

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский район, кадастровый квартал 54:07:044149*

(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. № 0151300021524000041, от 15 июля 2024 г., выдан Администрация Искитимского района Новосибирской области.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 19 сентября 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Искитимского района Новосибирской области

основной государственный регистрационный номер: 1045403649631

идентификационный номер налогоплательщика: 5446004474

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Аджиниязов Руслан Медисерович  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 136-124-551-32

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1652, 8 июня 2023 г.

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

Контактный телефон: 89378547354

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 452230, Респ. Башкортостан, Кушнаренковский р-н, с. Кушнаренково, ул. Паширова, д. 20, ooo-gpk@mail.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	8 июля 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	3 июня 2024 г.	170-16707/2024-В	Выписка о пунктах ГГС	—
3	Иной документ, выдан: ППК "Роскадастр"	23 августа 2024 г.	170-23822/2024-В	О направлении материала на основании заявления от 25.07.2024 № 170-23822/2024	—

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

Сведения о заказчике

Заказчиком комплексных кадастровых работ является: Администрация Искитимского района Новосибирской области.  
ИНН 5446004474  
ОГРН 1045403649631  
Адрес 633209, Новосибирская область, г. Искитим ул. Пушкина, 51  
E-mail: iskitim-r@bk.ru

Сведения о кадастровом инженере

Карта-план территории квартала 54:07:044149 подготовил кадастровый инженер Аджиниязов Руслан Медисерович являющиеся членами СРО КИ №018

Основания выполнения комплексных кадастровых работ
Основанием для выполнения комплексных кадастровых работ для данного квартала является Муниципальный контракт № 0151300021524000041 от 15.07.2024 г.
Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Земельного кодекса Российской Федерации;</li><li>2. Градостроительного кодекса Российской Федерации;</li><li>3. Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – Федеральный закон № 221-ФЗ);</li><li>4. Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее – Федеральный закон № 218-ФЗ);</li><li>5. Приказ Росреестра от 04.08.2021 N П/0377 "Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке";</li><li>6. Приказа Росреестра от 23.10.2020 № П/0393 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места»;</li><li>7. Правила землепользования и застройки Евсинского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, утверждёнными приказом министерства строительства Новосибирской области от 09.08.2019 № 481 (в редакции от 21.01.2021 № 19, от 17.06.2021 № 387, от 28.12.2021 № 875, от 02.06.2022 № 317, от 15.07.2022 № 406, от 27.01.2023 № 11-нпа, от 22.03.2023 № 35-нпа, от 12.04.2023 № 67-нпа (ссылка на ПЗЗ <a href="https://minstroy.nso.ru/page/2217">https://minstroy.nso.ru/page/2217</a>))</li><li>8. ЦОФП открытого опубликования масштаба 1:2 000, 1:10 000 в формате ГИС «Панорма» материалы предоставлены компанией ППК "Роскадастр" от 25.07.2024 № 170-23822/2024.</li></ol>
Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
В результате выполнения комплексных кадастровых работ были использованы три пункта ГГС: Сев. Базисный, Таскаево, Родиха.
Сведения о средствах измерений
Комплексные кадастровые работы были выполнены спутниковым геодезическим прибором EFT M1 PLUS Аппаратура геодезическая спутниковая . Сведения свидетельства о поверке прибора: выдан Выдан ООО "Центр испытаний и поверки средств измерений навгеотех-диагностика" РОСС RU.0001.310 380 Номер в гос.реестре PG11641528 Срок действия до 11.04.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

Комплексные кадастровые работы на территории Искитимского района Новосибирской области 1 кадастрового квартала с кадастровым номером 54:07:044149.

Предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков были взяты из норм ПЗЗ Искитимского района.

«Жин» – Зона застройки индивидуальными жилыми домами

Максимальный размер земельного участка Для ведения личного подсобного хозяйства – 1500 кв.м, минимальный для размер для данного вида разрешенного использования – 400 кв.м.

Максимальный размер земельного участка для индивидуального жилищного строительства – 1500 кв.м, минимальный для размер для данного вида разрешенного использования – 400 кв.м.

Представленный для государственного кадастрового учета карта-план территории выполнен в соответствии с Приказом Росреестра от 04.08.2021 N П/0377 "Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке".

1. В результате проведения комплексных кадастровых работ было проведено уточнение границ 15-ти земельных участков:

54:07:044149:1

54:07:044149:2

54:07:044149:3

54:07:044149:4

54:07:044149:7

54:07:044149:19

54:07:044149:20

54:07:044149:21

54:07:044149:22

54:07:044149:24

54:07:044149:25

54:07:044149:28

54:07:044149:29

54:07:044149:31

54:07:044149:32

Границы земельных участков не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства, так же площадь данных земельных участков по сведениям ЕГРН декларированная, что является основанием для уточнения границ.

2. 1 земельный участок с кадастровым номером:

54:07:044149:23

расположен в квартале 54:07:044150.

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

1. В ходе выполнения работ были исправлены реестровые ошибки в отношении 21-го земельного участка с кадастровыми номерами:

54:07:044149:5

54:07:044149:6

54:07:044149:8

54:07:044149:9

54:07:044149:10

54:07:044149:11

54:07:044149:12

54:07:044149:13

54:07:044149:14

54:07:044149:15

54:07:044149:16

54:07:044149:17

54:07:044149:18

54:07:044149:26

54:07:044149:30

54:07:044149:34

54:07:044149:35

54:07:044149:39

54:07:044149:40

54:07:044149:41

54:07:044149:73

имеют незначительные изменения в конфигурации участков по отношению к реестровым границам, которые связаны в первую очередь с приведением участков в соответствие с фактическими границами и исправлением существующих недостатков землепользования (чересполосиц, наложений), обозначенными ограждающими объектами. Кадастровый инженер предполагает, что в документе, на основании которого вносились сведения в ЕГРН, ошибочно указаны поворотные углы при определении координат земельного участка, что привело в свою очередь к наличию реестровой ошибки, связанной со смещением.

2. 3 земельных участка с кадастровыми номерами:

54:07:044149:33

54:07:044149:74

54:07:044149:84

не нуждается в уточнении т.к. границы земельных участков соответствуют установленным требованиям действующего законодательства к описанию местоположения границ.

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

1. Осуществлено уточнение местоположения границ 22-х объектов капитального строительства:

54:07:044149:42

54:07:044149:43

54:07:044149:45

54:07:044149:46

54:07:044149:49

54:07:044149:50

54:07:044149:51

54:07:044149:53

54:07:044149:54

54:07:044149:57

54:07:044149:58

54:07:044149:60

54:07:044149:61

54:07:044149:62

54:07:044149:63

54:07:044149:64

54:07:044149:66

54:07:044149:69

54:07:044149:70

54:07:044149:81

54:07:044149:82

54:07:044149:87

границы объектов капитального строительства ранее не были установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства.

2. Объекты капитального строительства 54:07:044149:80, 54:07:044149:44 неидентифицированы на местности, т.к является снесенными объектами.

3. С ОКС с кадастровым номером 54:07:044149:56 проведены работы в квартале 54:07:044150.

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

1. Осуществлено исправление реестровой ошибки местоположении границ 4-х объектов капитального строительства:

54:07:044149:75

54:07:044149:77

54:07:044149:79

54:07:044149:85

2. Объекты капитального строительства с кадастровым номером:

54:07:044149:76

54:07:044149:78

54:07:044149:83

54:07:044149:86

54:07:044149:88

54:07:044149:297

54:07:044149:298

не нуждается в уточнении т.к. границы объектов капитального строительства соответствуют установленным требованиям действующего законодательства к описанию местоположения границ.

### 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 1 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	сигн.. 2 класс	Сев. Базисный, Металлическая труба с центром	МСК НСО, зона 4	428 620,10	4 227 323,27	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	сигн.. 3 класс	Таскаево, Металлическая труба с центром		429 720,73	4 221 449,11			
3	сигн.. 3 класс	Родиха, Металлическая труба с центром		420 348,85	4 235 938,70			

#### 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 спутниковая EFT M1 GNSS	10225566	Выдан Обществом с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и поверки средств измерений навгеотех-диагностика"

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:1 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	430 296,72	4 225 362,37	—	—	—	—	—
2	430 311,44	4 225 363,89	—	—			
3	430 329,20	4 225 369,31	—	—			
4	430 359,87	4 225 381,72	—	—			
5	430 339,23	4 225 397,48	—	—			
6	430 329,91	4 225 408,45	—	—			
н1У	—	—	430 298,11	4 225 358,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	430 318,30	4 225 360,40			
н3У	—	—	430 333,90	4 225 365,39			
н4У	—	—	430 353,27	4 225 388,10			
н5У	—	—	430 362,45	4 225 398,97			
н6У	—	—	430 370,53	4 225 411,15			
н7У	—	—	430 350,58	4 225 428,23			
1	430 296,72	4 225 362,37	—	—	—	—	



