	—	—	—	320 051,65	2 280 313,36	—		
н14250	—	—	—	320 054,66	2 280 314,64	—		
н14260	—	—	—	320 053,98	2 280 316,24	—		
н14270	—	—	—	320 056,93	2 280 317,49	—		
н14280	—	—	—	320 055,22	2 280 321,52	—		
н14180	—	—	—	320 052,55	2 280 327,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:362 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 889/22
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	43:41:000013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 396
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 43:41:000013:362 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:400 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8780	—	—	—	320 435,72	2 280 641,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8790	—	—	—	320 428,05	2 280 636,83	—		
н8800	—	—	—	320 438,16	2 280 621,63	—		
н8810	—	—	—	320 442,92	2 280 624,79	—		
н8820	—	—	—	320 448,46	2 280 616,47	—		
н8830	—	—	—	320 451,37	2 280 618,40	—		
н8840	—	—	—	320 445,84	2 280 626,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8780	—	—	—	320 435,72	2 280 641,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:400 :

№ 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	Иной номер 43:41:000013:0130:321/22/Э, Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:137:321/22/Э
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:400 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:401 :

Система координат		<u>МСК-43, Зона 2</u>				Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8850	—	—	—	320 482,01	2 280 530,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н8860	—	—	—	320 457,44	2 280 587,45	—		
н8870	—	—	—	320 438,82	2 280 579,36	—		
н8880	—	—	—	320 463,39	2 280 522,87	—		
н8850	—	—	—	320 482,01	2 280 530,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:401 :

№ 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	Иной номер 43:41:000013:0130:321/22/Б, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:137:321/22/Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:401 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:41:000013:403</u> :								
Система координат <u>МСК-43, Зона 2</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12630	—	—	—	320 172,07	2 280 351,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12640	—	—	—	320 284,66	2 280 405,40	—		
н12650	—	—	—	320 340,33	2 280 432,28	—		
н12660	—	—	—	320 331,41	2 280 450,74	—		
н12670	—	—	—	320 275,74	2 280 423,86	—		
н12680	—	—	—	320 279,22	2 280 416,65	—		
н12690	—	—	—	320 250,77	2 280 402,91	—		
н12700	—	—	—	320 247,29	2 280 410,12	—		
н12710	—	—	—	320 163,15	2 280 369,49	—		
н12720	—	—	—	320 165,85	2 280 363,91	—		
н12730	—	—	—	320 159,85	2 280 361,01	—		
н12740	—	—	—	320 163,04	2 280 354,40	—		
н12750	—	—	—	320 169,04	2 280 357,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n12630	—	—	—	320 172,07	2 280 351,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:403 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0022:321/22/Д/Д1/Д2, Кадастровый номер 43:41:000013:0122:321/22/Д/Д1/Д2
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:695
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:403 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:404 :

Система координат <u>МСК-43, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10660	—	—	—	320 154,55	2 280 406,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10670	—	—	—	320 210,82	2 280 434,33	—		
н10680	—	—	—	320 210,07	2 280 435,86	—		
н10690	—	—	—	320 217,41	2 280 439,50	—		
н10700	—	—	—	320 215,08	2 280 444,20	—		
н10710	—	—	—	320 219,62	2 280 446,45	—		
н10720	—	—	—	320 222,02	2 280 441,79	—		
н10730	—	—	—	320 267,73	2 280 465,29	—		
н10740	—	—	—	320 310,42	2 280 487,23	—		
н10750	—	—	—	320 300,69	2 280 506,17	—		
н10760	—	—	—	320 258,00	2 280 484,23	—		
н10770	—	—	—	320 212,28	2 280 460,74	—		
н10780	—	—	—	320 215,96	2 280 453,57	—		
н10790	—	—	—	320 209,92	2 280 450,57	—		
н10800	—	—	—	320 204,94	2 280 460,61	—		
н10810	—	—	—	320 199,48	2 280 457,90	—		
н10820	—	—	—	320 201,70	2 280 453,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10830	—	—	—	320 145,16	2 280 425,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10840	—	—	—	320 146,49	2 280 422,71	—		
н10850	—	—	—	320 144,07	2 280 421,51	—		
н10860	—	—	—	320 145,71	2 280 418,20	—		
н10870	—	—	—	320 148,13	2 280 419,40	—		
н10880	—	—	—	320 149,08	2 280 417,48	—		
н10890	—	—	—	320 146,66	2 280 416,28	—		
н10900	—	—	—	320 148,62	2 280 412,34	—		
н10910	—	—	—	320 151,04	2 280 413,54	—		
н10660	—	—	—	320 154,55	2 280 406,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:404 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Кадастровый номер 43:41:000013:0122:321/22/Б/Б1/Б2/Б3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:696
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:404 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:405 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13640	—	—	—	320 343,74	2 280 574,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13650	—	—	—	320 349,25	2 280 563,32	—		
н13660	—	—	—	320 392,43	2 280 584,52	—		
н13670	—	—	—	320 386,92	2 280 595,74	—		
н13640	—	—	—	320 343,74	2 280 574,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:405 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0086:321/22/Л
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:405 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:407 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14290	—	—	—	320 321,41	2 280 581,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14300	—	—	—	320 324,16	2 280 575,63	—		
н14310	—	—	—	320 335,70	2 280 580,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14320	—	—	—	320 332,95	2 280 586,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14290	—	—	—	320 321,41	2 280 581,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:407 :