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>54:07:044149:1</u> :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,28	—	согласовано
н2У	н3У	16,38		
н3У	н4У	29,85		
н4У	н5У	14,23		
н5У	н6У	14,62		
н6У	н7У	26,26		
н7У	н1У	87,25		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>54:07:044149:1</u> :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		1 911 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 911,00)} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		1 883,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		28	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>		Рмин = 400 Рмакс = 1 500	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
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	54:07:044149:66; 54:07:000000:1287
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** 54:07:044149:1 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:2 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	430 296,72	4 225 362,37	—	—	—	—	
6	430 329,91	4 225 408,45	—	—			
7	430 350,51	4 225 435,97	—	—			
8	430 333,45	4 225 449,79	—	—			
9	430 277,25	4 225 370,65	—	—			
н8У	—	—	430 279,46	4 225 365,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	430 298,11	4 225 358,52			
н7У	—	—	430 350,58	4 225 428,23			
н9У	—	—	430 354,72	4 225 433,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	430 336,79	4 225 445,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н11У	—	—	430 301,50	4 225 400,30			
н12У	—	—	430 291,74	4 225 387,54			
1	430 296,72	4 225 362,37	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:2 :**

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
н8У	н1У	19,78	—	согласовано
н1У	н7У	87,25		
н7У	н9У	6,76		
н9У	н10У	21,37		
н10У	н11У	57,11		
н11У	н12У	16,06		
н12У	н8У	25,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:2 :**

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 091 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 091,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 091,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:49
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** 54:07:044149:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:3 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
8	430 333,45	4 225 449,79	—	—	—	—	—
10	430 319,00	4 225 461,39	—	—			
11	430 259,96	4 225 376,91	—	—			
9	430 277,25	4 225 370,65	—	—			
n13У	—	—	430 333,46	4 225 440,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	430 318,76	4 225 453,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н15У	—	—	430 304,63	4 225 434,52			
н16У	—	—	430 286,09	4 225 408,30			
н17У	—	—	430 271,75	4 225 387,28			
н18У	—	—	430 261,74	4 225 371,48			
н8У	—	—	430 279,46	4 225 365,12			
н12У	—	—	430 291,74	4 225 387,54			
н11У	—	—	430 301,50	4 225 400,30			
8	430 333,45	4 225 449,79	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н14У	19,09	—	согласовано
н14У	н15У	23,37		
н15У	н16У	32,11		
н16У	н17У	25,45		
н17У	н18У	18,70		
н18У	н8У	18,83		
н8У	н12У	25,56		
н12У	н11У	16,06		
н11У	н13У	51,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:3 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 722 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 722,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 722,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:69
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:3</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:4 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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	430 282,34	4 225 453,19	—	—	—	—	
13	430 253,02	4 225 411,65	—	—			
14	430 250,38	4 225 408,37	—	—			
15	430 246,98	4 225 404,83	—	—			
16	430 244,34	4 225 401,58	—	—			
17	430 243,34	4 225 399,45	—	—			
18	430 236,51	4 225 386,97	—	—			
19	430 259,96	4 225 376,91	—	—			
20	430 300,50	4 225 438,81	—	—			
н19У	—	—	430 286,22	4 225 450,10			
н20У	—	—	430 267,01	4 225 422,56			
н21У	—	—	430 260,56	4 225 413,16			
н22У	—	—	430 255,48	4 225 406,73			
н23У	—	—	430 250,19	4 225 400,51			
н24У	—	—	430 246,78	4 225 396,42			
н25У	—	—	430 238,95	4 225 382,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	430 246,89	4 225 377,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	430 261,74	4 225 371,48			
н27У	—	—	430 271,58	4 225 387,02			
н28У	—	—	430 285,39	4 225 407,33			
н29У	—	—	430 304,62	4 225 434,54			
12	430 282,34	4 225 453,19	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	33,58	—	согласовано
н20У	н21У	11,40		
н21У	н22У	8,19		
н22У	н23У	8,17		
н23У	н24У	5,33		
н24У	н25У	16,39		
н25У	н26У	9,06		
н26У	н18У	16,08		
н18У	н27У	18,39		
н27У	н28У	24,56		
н28У	н29У	33,32		
н29У	н19У	24,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:4 :

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 950 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 950,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:87
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:4</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:7 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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
н52У	—	—	430 194,42	4 225 407,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н51У	—	—	430 208,37	4 225 428,43			
н50У	—	—	430 212,52	4 225 435,23			
н49У	—	—	430 222,65	4 225 448,58			
н48У	—	—	430 237,88	4 225 467,89			
н53У	—	—	430 219,40	4 225 482,25			
н54У	—	—	430 182,99	4 225 435,24			
н55У	—	—	430 172,81	4 225 422,73			
н56У	—	—	430 172,43	4 225 422,98			
н57У	—	—	430 172,13	4 225 421,97			
н52У	—	—	430 194,42	4 225 407,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:7 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н52У	н51У	24,75	—	согласовано
н51У	н50У	7,97		
н50У	н49У	16,76		
н49У	н48У	24,59		
н48У	н53У	23,40		
н53У	н54У	59,46		
н54У	н55У	16,13		
н55У	н56У	0,45		
н56У	н57У	1,05		
н57У	н52У	26,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:7 :**

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 805 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 805,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 766,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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	54:07:044149:54
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 54:07:044149:7 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:19 :**  
Система координат МСК-54 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
163	429 986,74	4 225 548,25	—	—	—	—	—
164	430 002,29	4 225 535,77	—	—			
165	430 041,26	4 225 588,01	—	—			
166	430 026,39	4 225 598,41	—	—			
н154У	—	—	429 984,61	4 225 548,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н144У	—	—	430 004,83	4 225 532,65			
н155У	—	—	430 013,74	4 225 543,79			
н156У	—	—	430 021,37	4 225 553,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	430 022,15	4 225 555,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н140У	—	—	430 046,00	4 225 583,48			
н148У	—	—	430 052,81	4 225 591,31			
н157У	—	—	430 034,08	4 225 607,87			
163	429 986,74	4 225 548,25	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н154У	н144У	25,80	—	согласовано
н144У	н155У	14,26		
н155У	н156У	12,01		
н156У	н141У	2,35		
н141У	н140У	36,93		
н140У	н148У	10,38		
н148У	н157У	25,00		
н157У	н154У	77,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:19 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 913 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 913,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 907,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:42
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** 54:07:044149:19 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:20 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
n158У	—	—	429 919,39	4 225 597,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	429 939,67	4 225 583,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н160У	—	—	429 957,64	4 225 606,74			
н161У	—	—	429 978,19	4 225 633,39			
н162У	—	—	429 965,47	4 225 644,74			
н163У	—	—	429 963,50	4 225 647,03			
н164У	—	—	429 959,75	4 225 650,39			
н165У	—	—	429 957,84	4 225 651,75			
н166У	—	—	429 951,22	4 225 639,25			
н167У	—	—	429 935,78	4 225 620,23			
н168У	—	—	429 925,68	4 225 607,29			
н158У	—	—	429 919,39	4 225 597,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н158У	н159У	24,48	—	согласовано
н159У	н160У	29,49		
н160У	н161У	33,65		
н161У	н162У	17,05		
н162У	н163У	3,02		
н163У	н164У	5,04		
н164У	н165У	2,34		
н165У	н166У	14,14		
н166У	н167У	24,50		

1	2	3	4	5
н167У	н168У	16,42	—	согласовано
н168У	н158У	12,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 656 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 656,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:86
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** 54:07:044149:20 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:21 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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
171	429 918,96	4 225 600,69	—	—	—	—	—
172	429 956,04	4 225 653,35	—	—			Закрепление отсутствует
173	429 930,76	4 225 665,83	—	—			
174	429 896,92	4 225 615,83	—	—			
н158У	—	—	429 919,39	4 225 597,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н168У	—	—	429 925,68	4 225 607,29			
н183У	—	—	429 935,49	4 225 619,86			
н166У	—	—	429 951,22	4 225 639,25			
н165У	—	—	429 957,84	4 225 651,75			
н184У	—	—	429 932,62	4 225 664,93			
н185У	—	—	429 920,44	4 225 646,70			
н186У	—	—	429 916,93	4 225 638,45			
н187У	—	—	429 898,13	4 225 613,52			
н188У	—	—	429 903,33	4 225 610,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	—	—	429 902,34	4 225 608,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н190У	—	—	429 915,18	4 225 600,25			
171	429 918,96	4 225 600,69	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н158У	н168У	12,00	—	согласовано
н168У	н183У	15,94		
н183У	н166У	24,97		
н166У	н165У	14,14		
н165У	н184У	28,46		
н184У	н185У	21,92		
н185У	н186У	8,97		
н186У	н187У	31,22		
н187У	н188У	6,27		
н188У	н189У	1,68		
н189У	н190У	15,34		
н190У	н158У	5,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 773 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 773,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	273
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:75
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** 54:07:044149:21 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:22 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
n187У	—	—	429 898,13	4 225 613,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	429 900,64	4 225 616,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н192У	—	—	429 912,12	4 225 632,05			
н193У	—	—	429 916,93	4 225 638,46			
н194У	—	—	429 920,42	4 225 646,66			
н195У	—	—	429 932,65	4 225 665,02			
175	429 938,84	4 225 671,61	429 938,84	4 225 671,61			
176	429 915,31	4 225 685,90	429 915,31	4 225 685,90			
177	429 910,38	4 225 677,50	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
178	429 886,89	4 225 628,17	—	—			
179	429 896,92	4 225 615,83	—	—			
180	429 930,76	4 225 665,83	—	—			
н196У	—	—	429 897,58	4 225 646,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н197У	—	—	429 892,20	4 225 631,40			
н198У	—	—	429 889,87	4 225 632,73			
н199У	—	—	429 884,29	4 225 622,58			
н187У	—	—	429 898,13	4 225 613,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:22 :

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
н187У	н191У	4,11	—	согласовано
н191У	н192У	19,10		
н192У	н193У	8,01		

1	2	3	4	5
н193У	н194У	8,91	—	согласовано
н194У	н195У	22,06		
н195У	175	9,04		
175	176	27,53		
176	н196У	42,84		
н196У	н197У	16,41		
н197У	н198У	2,68		
н198У	н199У	11,58		
н199У	н187У	16,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул
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 <sup>2</sup>	1 478 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 478,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	478
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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** 54:07:044149:22 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:24 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
52	430 229,30	4 225 540,31	—	—	—	—	—
53	430 216,09	4 225 530,23	—	—			
54	430 270,19	4 225 485,37	—	—			
55	430 283,33	4 225 500,23	—	—			
56	430 237,02	4 225 540,36	—	—			
н70У	—	—	430 236,98	4 225 534,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н71У	—	—	430 221,47	4 225 516,05			
н68У	—	—	430 268,44	4 225 473,58			
н72У	—	—	430 284,63	4 225 493,73			
52	430 229,30	4 225 540,31	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	24,16	—	согласовано
н71У	н68У	63,32		
н68У	н72У	25,85		
н72У	н70У	62,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:24 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная 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 <sup>2</sup>	1 575 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 575,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 575,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:57
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					54:07:044149:24		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					54:07:044149:25		
Система координат					МСК-54		Зона № 4
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
199	430 174,50	4 225 583,14	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
200	430 135,41	4 225 538,58	—	—			
83	430 134,13	4 225 537,16	—	—			
74	430 151,87	4 225 520,79	—	—			
73	430 160,22	4 225 528,34	—	—			
190	430 178,63	4 225 548,11	—	—			
201	430 194,63	4 225 565,28	—	—			
н222У	—	—	430 174,93	4 225 579,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н223У	—	—	430 160,23	4 225 560,19			
н224У	—	—	430 151,59	4 225 550,39			
н96У	—	—	430 136,75	4 225 534,30			
н95У	—	—	430 154,60	4 225 517,47			
н87У	—	—	430 158,51	4 225 520,60			



1	2	3	4	5	6	7	8
н225У	—	—	430 162,69	4 225 525,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н226У	—	—	430 182,25	4 225 544,96			
н212У	—	—	430 197,80	4 225 562,75			
н227У	—	—	430 198,05	4 225 563,02			
н228У	—	—	430 185,50	4 225 572,43			
199	430 174,50	4 225 583,14	—	—	—	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:25 :

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
н222У	н223У	24,05	—	согласовано
н223У	н224У	13,06		
н224У	н96У	21,89		
н96У	н95У	24,53		
н95У	н87У	5,01		
н87У	н225У	6,26		
н225У	н226У	27,76		
н226У	н212У	23,63		
н212У	н227У	0,37		
н227У	н228У	15,69		
н228У	н222У	12,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:25 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 610 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 610,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:43
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:25</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:28 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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
202	430 149,97	4 225 603,48	—	—	—	—	—
93	430 117,05	4 225 553,24	—	—			
203	430 135,41	4 225 538,57	—	—			
204	430 174,50	4 225 583,14	—	—			
н229У	—	—	430 154,21	4 225 596,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н230У	—	—	430 148,40	4 225 589,72			
н231У	—	—	430 140,91	4 225 577,67			
н232У	—	—	430 133,25	4 225 565,14			
н233У	—	—	430 120,38	4 225 550,31			
н234У	—	—	430 136,75	4 225 534,31			
н235У	—	—	430 151,41	4 225 550,17			
н236У	—	—	430 160,20	4 225 560,15			
н222У	—	—	430 174,93	4 225 579,23			
н237У	—	—	430 174,74	4 225 580,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
202	430 149,97	4 225 603,48	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:28 :**

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
н229У	н230У	9,22	—	согласовано
н230У	н231У	14,19		
н231У	н232У	14,69		
н232У	н233У	19,64		
н233У	н234У	22,89		
н234У	н235У	21,60		
н235У	н236У	13,30		
н236У	н222У	24,10		
н222У	н237У	1,22		
н237У	н229У	26,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:28 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 471 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 471,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 414,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	57

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:61
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** 54:07:044149:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:29 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	430 117,05	4 225 553,24	—	—	—	—	—
205	430 149,97	4 225 603,48	—	—			
206	430 135,27	4 225 616,11	—	—			
207	430 104,09	4 225 570,42	—	—			
208	430 111,81	4 225 562,72	—	—			
102	430 110,00	4 225 560,64	—	—			
н233У	—	—	430 120,38	4 225 550,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н238У	—	—	430 133,26	4 225 565,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н239У	—	—	430 140,94	4 225 577,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н240У	—	—	430 148,39	4 225 589,70			
н229У	—	—	430 154,21	4 225 596,88			
н241У	—	—	430 145,56	4 225 603,63			
н242У	—	—	430 146,49	4 225 604,93			
н243У	—	—	430 133,28	4 225 615,72			
н117У	—	—	430 096,01	4 225 575,30			
н116У	—	—	430 103,56	4 225 567,57			
н111У	—	—	430 105,66	4 225 569,85			
н110У	—	—	430 113,81	4 225 561,49			
н103У	—	—	430 111,59	4 225 558,99			
101	430 117,05	4 225 553,24	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:29 :

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
н233У	н238У	19,65	—	согласовано
н238У	н239У	14,74		
н239У	н240У	14,10		
н240У	н229У	9,24		
н229У	н241У	10,97		
н241У	н242У	1,60		
н242У	н243У	17,06		
н243У	н117У	54,98		

1	2	3	4	5
н117У	н116У	10,81	—	согласовано
н116У	н111У	3,10		
н111У	н110У	11,68		
н110У	н103У	3,34		
н103У	н233У	12,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 763 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 763,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	263
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:76
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** 54:07:044149:29 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					54:07:044149:31 :		
Система координат МСК-54					Зона № 4		
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
н169У	—	—	429 984,41	4 225 548,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н157У	—	—	430 034,08	4 225 607,87			
н170У	—	—	430 018,73	4 225 622,69			
н171У	—	—	429 999,07	4 225 601,98			
н172У	—	—	429 985,18	4 225 586,54			
н173У	—	—	429 966,88	4 225 565,70			
н174У	—	—	429 976,47	4 225 557,38			
н175У	—	—	429 978,85	4 225 555,41			
н176У	—	—	429 980,48	4 225 554,29			
н177У	—	—	429 979,61	4 225 552,93			
н169У	—	—	429 984,41	4 225 548,46			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:31 :

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
н169У	н157У	77,44	—	согласовано
н157У	н170У	21,34		
н170У	н171У	28,56		
н171У	н172У	20,77		
н172У	н173У	27,73		
н173У	н174У	12,70		
н174У	н175У	3,09		
н175У	н176У	1,98		
н176У	н177У	1,61		
н177У	н169У	6,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Советская 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 <sup>2</sup>	1 787 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 787,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	287
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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	—
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** 54:07:044149:31 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:32 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
н178У	—	—	429 959,22	4 225 568,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н179У	—	—	429 965,37	4 225 575,70			
н180У	—	—	429 971,43	4 225 584,71			
167	429 998,57	4 225 614,51	429 998,57	4 225 614,51			
168	429 978,31	4 225 633,26	—	—	—	—	—
169	429 938,34	4 225 586,57	—	—			
170	429 959,37	4 225 571,41	—	—			
н161У	—	—	429 978,19	4 225 633,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н181У	—	—	429 957,04	4 225 605,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н182У	—	—	429 939,67	4 225 583,34			
н178У	—	—	429 959,22	4 225 568,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:32 :

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
н178У	н179У	9,51	—	согласовано
н179У	н180У	10,86		
н180У	167	40,31		
167	н161У	27,78		
н161У	н181У	34,63		
н181У	н182У	28,53		
н182У	н178У	24,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:32 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Советская ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 585 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 585,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 541,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:45
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>54:07:044149:32</u> :</b>		
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:5 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
н30У	—	—	430 262,81	4 225 449,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н31У	—	—	430 240,35	4 225 420,31			
н32У	—	—	430 239,45	4 225 419,01			
н33У	—	—	430 235,34	4 225 414,52			
н34У	—	—	430 230,56	4 225 409,02			
н35У	—	—	430 219,37	4 225 393,69			
н36У	—	—	430 238,95	4 225 382,03			
н37У	—	—	430 246,74	4 225 396,39			
н38У	—	—	430 250,17	4 225 400,50			
н39У	—	—	430 255,46	4 225 406,70			
н40У	—	—	430 260,54	4 225 413,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	430 266,95	4 225 422,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	430 286,22	4 225 450,10			
21	430 282,34	4 225 453,19	430 282,34	4 225 453,19			
22	430 267,34	4 225 464,81	—	—	—		
23	430 259,21	4 225 454,06	—	—			
24	430 242,85	4 225 431,30	—	—			
25	430 230,47	4 225 417,06	—	—			
26	430 225,91	4 225 410,94	—	—			
27	430 216,70	4 225 398,61	—	—			
28	430 220,60	4 225 396,09	—	—			
18	430 236,51	4 225 386,97	—	—			
17	430 243,34	4 225 399,45	—	—			
16	430 244,34	4 225 401,58	—	—			
15	430 246,98	4 225 404,83	—	—			
14	430 250,38	4 225 408,37	—	—			
13	430 253,02	4 225 411,65	—	—			
н43У	—	—	430 271,24	4 225 461,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н30У	—	—	430 262,81	4 225 449,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:5 :