№ 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	Иной номер 185/22, Инвентарный номер 321, Кадастровый номер 43:41:000013:0022:321/22/К, Кадастровый номер 43:41:000013:0086:321/22/К
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:407 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:41:000013:409</u> :								
Система координат <u>МСК-43, Зона 2</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14730	—	—	—	320 335,05	2 280 603,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14740	—	—	—	320 344,58	2 280 584,98	—		
н14750	—	—	—	320 350,52	2 280 587,97	—		
н14760	—	—	—	320 355,12	2 280 590,28	—		
н14770	—	—	—	320 351,84	2 280 596,80	—		
н14780	—	—	—	320 347,24	2 280 594,49	—		
н14790	—	—	—	320 344,69	2 280 599,55	—		
н14800	—	—	—	320 345,29	2 280 599,86	—		
н14810	—	—	—	320 347,31	2 280 600,87	—		
н14820	—	—	—	320 346,41	2 280 602,66	—		
н14830	—	—	—	320 344,39	2 280 601,64	—		
н14840	—	—	—	320 343,79	2 280 601,34	—		
н14850	—	—	—	320 343,24	2 280 602,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14860	—	—	—	320 346,10	2 280 603,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14870	—	—	—	320 341,15	2 280 613,70	—		
н14880	—	—	—	320 338,29	2 280 612,26	—		
н14890	—	—	—	320 340,99	2 280 606,90	—		
н14730	—	—	—	320 335,05	2 280 603,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:409 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0022:321/22/М/М1, Кадастровый номер 43:41:000013:0086:321/22/М/М1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:409 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:411 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9500	—	—	—	320 277,52	2 280 455,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9510	—	—	—	320 264,88	2 280 449,41	—		
н9520	—	—	—	320 271,11	2 280 437,05	—		
н9530	—	—	—	320 283,75	2 280 443,41	—		
н9500	—	—	—	320 277,52	2 280 455,78	—		
н9500	—	—	—	320 277,52	2 280 455,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:411 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0122:321/22/С/С1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:696
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:411 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:412 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:412(1)

н9170	—	—	—	318 787,16	2 279 822,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9180	—	—	—	318 781,34	2 279 827,17	—		
н9190	—	—	—	318 779,36	2 279 824,86	—		
н9200	—	—	—	318 783,29	2 279 821,52	—		
н9210	—	—	—	318 783,51	2 279 821,32	—		
н9220	—	—	—	318 785,19	2 279 819,89	—		
н9170	—	—	—	318 787,16	2 279 822,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:412(2)								
н9210	—	—	—	318 783,51	2 279 821,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9200	—	—	—	318 783,29	2 279 821,52	—		
н9230	—	—	—	318 780,69	2 279 818,47	—		
н9240	—	—	—	318 780,92	2 279 818,28	—		
н9210	—	—	—	318 783,51	2 279 821,32	—		