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
н30У	н31У	36,70	—	согласовано
н31У	н32У	1,58		
н32У	н33У	6,09		
н33У	н34У	7,29		
н34У	н35У	18,98		
н35У	н36У	22,79		
н36У	н37У	16,34		

1	2	3	4	5
н37У	н38У	5,35	—	согласовано
н38У	н39У	8,15		
н39У	н40У	8,20		
н40У	н41У	11,30		
н41У	н42У	33,71		
н42У	21	4,96		
21	н43У	14,04		
н43У	н30У	15,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:5 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д №9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 692 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 692,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 656,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:5 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:6 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
н35У	—	—	430 219,37	4 225 393,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н44У	—	—	430 230,35	4 225 408,70			
н45У	—	—	430 239,46	4 225 419,02			
н46У	—	—	430 262,89	4 225 449,44			
н47У	—	—	430 254,28	4 225 455,74			
н48У	—	—	430 237,88	4 225 467,89			
н49У	—	—	430 222,65	4 225 448,58			
н50У	—	—	430 212,52	4 225 435,23			



1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	—	—	430 208,37	4 225 428,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н52У	—	—	430 194,42	4 225 407,98			
н35У	—	—	430 219,37	4 225 393,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н35У	н44У	18,60	—	согласовано
н44У	н45У	13,77		
н45У	н46У	38,40		
н46У	н47У	10,67		
н47У	н48У	20,41		
н48У	н49У	24,59		
н49У	н50У	16,76		
н50У	н51У	7,97		
н51У	н52У	24,75		
н52У	н35У	28,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:6 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая 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 <sup>2</sup>	2 202 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 202,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 968,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	234
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:60
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:6 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:8 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
29	430 217,72	4 225 485,41	—	—	—	—	—
30	430 203,08	4 225 497,47	—	—			
31	430 184,67	4 225 473,70	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
32	430 164,00	4 225 447,35	—	—	—	—	—
33	430 155,68	4 225 438,22	—	—			
34	430 169,51	4 225 426,08	—	—			
35	430 172,34	4 225 429,38	—	—			
36	430 177,91	4 225 436,41	—	—			
37	430 195,14	4 225 458,53	—	—			
н53У	—	—	430 219,40	4 225 482,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н58У	—	—	430 208,14	4 225 490,84			
н59У	—	—	430 205,64	4 225 493,05			
н60У	—	—	430 158,62	4 225 434,98			
н61У	—	—	430 163,75	4 225 430,39			
н56У	—	—	430 172,43	4 225 422,98			
н55У	—	—	430 172,81	4 225 422,73			
н54У	—	—	430 182,99	4 225 435,24			
29	430 217,72	4 225 485,41	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н58У	14,16	—	согласовано
н58У	н59У	3,34		
н59У	н60У	74,72		
н60У	н61У	6,88		
н61У	н56У	11,41		
н56У	н55У	0,45		
н55У	н54У	16,13		

1	2	3	4	5
н54У	н53У	59,46	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая 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 <sup>2</sup>	1 372 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 372,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:82
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:8 :

1.	—
----	---

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

54:07:044149:9

Система координат

МСК-54

Зона №

4

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
154	430 078,71	4 225 659,42	—	—	—	—	Долговременный межевой знак
155	430 057,17	4 225 634,45	—	—			
156	430 035,18	4 225 609,73	—	—			
157	430 052,85	4 225 594,40	—	—			Закрепление отсутствует
158	430 075,22	4 225 620,81	—	—			
159	430 096,80	4 225 645,67	—	—			
160	430 088,44	4 225 651,83	—	—			
161	430 087,59	4 225 653,01	—	—			
162	430 086,00	4 225 653,75	—	—			
н145У	—	—	430 082,75	4 225 656,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н146У	—	—	430 060,53	4 225 632,09			
н147У	—	—	430 038,33	4 225 604,05			
н148У	—	—	430 052,81	4 225 591,31			
н149У	—	—	430 054,08	4 225 590,13			
н150У	—	—	430 078,04	4 225 617,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н151У	—	—	430 100,17	4 225 642,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н152У	—	—	430 092,38	4 225 648,72			
н153У	—	—	430 089,96	4 225 650,80			
154	430 078,71	4 225 659,42	—	—	—	—	Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:9 :

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
н145У	н146У	33,20	—	согласовано
н146У	н147У	35,76		
н147У	н148У	19,29		
н148У	н149У	1,73		
н149У	н150У	36,59		
н150У	н151У	33,20		
н151У	н152У	9,94		
н152У	н153У	3,19		
н153У	н145У	9,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:9 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 535 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 535,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 522,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:88
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:9 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:10 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
57	430 119,57	4 225 462,22	—	—	—	—	—
58	430 123,56	4 225 459,36	—	—			—
59	430 127,27	4 225 456,70	—	—			—

1	2	3	4	5	6	7	8
60	430 126,98	4 225 456,22	—	—	—	—	—
61	430 138,66	4 225 448,70	—	—			
62	430 141,00	4 225 449,55	—	—			
63	430 149,18	4 225 460,05	—	—			Закрепление отсутствует
64	430 188,49	4 225 506,84	—	—			
65	430 174,14	4 225 519,39	—	—			
66	430 172,22	4 225 517,58	—	—			
67	430 133,76	4 225 480,16	—	—			
68	430 124,26	4 225 468,10	—	—			
69	430 123,55	4 225 467,24	—	—			
н73У	—	—	430 120,61	4 225 458,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н74У	—	—	430 128,59	4 225 453,65			
н75У	—	—	430 128,33	4 225 453,17			
н76У	—	—	430 142,34	4 225 444,11			
н77У	—	—	430 145,95	4 225 448,43			
н78У	—	—	430 153,53	4 225 458,14			
н79У	—	—	430 183,44	4 225 494,75			
н80У	—	—	430 190,98	4 225 503,40			
н81У	—	—	430 176,94	4 225 516,47			
н82У	—	—	430 173,64	4 225 514,89			
н83У	—	—	430 144,58	4 225 485,81			
н84У	—	—	430 128,11	4 225 467,07			



1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	430 124,24	4 225 463,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
57	430 119,57	4 225 462,22	—	—	—	—	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:10 :

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
н73У	н74У	9,41	—	согласовано
н74У	н75У	0,55		
н75У	н76У	16,68		
н76У	н77У	5,63		
н77У	н78У	12,32		
н78У	н79У	47,27		
н79У	н80У	11,47		
н80У	н81У	19,18		
н81У	н82У	3,66		
н82У	н83У	41,11		
н83У	н84У	24,95		
н84У	н85У	5,40		
н85У	н73У	5,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:10 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 854 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 854,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 765,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:80; 54:07:044149:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:10 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:11 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
47	430 196,60	4 225 512,33	—	—	—	—	—
48	430 217,83	4 225 490,98	—	—			
49	430 248,63	4 225 463,43	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
50	430 264,71	4 225 478,82	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
51	430 214,50	4 225 528,95	—	—			
н67У	—	—	430 196,83	4 225 501,01			
н59У	—	—	430 205,64	4 225 493,05			
н58У	—	—	430 208,14	4 225 490,84			
н53У	—	—	430 219,40	4 225 482,25			
н48У	—	—	430 237,88	4 225 467,89			
н47У	—	—	430 254,28	4 225 455,74			
н68У	—	—	430 268,44	4 225 473,58			
н69У	—	—	430 215,34	4 225 521,61			
47	430 196,60	4 225 512,33	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	н59У	11,87	—	согласовано
н59У	н58У	3,34		
н58У	н53У	14,16		
н53У	н48У	23,40		
н48У	н47У	20,41		
н47У	н68У	22,78		
н68У	н69У	71,60		
н69У	н67У	27,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 867 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 867,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 696,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	171
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:62
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:11 :</b>
1.	—	—

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

54:07:044149:12

Система координат

МСК-54

Зона №

4

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
70	430 174,14	4 225 519,39	—	—	—	—	-
71	430 172,74	4 225 519,07	—	—			
72	430 171,74	4 225 517,95	—	—			
73	430 160,22	4 225 528,34	—	—			
74	430 151,87	4 225 520,79	—	—			
75	430 106,18	4 225 480,80	—	—			
76	430 100,77	4 225 472,03	—	—			
77	430 119,57	4 225 462,22	—	—			
78	430 123,55	4 225 467,24	—	—			
79	430 124,26	4 225 468,10	—	—			
80	430 133,76	4 225 480,16	—	—			
81	430 172,22	4 225 517,58	—	—			
н86У	—	—	430 162,61	4 225 525,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н87У	—	—	430 158,51	4 225 520,60			
н88У	—	—	430 154,55	4 225 517,43			
н89У	—	—	430 110,60	4 225 479,61			
н90У	—	—	430 103,19	4 225 469,32			
н91У	—	—	430 116,28	4 225 461,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н73У	—	—	430 120,61	4 225 458,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	430 124,24	4 225 463,30			
н92У	—	—	430 128,13	4 225 467,10			
н93У	—	—	430 145,04	4 225 486,27			
н82У	—	—	430 173,64	4 225 514,89			
н94У	—	—	430 171,93	4 225 516,72			
70	430 174,14	4 225 519,39	—	—	—	—	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н87У	6,16	—	согласовано
н87У	н88У	5,07		
н88У	н89У	57,98		
н89У	н90У	12,68		
н90У	н91У	15,13		
н91У	н73У	5,33		
н73У	н85У	5,91		
н85У	н92У	5,44		
н92У	н93У	25,56		
н93У	н82У	40,46		
н82У	н94У	2,50		
н94У	н86У	12,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:12 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая 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 <sup>2</sup>	1 416 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 416,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 461,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:58
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:12</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:13 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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
82	430 151,87	4 225 520,79	—	—	—	—	—
83	430 134,13	4 225 537,16	—	—			Закрепление отсутствует
84	430 113,56	4 225 514,68	—	—			
85	430 095,16	4 225 493,87	—	—			
86	430 087,32	4 225 485,34	—	—			
87	430 083,36	4 225 481,04	—	—			
88	430 100,77	4 225 472,03	—	—			
89	430 106,18	4 225 480,80	—	—			
н95У	—	—	430 154,60	4 225 517,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н96У	—	—	430 136,75	4 225 534,30			
н97У	—	—	430 085,46	4 225 478,44			
н98У	—	—	430 102,84	4 225 468,83			
н90У	—	—	430 103,19	4 225 469,32			
н99У	—	—	430 110,65	4 225 479,68			
82	430 151,87	4 225 520,79	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:13 :

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



1	2	3	4	5
н95У	н96У	24,53	—	согласовано
н96У	н97У	75,84		
н97У	н98У	19,86		
н98У	н90У	0,60		
н90У	н99У	12,77		
н99У	н95У	57,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:13 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 511 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 511,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 477,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:07:044149:13 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:07:044149:14 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
90	430 113,56	4 225 514,68	—	—	—	—	—
91	430 134,13	4 225 537,16	—	—			
92	430 135,41	4 225 538,57	—	—			
93	430 117,05	4 225 553,24	—	—			
94	430 101,34	4 225 534,51	—	—			
95	430 080,74	4 225 509,85	—	—			
96	430 065,30	4 225 490,68	—	—			
97	430 081,05	4 225 482,66	—	—			
98	430 083,36	4 225 481,04	—	—			
99	430 087,32	4 225 485,34	—	—			
100	430 095,16	4 225 493,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н96У	—	—	430 136,75	4 225 534,30			
н100У	—	—	430 118,85	4 225 551,80			
н101У	—	—	430 069,61	4 225 492,19			
н102У	—	—	430 067,41	4 225 488,51			
н97У	—	—	430 085,46	4 225 478,44	—	—	—
90	430 113,56	4 225 514,68	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:14 :

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
н96У	н100У	25,03	—	согласовано
н100У	н101У	77,32		
н101У	н102У	4,29		
н102У	н97У	20,67		
н97У	н96У	75,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 804 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 804,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 732,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	72
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:63
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:15 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
108	430 057,81	4 225 500,53	—	—	—	—	—
109	430 110,00	4 225 560,64	—	—			
110	430 111,81	4 225 562,72	—	—			
111	430 104,09	4 225 570,42	—	—			
112	430 063,62	4 225 531,48	—	—			
113	430 059,09	4 225 526,48	—	—			
114	430 054,00	4 225 520,59	—	—			
115	430 051,10	4 225 517,23	—	—			
116	430 042,39	4 225 505,56	—	—			
117	430 053,56	4 225 498,22	—	—			
118	430 055,50	4 225 497,03	—	—			
н108У	—	—	430 064,57	4 225 504,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н109У	—	—	430 082,18	4 225 525,78			
н103У	—	—	430 111,59	4 225 558,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	430 113,81	4 225 561,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	430 105,66	4 225 569,85			
н112У	—	—	430 076,99	4 225 538,68			
н113У	—	—	430 052,32	4 225 513,53			
н114У	—	—	430 043,67	4 225 501,10			
н115У	—	—	430 055,46	4 225 493,65			
н106У	—	—	430 057,36	4 225 493,11			
108	430 057,81	4 225 500,53	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н108У	н109У	27,80	—	согласовано
н109У	н103У	44,36		
н103У	н110У	3,34		
н110У	н111У	11,68		
н111У	н112У	42,35		
н112У	н113У	35,23		
н113У	н114У	15,14		
н114У	н115У	13,95		
н115У	н106У	1,98		
н106У	н108У	13,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 206 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 206,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 260,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:50
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:15 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:16 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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
119	430 063,62	4 225 531,48	—	—	—	—	—
120	430 102,20	4 225 568,60	—	—			
121	430 092,75	4 225 578,64	—	—			
122	430 062,36	4 225 550,74	—	—			
123	430 036,16	4 225 523,02	—	—			
124	430 028,11	4 225 513,27	—	—			
125	430 041,24	4 225 503,71	—	—			
126	430 042,39	4 225 505,56	—	—			
127	430 051,10	4 225 517,23	—	—			
128	430 054,00	4 225 520,59	—	—			
129	430 059,09	4 225 526,48	—	—			
н116У	—	—	430 103,56	4 225 567,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н117У	—	—	430 096,01	4 225 575,30			
н118У	—	—	430 093,68	4 225 577,63			
н119У	—	—	430 064,59	4 225 548,72			
н120У	—	—	430 045,20	4 225 528,67			
н121У	—	—	430 036,15	4 225 518,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	430 030,72	4 225 511,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н123У	—	—	430 043,84	4 225 501,34			
н124У	—	—	430 052,30	4 225 513,50			
н125У	—	—	430 077,01	4 225 538,69			
119	430 063,62	4 225 531,48	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:16 :

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
н116У	н117У	10,81	—	согласовано
н117У	н118У	3,30		
н118У	н119У	41,01		
н119У	н120У	27,89		
н120У	н121У	13,91		
н121У	н122У	8,91		
н122У	н123У	16,32		
н123У	н124У	14,81		
н124У	н125У	35,29		
н125У	н116У	39,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:16 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 397 ± 13,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 397,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 322,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:53
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:16 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:17 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
130	430 028,11	4 225 513,27	—	—	—	—	-
131	430 036,16	4 225 523,02	—	—			
132	430 062,36	4 225 550,74	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
133	430 092,75	4 225 578,64	—	—	—	—	-		
134	430 078,29	4 225 593,32	—	—			Закрепление отсутствует		
135	430 066,57	4 225 579,03	—	—			-		
136	430 062,27	4 225 573,78	—	—			Закрепление отсутствует		
137	430 045,17	4 225 556,08	—	—					
138	430 032,19	4 225 542,32	—	—					
139	430 032,75	4 225 541,85	—	—			-		
140	430 023,27	4 225 532,81	—	—					
141	430 014,91	4 225 524,26	—	—					
н122У	—	—	430 030,72	4 225 511,05			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н126У	—	—	430 036,16	4 225 518,12					
н127У	—	—	430 045,21	4 225 528,68					
н128У	—	—	430 061,01	4 225 545,01					
н129У	—	—	430 064,61	4 225 548,74					
н118У	—	—	430 093,68	4 225 577,63					
н130У	—	—	430 081,37	4 225 591,70					
н131У	—	—	430 061,91	4 225 570,39					
н132У	—	—	430 049,59	4 225 555,45					
н133У	—	—	430 035,00	4 225 540,18					
н134У	—	—	430 035,56	4 225 539,61					
н135У	—	—	430 029,20	4 225 533,34					
н136У	—	—	430 026,15	4 225 530,85					

1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	430 017,53	4 225 522,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
130	430 028,11	4 225 513,27	—	—	—	—	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н122У	н126У	8,92	—	согласовано
н126У	н127У	13,91		
н127У	н128У	22,72		
н128У	н129У	5,18		
н129У	н118У	40,98		
н118У	н130У	18,69		
н130У	н131У	28,86		
н131У	н132У	19,36		
н132У	н133У	21,12		
н133У	н134У	0,80		
н134У	н135У	8,93		
н135У	н136У	3,94		
н136У	н137У	12,23		
н137У	н122У	17,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:17 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 530 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 530,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 574,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:78
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:18 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
142	430 014,91	4 225 524,26	—	—	—	—	—
143	430 023,27	4 225 532,81	—	—			
144	430 032,75	4 225 541,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
145	430 032,19	4 225 542,32	—	—	—	—	—		
146	430 045,17	4 225 556,08	—	—					
147	430 062,27	4 225 573,78	—	—					
148	430 060,20	4 225 575,40	—	—			—	—	Закрепление отсутствует
149	430 045,81	4 225 586,08	—	—					
150	430 019,70	4 225 556,91	—	—					
151	430 019,40	4 225 554,55	—	—					
152	430 012,75	4 225 546,67	—	—					
153	430 002,15	4 225 534,57	—	—			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н137У	—	—	430 017,53	4 225 522,18					
н138У	—	—	430 026,16	4 225 530,86					
н135У	—	—	430 029,20	4 225 533,34					
н134У	—	—	430 035,56	4 225 539,61					
н133У	—	—	430 035,00	4 225 540,18					
н132У	—	—	430 049,59	4 225 555,45					
н139У	—	—	430 061,94	4 225 570,40					
н140У	—	—	430 046,00	4 225 583,48					
н141У	—	—	430 022,15	4 225 555,28					
н142У	—	—	430 021,37	4 225 553,05					
н143У	—	—	430 013,69	4 225 543,74					
н144У	—	—	430 004,83	4 225 532,65					
142	430 014,91	4 225 524,26	—	—	—	—	—		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:18 :