43:41:000013:412(3)								
н9250	—	—	—	318 781,65	2 279 818,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9260	—	—	—	318 780,74	2 279 819,22	—		
н9270	—	—	—	318 779,96	2 279 818,31	—		
н9280	—	—	—	318 780,87	2 279 817,53	—		
н9250	—	—	—	318 781,65	2 279 818,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:412 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8527, Инвентарный номер 8527/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0131:8527/22/Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:131
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Деповская, дом 2а
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 43:41:000013:412 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:413 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:41:000013:413(1)								
н9290	—	—	—	319 621,66	2 280 254,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9300	—	—	—	319 626,14	2 280 244,16	—		
н9310	—	—	—	319 633,67	2 280 227,48	—		
н9320	—	—	—	319 640,78	2 280 230,69	—		
н9330	—	—	—	319 633,25	2 280 247,37	—		
н9340	—	—	—	319 652,21	2 280 255,93	—		
н9350	—	—	—	319 657,85	2 280 243,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9360	—	—	—	319 668,28	2 280 248,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9370	—	—	—	319 663,79	2 280 258,11	—		
н9380	—	—	—	319 698,06	2 280 273,58	—		
н9390	—	—	—	319 697,90	2 280 273,92	—		
н9400	—	—	—	319 702,53	2 280 276,03	—		
н9410	—	—	—	319 702,68	2 280 275,70	—		
н9420	—	—	—	319 711,56	2 280 279,71	—		
н9430	—	—	—	319 703,91	2 280 296,66	—		
н9440	—	—	—	319 695,02	2 280 292,65	—		
н9450	—	—	—	319 697,33	2 280 287,54	—		
н9460	—	—	—	319 692,64	2 280 285,42	—		
н9470	—	—	—	319 692,49	2 280 285,74	—		
н9480	—	—	—	319 658,22	2 280 270,27	—		
н9490	—	—	—	319 658,10	2 280 270,55	—		
н9290	—	—	—	319 621,66	2 280 254,10	—		
43:41:000013:413(2)								
н9290	—	—	—	319 621,66	2 280 254,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9300	—	—	—	319 626,14	2 280 244,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
И9340	—	—	—	319 652,21	2 280 255,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
И9350	—	—	—	319 657,85	2 280 243,44	—		
И9360	—	—	—	319 668,28	2 280 248,15	—		
И9370	—	—	—	319 663,79	2 280 258,11	—		
И9380	—	—	—	319 698,06	2 280 273,58	—		
И9390	—	—	—	319 697,90	2 280 273,92	—		
И9400	—	—	—	319 702,53	2 280 276,03	—		
И9410	—	—	—	319 702,68	2 280 275,70	—		
И9420	—	—	—	319 711,56	2 280 279,71	—		
И9430	—	—	—	319 703,91	2 280 296,66	—		
И9440	—	—	—	319 695,02	2 280 292,65	—		
И9450	—	—	—	319 697,33	2 280 287,54	—		
И9460	—	—	—	319 692,64	2 280 285,42	—		
И9470	—	—	—	319 692,49	2 280 285,74	—		
И9480	—	—	—	319 658,22	2 280 270,27	—		
И9490	—	—	—	319 658,10	2 280 270,55	—		
И9290	—	—	—	319 621,66	2 280 254,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12760	—	—	—	318 932,35	2 280 138,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12770	—	—	—	318 930,14	2 280 144,82	—		
н12780	—	—	—	318 906,51	2 280 136,95	—		
н12790	—	—	—	318 908,73	2 280 130,31	—		
н12760	—	—	—	318 932,35	2 280 138,18	—		

43:41:000013:414(2)

н12780	—	—	—	318 906,51	2 280 136,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12790	—	—	—	318 908,73	2 280 130,31	—		
н12800	—	—	—	318 916,34	2 280 132,81	—		
н12810	—	—	—	318 914,12	2 280 139,44	—		
н12780	—	—	—	318 906,51	2 280 136,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:414 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3677, Кадастровый номер 43:41:000013:0073:3677/22/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:414 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:415 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10920	—	—	—	320 496,75	2 280 612,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н10930	—	—	—	320 494,03	2 280 617,77	—		
н10940	—	—	—	320 495,83	2 280 618,64	—		
н10950	—	—	—	320 493,44	2 280 623,58	—		
н10960	—	—	—	320 491,64	2 280 622,71	—		
н10970	—	—	—	320 488,85	2 280 628,48	—		
н10980	—	—	—	320 477,19	2 280 622,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10990	—	—	—	320 472,73	2 280 620,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11000	—	—	—	320 474,02	2 280 618,03	—		
н11010	—	—	—	320 478,47	2 280 620,18	—		
н11020	—	—	—	320 485,09	2 280 606,50	—		
н10920	—	—	—	320 496,75	2 280 612,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:415 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0129:321/22/Ю
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 32а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:415 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:416 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:41:000013:416(1)

н11470	—	—	—	320 279,80	2 280 548,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11480	—	—	—	320 227,86	2 280 521,81	—		
н11490	—	—	—	320 227,72	2 280 522,08	—		
н11500	—	—	—	320 182,10	2 280 498,63	—		
н11510	—	—	—	320 186,58	2 280 489,91	—		
н11520	—	—	—	320 183,64	2 280 488,40	—		
н11530	—	—	—	320 179,52	2 280 496,42	—		
н11540	—	—	—	320 173,61	2 280 493,38	—		
н11550	—	—	—	320 175,20	2 280 490,26	—		
н11560	—	—	—	320 174,06	2 280 489,68	—		
н11570	—	—	—	320 172,08	2 280 493,56	—		
н11580	—	—	—	320 166,00	2 280 490,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11590	—	—	—	320 166,07	2 280 490,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11600	—	—	—	320 099,21	2 280 456,15	—		
н11610	—	—	—	320 096,77	2 280 460,92	—		
н11620	—	—	—	320 075,71	2 280 450,16	—		
н11630	—	—	—	320 086,90	2 280 428,59	—		
н11640	—	—	—	320 107,82	2 280 439,28	—		
н11650	—	—	—	320 108,72	2 280 437,54	—		
н11660	—	—	—	320 134,21	2 280 450,57	—		
н11670	—	—	—	320 135,05	2 280 451,00	—		
н11680	—	—	—	320 145,67	2 280 456,43	—		
н11690	—	—	—	320 148,21	2 280 457,72	—		
н11700	—	—	—	320 175,58	2 280 471,71	—		
н11710	—	—	—	320 175,65	2 280 471,58	—		
н11720	—	—	—	320 182,24	2 280 474,95	—		
н11730	—	—	—	320 191,77	2 280 479,82	—		
н11740	—	—	—	320 201,82	2 280 484,99	—		
н11750	—	—	—	320 203,96	2 280 486,08	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11760	—	—	—	320 236,81	2 280 502,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11770	—	—	—	320 237,39	2 280 503,27	—		
н11780	—	—	—	320 237,23	2 280 503,58	—		
н11790	—	—	—	320 238,76	2 280 504,37	—		
н11800	—	—	—	320 289,17	2 280 530,28	—		
н11470	—	—	—	320 279,80	2 280 548,51	—		
43:41:000013:416(2)								
н11660	—	—	—	320 134,21	2 280 450,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11810	—	—	—	320 142,41	2 280 434,53	—		
н11820	—	—	—	320 143,24	2 280 434,96	—		
н11670	—	—	—	320 135,05	2 280 451,00	—		
н11660	—	—	—	320 134,21	2 280 450,57	—		
43:41:000013:416(3)								
н11680	—	—	—	320 145,67	2 280 456,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11830	—	—	—	320 147,76	2 280 452,33	—		
н11840	—	—	—	320 148,48	2 280 452,69	—		
н11850	—	—	—	320 150,93	2 280 447,89	—		
н11860	—	—	—	320 147,46	2 280 446,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11870	—	—	—	320 147,94	2 280 445,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11880	—	—	—	320 151,42	2 280 446,94	—		
н11890	—	—	—	320 152,80	2 280 444,24	—		
н11900	—	—	—	320 154,63	2 280 445,17	—		
н11690	—	—	—	320 148,21	2 280 457,72	—		
н11680	—	—	—	320 145,67	2 280 456,43	—		
43:41:000013:416(4)								
н11910	—	—	—	320 185,45	2 280 472,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11920	—	—	—	320 184,06	2 280 475,55	—		