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
н137У	н138У	12,24	—	согласовано
н138У	н135У	3,92		
н135У	н134У	8,93		
н134У	н133У	0,80		
н133У	н132У	21,12		
н132У	н139У	19,39		
н139У	н140У	20,62		
н140У	н141У	36,93		
н141У	н142У	2,36		
н142У	н143У	12,07		
н143У	н144У	14,19		
н144У	н137У	16,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:18 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 274 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 274,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 274,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:51
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:18 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:26 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
181	430 030,27	4 225 655,40	—	—	—	—	—
182	430 055,16	4 225 681,11	—	—			
183	430 015,58	4 225 708,41	—	—			
184	430 001,73	4 225 710,89	—	—			
185	429 989,00	4 225 693,50	—	—			
186	429 997,25	4 225 685,81	—	—			
н200У	—	—	430 032,94	4 225 650,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н201У	—	—	430 057,69	4 225 678,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н202У	—	—	430 047,27	4 225 687,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н203У	—	—	430 040,62	4 225 692,87			
н204У	—	—	430 035,78	4 225 697,03			
н205У	—	—	430 027,31	4 225 701,74			
н206У	—	—	430 014,10	4 225 708,46			
н207У	—	—	430 011,30	4 225 709,91			
н208У	—	—	429 998,20	4 225 682,82			
181	430 030,27	4 225 655,40	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:26 :

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
н200У	н201У	37,27	—	согласовано
н201У	н202У	13,65		
н202У	н203У	8,56		
н203У	н204У	6,38		
н204У	н205У	9,69		
н205У	н206У	14,82		
н206У	н207У	3,15		
н207У	н208У	30,09		
н208У	н200У	47,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:81
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства жилого дома и ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:26</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:30 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

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	430 130,71	4 225 617,84	—	—	—	—	—
210	430 111,73	4 225 634,09	—	—			Закрепление отсутствует
211	430 097,70	4 225 613,43	—	—			
212	430 078,29	4 225 593,32	—	—			
121	430 092,75	4 225 578,64	—	—			
213	430 112,24	4 225 597,06	—	—			
н243У	—	—	430 133,28	4 225 615,72			
н244У	—	—	430 114,37	4 225 631,83			
н245У	—	—	430 111,98	4 225 629,24			
н246У	—	—	430 100,59	4 225 612,20			
н130У	—	—	430 081,37	4 225 591,70			
н118У	—	—	430 093,68	4 225 577,63			
н117У	—	—	430 096,01	4 225 575,30			
209	430 130,71	4 225 617,84	—	—	—	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:30 :

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	н244У	24,84	—	согласовано
н244У	н245У	3,52		
н245У	н246У	20,50		
н246У	н130У	28,10		
н130У	н118У	18,69		
н118У	н117У	3,30		
н117У	н243У	54,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:30 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 16а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 207 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 207,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 193,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:46
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					54:07:044149:30		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					54:07:044149:34		
Система координат					МСК-54		Зона № 4
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
221	430 078,71	4 225 659,42	—	—	—	—	Долговременный межевой знак
222	430 059,57	4 225 674,38	—	—			
223	430 048,16	4 225 661,99	—	—			
224	430 017,61	4 225 625,33	—	—			
225	430 035,18	4 225 609,73	—	—			
226	430 057,17	4 225 634,45	—	—			
н145У	—	—	430 082,75	4 225 656,76			
н251У	—	—	430 063,94	4 225 672,36			
н252У	—	—	430 052,43	4 225 659,81			
н253У	—	—	430 021,44	4 225 625,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	430 041,60	4 225 608,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н255У	—	—	430 060,48	4 225 632,04			
221	430 078,71	4 225 659,42	—	—	—	—	Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н145У	н251У	24,44	—	согласовано
н251У	н252У	17,03		
н252У	н253У	46,53		
н253У	н254У	26,33		
н254У	н255У	30,44		
н255У	н145У	33,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Советская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\ 587 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 587,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = Р <sub>макс</sub> = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:297
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:35 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
н62У	—	—	430 327,86	4 225 465,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н63У	—	—	430 312,08	4 225 478,16			
н64У	—	—	430 289,13	4 225 499,25			
н65У	—	—	430 270,12	4 225 475,69			
н47У	—	—	430 254,28	4 225 455,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	430 262,89	4 225 449,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н43У	—	—	430 271,24	4 225 461,79			
38	430 282,34	4 225 453,19	430 282,34	4 225 453,19			
39	430 300,50	4 225 438,81	—	—	—	—	
40	430 324,11	4 225 468,06	—	—			
41	430 303,40	4 225 486,44	—	—			
42	430 286,74	4 225 502,82	—	—			
43	430 265,75	4 225 478,52	—	—			
44	430 251,16	4 225 461,02	—	—			
45	430 259,21	4 225 454,06	—	—			
46	430 267,34	4 225 464,81	—	—			
н66У	—	—	430 286,22	4 225 450,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н29У	—	—	430 304,62	4 225 434,54			
н62У	—	—	430 327,86	4 225 465,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н62У	н63У	20,41	—	согласовано
н63У	н64У	31,17		
н64У	н65У	30,27		
н65У	н47У	25,47		
н47У	н46У	10,67		
н46У	н43У	14,91		
н43У	38	14,04		
38	н66У	4,96		
н66У	н29У	24,10		
н29У	н62У	38,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		54:07:044149:35
№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 177 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 177,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 169,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:64
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		54:07:044149:35
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:39 :  
 Система координат МСК-54 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	430 117,05	4 225 553,24	—	—	—	—	—
102	430 110,00	4 225 560,64	—	—			
103	430 057,81	4 225 500,53	—	—			
104	430 055,50	4 225 497,03	—	—			
105	430 065,30	4 225 490,68	—	—			
106	430 080,74	4 225 509,85	—	—			
107	430 101,34	4 225 534,51	—	—			
н100У	—	—	430 118,85	4 225 551,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н103У	—	—	430 111,59	4 225 558,99			
н104У	—	—	430 082,22	4 225 525,84			
н105У	—	—	430 064,57	4 225 504,26			
н106У	—	—	430 057,36	4 225 493,11			
н107У	—	—	430 062,19	4 225 491,00			
н102У	—	—	430 067,41	4 225 488,51			
н101У	—	—	430 069,61	4 225 492,19			
101	430 117,05	4 225 553,24	—	—	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:39 :

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
н100У	н103У	10,22	—	согласовано
н103У	н104У	44,29		
н104У	н105У	27,88		
н105У	н106У	13,28		
н106У	н107У	5,27		
н107У	н102У	5,78		
н102У	н101У	4,29		
н101У	н100У	77,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:39 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 25а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	934 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(934,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	905,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:298

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:40 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

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
187	430 205,08	4 225 525,91	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
188	430 221,31	4 225 545,12	—	—			
189	430 194,63	4 225 565,28	—	—			
190	430 178,63	4 225 548,11	—	—			
н209У	—	—	430 207,58	4 225 522,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н210У	—	—	430 223,61	4 225 540,97			
н211У	—	—	430 212,86	4 225 550,65			
н212У	—	—	430 197,80	4 225 562,75			
н213У	—	—	430 182,29	4 225 544,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н214У	—	—	430 194,25	4 225 534,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н215У	—	—	430 195,46	4 225 533,36			
н216У	—	—	430 195,96	4 225 532,41			
н217У	—	—	430 196,03	4 225 531,34			
187	430 205,08	4 225 525,91	—	—	—	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:40 :

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
н209У	н210У	24,55	—	согласовано
н210У	н211У	14,47		
н211У	н212У	19,32		
н212У	н213У	23,66		
н213У	н214У	15,58		
н214У	н215У	1,95		
н215У	н216У	1,07		
н216У	н217У	1,07		
н217У	н209У	14,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:40 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная 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 <sup>2</sup>	826 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(826,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	824,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:79
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:40 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:41 :  
Система координат МСК-54 Зона № 4

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
191	430 188,49	4 225 506,84	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
192	430 199,10	4 225 518,94	—	—			
193	430 204,45	4 225 525,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
194	430 205,08	4 225 525,91	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
195	430 178,63	4 225 548,11	—	—			
196	430 160,22	4 225 528,34	—	—			
197	430 171,74	4 225 517,95	—	—			
198	430 172,74	4 225 519,07	—	—			
65	430 174,14	4 225 519,39	—	—			
н80У	—	—	430 190,98	4 225 503,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$	—
н218У	—	—	430 200,63	4 225 514,50			
н209У	—	—	430 207,58	4 225 522,37			
н217У	—	—	430 196,03	4 225 531,34			
н216У	—	—	430 195,96	4 225 532,41			
н215У	—	—	430 195,46	4 225 533,36			
н214У	—	—	430 194,25	4 225 534,89			
н219У	—	—	430 182,25	4 225 544,94			
н220У	—	—	430 162,61	4 225 525,22			
н221У	—	—	430 171,91	4 225 516,73			
н82У	—	—	430 173,64	4 225 514,89			
н81У	—	—	430 176,94	4 225 516,47			
191	430 188,49	4 225 506,84	—	—	—	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:41 :