н11930	—	—	—	320 182,01	2 280 474,51	—		
н11940	—	—	—	320 183,40	2 280 471,79	—		
н11910	—	—	—	320 185,45	2 280 472,84	—		
43:41:000013:416(5)								
н11950	—	—	—	320 192,47	2 280 477,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н11960	—	—	—	320 191,77	2 280 479,13	—		
н11970	—	—	—	320 188,94	2 280 477,68	—		
н11980	—	—	—	320 189,64	2 280 476,32	—		
н11950	—	—	—	320 192,47	2 280 477,77	—		
43:41:000013:416(6)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11990	—	—	—	320 188,19	2 280 465,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12000	—	—	—	320 185,56	2 280 469,54	—		
н12010	—	—	—	320 181,32	2 280 466,89	—		
н12020	—	—	—	320 183,95	2 280 462,69	—		
н11990	—	—	—	320 188,19	2 280 465,35	—		
43:41:000013:416(7)								
н11740	—	—	—	320 201,82	2 280 484,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12030	—	—	—	320 215,15	2 280 462,21	—		
н12040	—	—	—	320 217,28	2 280 463,31	—		
н11750	—	—	—	320 203,96	2 280 486,08	—		
н11740	—	—	—	320 201,82	2 280 484,99	—		
43:41:000013:416(8)								
н11760	—	—	—	320 236,81	2 280 502,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12050	—	—	—	320 241,69	2 280 495,29	—		
н12060	—	—	—	320 243,72	2 280 496,58	—		
н11790	—	—	—	320 238,76	2 280 504,37	—		
н11780	—	—	—	320 237,23	2 280 503,58	—		
н11770	—	—	—	320 237,39	2 280 503,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11760	—	—	—	320 236,81	2 280 502,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
43:41:000013:416(9)								
н12070	—	—	—	320 236,15	2 280 491,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12080	—	—	—	320 238,93	2 280 487,40	—		
н12090	—	—	—	320 244,47	2 280 490,92	—		
н12100	—	—	—	320 242,95	2 280 493,31	—		
н12110	—	—	—	320 245,05	2 280 494,65	—		
н12120	—	—	—	320 243,80	2 280 496,63	—		
н12060	—	—	—	320 243,72	2 280 496,58	—		
н12050	—	—	—	320 241,69	2 280 495,29	—		
н12070	—	—	—	320 236,15	2 280 491,77	—		
43:41:000013:416(10)								
н12130	—	—	—	320 257,23	2 280 503,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12140	—	—	—	320 255,07	2 280 507,30	—		
н12150	—	—	—	320 245,39	2 280 502,07	—		
н12160	—	—	—	320 247,55	2 280 498,07	—		
н12130	—	—	—	320 257,23	2 280 503,30	—		
43:41:000013:416(11)								
н12170	—	—	—	320 181,19	2 280 474,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12180	—	—	—	320 192,30	2 280 480,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12190	—	—	—	320 187,11	2 280 490,19	—		
н11520	—	—	—	320 183,64	2 280 488,40	—		
н11530	—	—	—	320 179,52	2 280 496,42	—		
н11540	—	—	—	320 173,61	2 280 493,38	—		
н11550	—	—	—	320 175,20	2 280 490,26	—		
н12200	—	—	—	320 177,71	2 280 485,35	—		
н12210	—	—	—	320 176,04	2 280 484,50	—		
н12170	—	—	—	320 181,19	2 280 474,41	—		