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

1	2	3	4	5
н80У	н218У	14,71	—	согласовано
н218У	н209У	10,50		
н209У	н217У	14,62		
н217У	н216У	1,07		
н216У	н215У	1,07		
н215У	н214У	1,95		
н214У	н219У	15,65		
н219У	н220У	27,83		
н220У	н221У	12,59		
н221У	н82У	2,53		
н82У	н81У	3,66		
н81У	н80У	19,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:41 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная 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 <sup>2</sup>	910 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(910,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	912,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	54:07:044149:85

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 54:07:044149:41 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:73 :

Система координат МСК-54 Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
136	430 062,27	4 225 573,78	—	—	—	—	Закрепление отсутствует
134	430 078,29	4 225 593,32	—	—			
214	430 097,70	4 225 613,43	—	—			
215	430 111,73	4 225 634,09	—	—			
216	430 096,80	4 225 645,67	—	—			
217	430 075,22	4 225 620,81	—	—			
218	430 052,85	4 225 594,40	—	—			
219	430 045,81	4 225 586,08	—	—			
220	430 060,20	4 225 575,40	—	—			
н139У	—	—	430 061,94	4 225 570,40			
н247У	—	—	430 081,39	4 225 591,71			
н248У	—	—	430 100,52	4 225 612,12			



1	2	3	4	5	6	7	8
н249У	—	—	430 111,99	4 225 629,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	—
н244У	—	—	430 114,37	4 225 631,83			
н151У	—	—	430 100,17	4 225 642,54			
н250У	—	—	430 078,08	4 225 617,84			
н149У	—	—	430 054,08	4 225 590,13			
н148У	—	—	430 052,81	4 225 591,31			
н140У	—	—	430 046,00	4 225 583,48			
136	430 062,27	4 225 573,78	—	—	—	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:73 :

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
н139У	н247У	28,85	—	согласовано
н247У	н248У	27,97		
н248У	н249У	20,60		
н249У	н244У	3,52		
н244У	н151У	17,79		
н151У	н250У	33,14		
н250У	н149У	36,66		
н149У	н148У	1,73		
н148У	н140У	10,38		
н140У	н139У	20,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 54:07:044149:73 :

№ 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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 583 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 583,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 609,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:73</b> :
1.	—	—

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:42 **:**

Система координат МСК НСО, зона 4 Зона № 4

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
н1007О	—	—	—	430 005,64	4 225 535,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н1008О	—	—	—	430 011,21	4 225 542,39	—		
н1009О	—	—	—	430 004,77	4 225 548,13	—		
н1010О	—	—	—	429 999,16	4 225 541,50	—		
н1007О	—	—	—	430 005,64	4 225 535,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:42 **:**

№ 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	54:07:044149:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:42 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:43 :

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона № <u>4</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
н10150	—	—	—	430 169,61	4 225 566,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н10160	—	—	—	430 177,46	4 225 560,93	—		
н10170	—	—	—	430 182,05	4 225 567,46	—		
н10180	—	—	—	430 174,29	4 225 572,75	—		
н10150	—	—	—	430 169,61	4 225 566,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:43 :

№ 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	54:07:044149:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:45 :

Система координат МСК НСО, зона 4 Зона № 4

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
н9110	—	—	—	429 960,34	4 225 570,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9140	—	—	—	429 964,95	4 225 575,63	—		
н9130	—	—	—	429 961,13	4 225 579,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9120	—	—	—	429 956,65	4 225 574,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9110	—	—	—	429 960,34	4 225 570,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:45 :

№ 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	54:07:044149:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский район, Евсино станция, Советская улица, дом 40
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** 54:07:044149:45 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:46 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № <u>4</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
н9210	—	—	—	430 111,29	4 225 615,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н9220	—	—	—	430 116,96	4 225 611,47	—		
н9230	—	—	—	430 121,70	4 225 618,53	—		
н9240	—	—	—	430 116,38	4 225 622,73	—		
н9210	—	—	—	430 111,29	4 225 615,51	—		
н9210	—	—	—	430 111,29	4 225 615,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:46 :

№ 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	54:07:044149:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 16а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:49 :

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона №	<u>4</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
н9290	—	—	—	430 288,29	4 225 367,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9340	—	—	—	430 295,58	4 225 363,80	—		
н9330	—	—	—	430 300,30	4 225 372,79	—		
н9320	—	—	—	430 291,86	4 225 377,52	—		
н9310	—	—	—	430 290,85	4 225 375,51	—		
н9300	—	—	—	430 292,34	4 225 374,75	—		
н9290	—	—	—	430 288,29	4 225 367,48	—		



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:49 :**

№ 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	54:07:044149:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:49 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:50 :**

Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>		Зона № <u>4</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		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9950	—	—	—	430 054,64	4 225 498,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9960	—	—	—	430 060,00	4 225 506,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9970	—	—	—	430 052,78	4 225 511,26	—		
н9980	—	—	—	430 047,36	4 225 503,85	—		
н9950	—	—	—	430 054,64	4 225 498,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:50 :

№ 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	54:07:044149:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:50 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:51 :

Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>							Зона № <u>4</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
н1003О	—	—	—	430 016,61	4 225 527,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н1004О	—	—	—	430 024,04	4 225 535,09	—		
н1005О	—	—	—	430 018,65	4 225 539,92	—		
н1006О	—	—	—	430 011,32	4 225 531,91	—		
н1003О	—	—	—	430 016,61	4 225 527,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:53 :

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона №	<u>4</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
н999О	—	—	—	430 038,25	4 225 508,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н1000О	—	—	—	430 044,68	4 225 516,31	—		
н1001О	—	—	—	430 039,49	4 225 520,39	—		
н1002О	—	—	—	430 032,75	4 225 511,95	—		
н999О	—	—	—	430 038,25	4 225 508,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:53 :

№ 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	54:07:044149:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:53 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:54 :**

Система координат <u>МСК НСО, зона 4</u>		Зона № <u>4</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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9750	—	—	—	430 192,83	4 225 415,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9760	—	—	—	430 198,01	4 225 423,85	—		
н9770	—	—	—	430 189,99	4 225 429,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9780	—	—	—	430 184,96	4 225 421,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = 0,10$
н9750	—	—	—	430 192,83	4 225 415,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:54 :

№ 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	54:07:044149:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:54 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:57 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № 4	
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
н9610	—	—	—	430 234,17	4 225 528,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9620	—	—	—	430 230,22	4 225 522,75	—		
н9630	—	—	—	430 236,10	4 225 518,84	—		
н9640	—	—	—	430 240,01	4 225 524,60	—		
н9610	—	—	—	430 234,17	4 225 528,63	—		
н9610	—	—	—	430 234,17	4 225 528,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:57 :

№ 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	54:07:044149:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:58 :

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона №	<u>4</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
н9870	—	—	—	430 109,76	4 225 473,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9880	—	—	—	430 115,59	4 225 469,40	—		
н9890	—	—	—	430 120,37	4 225 475,40	—		
н9900	—	—	—	430 114,62	4 225 479,99	—		
н9870	—	—	—	430 109,76	4 225 473,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:58 :

№ 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	54:07:044149:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:60 :

Система координат МСК НСО, зона 4 Зона № 4

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
н9690	—	—	—	430 220,26	4 225 412,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9700	—	—	—	430 213,53	4 225 417,22	—		
н9710	—	—	—	430 206,72	4 225 407,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9720	—	—	—	430 212,96	4 225 403,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9730	—	—	—	430 217,81	4 225 410,34	—		
н9740	—	—	—	430 218,55	4 225 409,86	—		
н9690	—	—	—	430 220,26	4 225 412,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:61 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № <u>4</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
н10110	—	—	—	430 161,06	4 225 570,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н10140	—	—	—	430 166,51	4 225 578,25	—		
н10130	—	—	—	430 158,12	4 225 584,14	—		
н10120	—	—	—	430 152,64	4 225 576,32	—		
н10110	—	—	—	430 161,06	4 225 570,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:61 :

№ 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	54:07:044149:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:62 :

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона №	<u>4</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
н9650	—	—	—	430 207,12	4 225 508,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9660	—	—	—	430 202,26	4 225 503,61	—		
н9670	—	—	—	430 207,24	4 225 498,79	—		
н9680	—	—	—	430 212,14	4 225 504,06	—		
н9650	—	—	—	430 207,12	4 225 508,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:62 :

№ 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	54:07:044149:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:62 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:63 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № <u>4</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
н991О	—	—	—	430 079,57	4 225 485,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н992О	—	—	—	430 082,71	4 225 490,51	—		
н993О	—	—	—	430 077,49	4 225 494,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9940	—	—	—	430 074,27	4 225 489,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9910	—	—	—	430 079,57	4 225 485,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:63 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:64 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № 4	
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
н9570	—	—	—	430 277,62	4 225 479,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9580	—	—	—	430 281,36	4 225 477,03	—		
н9590	—	—	—	430 286,14	4 225 483,30	—		
н9600	—	—	—	430 282,40	4 225 486,21	—		
н9570	—	—	—	430 277,62	4 225 479,88	—		
н9570	—	—	—	430 277,62	4 225 479,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:64 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:66 :

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона №	<u>4</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
н9250	—	—	—	430 315,13	4 225 364,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9260	—	—	—	430 319,07	4 225 371,31	—		
н9270	—	—	—	430 313,05	4 225 375,18	—		
н9280	—	—	—	430 308,86	4 225 368,42	—		
н9250	—	—	—	430 315,13	4 225 364,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:66 :

№ 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	54:07:044149:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:66 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:69 :**

Система координат МСК НСО, зона 4 Зона № 4

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
н9350	—	—	—	430 275,74	4 225 371,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9360	—	—	—	430 276,60	4 225 373,72	—		
н9370	—	—	—	430 278,25	4 225 372,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9380	—	—	—	430 280,24	4 225 377,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9390	—	—	—	430 274,50	4 225 380,40	—		
н9400	—	—	—	430 273,63	4 225 378,43	—		
н9410	—	—	—	430 270,49	4 225 379,84	—		
н9420	—	—	—	430 268,44	4 225 375,39	—		
н9350	—	—	—	430 275,74	4 225 371,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:69 :

№ 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	54:07:044149:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:69 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:70 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона №		4
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	
н9530	—	—	—	430 232,90	4 225 388,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$	
н9560	—	—	—	430 239,14	4 225 385,69	—			
н9550	—	—	—	430 245,08	4 225 397,19	—			
н9540	—	—	—	430 239,11	4 225 400,37	—			
н9530	—	—	—	430 232,90	4 225 388,97	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149

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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:70 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:07:044149:81 :**

Система координат	<u>МСК НСО, зона 4</u>	Зона №	<u>4</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
н9150	—	—	—	430 031,46	4 225 682,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9160	—	—	—	430 040,79	4 225 674,06	—		
н9170	—	—	—	430 045,71	4 225 679,58	—		
н9180	—	—	—	430 045,05	4 225 680,17	—		
н9190	—	—	—	430 045,87	4 225 681,12	—		
н9200	—	—	—	430 037,04	4 225 688,86	—		
н9150	—	—	—	430 031,46	4 225 682,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Аэродромная ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:82 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № 4	
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
н9790	—	—	—	430 165,82	4 225 431,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9800	—	—	—	430 174,55	4 225 425,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9810	—	—	—	430 180,50	4 225 432,55	—		
н9820	—	—	—	430 171,68	4 225 439,34	—		
н9790	—	—	—	430 165,82	4 225 431,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:82 :

№ 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	54:07:044149:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:82 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:87 :

Система координат		МСК НСО, зона 4					Зона № 4	
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
н9430	—	—	—	430 256,43	4 225 375,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9440	—	—	—	430 259,52	4 225 381,72	—		
н9450	—	—	—	430 252,30	4 225 385,51	—		
н9460	—	—	—	430 253,15	4 225 386,98	—		
н9470	—	—	—	430 251,58	4 225 387,75	—		
н9480	—	—	—	430 250,73	4 225 386,41	—		
н9490	—	—	—	430 250,15	4 225 386,77	—		
н9500	—	—	—	430 248,73	4 225 384,26	—		
н9510	—	—	—	430 249,29	4 225 383,92	—		
н9520	—	—	—	430 247,17	4 225 380,39	—		
н9430	—	—	—	430 256,43	4 225 375,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 54:07:044149:87 :

№ 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	54:07:044149:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:07:044149
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	633220, Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский р-н, Евсино ст, Почтовая ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<b>54:07:044149:87</b>
1.		—



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

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_ здания \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 54:07:044149:75 \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ МСК НСО, зона 4 \_\_\_\_\_ Зона № 4 \_\_\_\_\_

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
н9070	—	—	—	429 915,29	4 225 602,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9080	—	—	—	429 919,22	4 225 608,80	—		
н9090	—	—	—	429 913,28	4 225 613,19	—		
н9100	—	—	—	429 909,23	4 225 606,97	—		
н9070	—	—	—	429 915,29	4 225 602,92	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ 54:07:044149:75 \_\_\_\_\_ :

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

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ 54:07:044149:75 \_\_\_\_\_ :

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

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 54:07:044149:77 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК НСО, зона 4 _____							Зона № _____ 4 _____	
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
н9830	—	—	—	430 146,31	4 225 450,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9840	—	—	—	430 152,44	4 225 459,14	—		
н9850	—	—	—	430 143,60	4 225 465,30	—		
н9860	—	—	—	430 137,83	4 225 456,64	—		
н9830	—	—	—	430 146,31	4 225 450,53	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 54:07:044149:77 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 54:07:044149:77 _____ :							_____	
1.	_____							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 54:07:044149:79 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК НСО, зона 4 _____							Зона № _____ 4 _____	
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
н9030	—	—	—	430 213,96	4 225 534,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н9040	—	—	—	430 218,92	4 225 540,73	—		
н9050	—	—	—	430 211,87	4 225 546,52	—		
н9060	—	—	—	430 206,88	4 225 540,67	—		
н9030	—	—	—	430 213,96	4 225 534,65	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 54:07:044149:79 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 54:07:044149:79 _____ :							_____	
1.	_____							

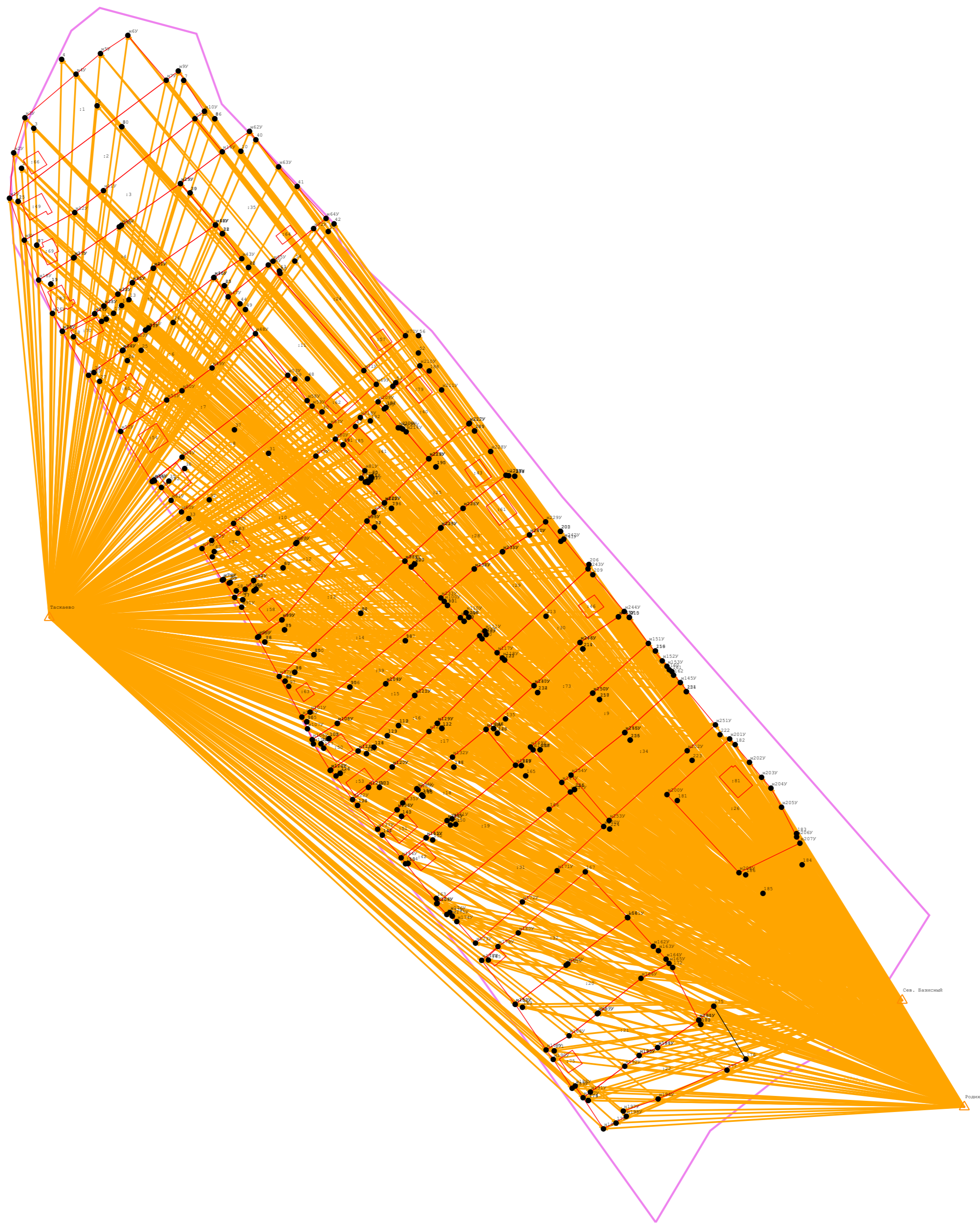
<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 54:07:044149:85 _____ :								
Система координат _____ МСК НСО, зона 4 _____								Зона № _____ 4 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			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
н10190	—	—	—	430 183,97	4 225 514,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = 0,10$
н10200	—	—	—	430 190,31	4 225 508,09	—		
н10210	—	—	—	430 195,97	4 225 513,92	—		
н10220	—	—	—	430 189,74	4 225 520,01	—		
н10190	—	—	—	430 183,97	4 225 514,16	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 54:07:044149:85 _____ :								
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 54:07:044149:85 _____ :								
1.	_____							



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 46 - Образованная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница кадастрового квартала



**Условные обозначения:**

- нб - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- △ - пункт ГГС