43:41:000013:416(12)

н12220	—	—	—	320 181,19	2 280 474,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н12230	—	—	—	320 192,30	2 280 480,09	—		
н12240	—	—	—	320 187,11	2 280 490,19	—		
н12250	—	—	—	320 176,04	2 280 484,50	—		
н12220	—	—	—	320 181,19	2 280 474,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:416 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Кадастровый номер 43:41:000013:0086:321/22/A/A1/A2/A3/A4/A5/A6/A7
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:416 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:469 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9540	—	—	—	320 369,03	2 280 670,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9550	—	—	—	320 372,37	2 280 665,14	—		
н9560	—	—	—	320 379,37	2 280 669,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9570	—	—	—	320 376,02	2 280 674,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н9540	—	—	—	320 369,03	2 280 670,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:469 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 145/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0008:145/22/А, Кадастровый номер 43:41:000013:431
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Дзержинского, дом 9
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 43:41:000013:469 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:697 :

Система координат		МСК-43, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13180	—	—	—	319 979,05	2 280 272,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н13190	—	—	—	319 975,89	2 280 279,76	—		
н13200	—	—	—	319 965,29	2 280 274,91	—		
н13210	—	—	—	319 967,52	2 280 270,03	—		
н13220	—	—	—	319 973,96	2 280 272,97	—		
н13230	—	—	—	319 974,89	2 280 270,95	—		
н13180	—	—	—	319 979,05	2 280 272,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:697 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 977
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Вятские Поляны, город Вятские Поляны, улица Вокзальная, дом 3
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 43:41:000013:697 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:701 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14330	—	—	—	320 404,73	2 280 691,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14340	—	—	—	320 402,35	2 280 689,91	—		
н14350	—	—	—	320 402,12	2 280 690,30	—		
н14360	—	—	—	320 393,32	2 280 685,15	—		
н14370	—	—	—	320 393,54	2 280 684,76	—		
н14380	—	—	—	320 391,19	2 280 683,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14390	—	—	—	320 395,18	2 280 676,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н14400	—	—	—	320 397,53	2 280 677,94	—		
н14410	—	—	—	320 397,76	2 280 677,55	—		
н14420	—	—	—	320 406,56	2 280 682,70	—		
н14430	—	—	—	320 406,34	2 280 683,09	—		
н14440	—	—	—	320 408,72	2 280 684,49	—		
н14330	—	—	—	320 404,73	2 280 691,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:701 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 127/22
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	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:701 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:188 :

Система координат МСК-43, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26232 О	—	—	—	320 446,17	2 280 462,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н26233 О	—	—	—	320 461,58	2 280 469,31	—		
н26234 О	—	—	—	320 456,75	2 280 479,97	—		
н26235 О	—	—	—	320 441,36	2 280 473,03	—		
н26232 О	—	—	—	320 446,17	2 280 462,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420 ЛИТ А А1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:121
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013

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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34, корп а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:188 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:408 :

Система координат	<u>МСК-43, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26236 О	—	—	—	320 435,70	2 280 469,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н26237 О	—	—	—	320 427,87	2 280 487,90	—		
н26238 О	—	—	—	320 396,52	2 280 474,76	—		
н26240 О	—	—	—	320 341,90	2 280 451,92	—		
н26241 О	—	—	—	320 349,75	2 280 433,19	—		
н26239 О	—	—	—	320 404,34	2 280 456,08	—		
н26236 О	—	—	—	320 435,70	2 280 469,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:408 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 321, Инвентарный номер 321/22, Кадастровый номер 43:41:000013:0122:321/22/P/P1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013:695
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Дзержинского ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:408 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:242 :

Система координат		<u>МСК-43, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26242 О	—	—	—	320 474,76	2 280 513,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н26243 О	—	—	—	320 476,93	2 280 508,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,05
н26244 О	—	—	—	320 483,66	2 280 511,28	—		
н26245 О	—	—	—	320 481,50	2 280 516,45	—		
н26242 О	—	—	—	320 474,76	2 280 513,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 420 ЛИТ М
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	43:41:000013
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, Кировская область, Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Тойменка ул, д 34а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:41:000013:242 :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____



Масштаб 1:2 000

- Условные обозначения:**
- - Граница кадастрового квартала
 - - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
 - - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при кадастровых работах
 - - Граница территориальной зоны
 - 4 - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ
 - 5 - Прерывающаяся существующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - 7 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
 - 239/ - Контур и обозначение сооружения или ОИС
 - 3003 - Обозначение земельных участков (существующих)
 - 15 - Обозначение земельных участков (уточняемых)



Масштаб 1:2 000

- Условные обозначения:**
- 42.09.350108 - Номер кадастрового квартала
 - - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (направления от пункта геодезической сети специального назначения до характерных точек границ земельного участка, полученных при проведении кадастровых работ (данное условное обозначение относится ко всем точкам с префиксом "гп" и уточняемым точкам))
 - - Пункт геодезической сети специального назначения
 - - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
 - - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
 - - Граница кадастрового квартала
 - 0001 - Обозначение земельных участков (существующих)
 - 13 - Обозначение земельных участков (уточняемых)
 - 129 - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
 - 5 - Прогнозируемая существующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - 7 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение