

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 54:24:035101 (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: Дополнительное соглашение к Соглашению о предоставлении из федерального бюджета субсидии от 30.01.2025 № 321-20-2025-002, «17» июня 2025, 321-20-2025-002/4
3. Дата подготовки карты-плана территории: «28» июля 2025
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: Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии основной государственный регистрационный номер: 1047796940465 идентификационный номер налогоплательщика: 7706560536 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): Лопатина Елена Владимировна 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: 086-991-255 28 Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-1999, 14 марта 2024 г. Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация "Союз кадастровых инженеров" Контактный телефон: +7 913 743 82 75 Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 630087, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Немировича-Данченко, 167, elena_lopatina_80@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	23 мая 2025 г.	КУВИ-001/2025-110678768	Кадастровый план территории	-
2	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	15 марта 2019 г.	131	Правила землепользования и застройки Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области	-
3	Картографические материалы	16 октября 2024 г.	170-32402/2024-B	Ортофотоплан	масштаб: 1:2000, создан: 16.10.2024
7. Пояснения к карте-плану территории					
<p>1. Карта-план территории подготовлен в результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 54:24:035101 на основании дополнительного соглашения от 17.06.2025 № 321-20-2025-002/4 к Соглашению о предоставлении из федерального бюджета субсидии от 30.01.2025 № 321-20-2025-002. В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение границ 7 (в том числе Единое землепользование, состоящее из 10 обособленных земельных участков) земельных участков и 8 объектов капитального строительства. В местоположении границ земельных участков с кадастровыми номерами: 54:24:035101:197, 54:24:035101:22, 54:24:035101:45, 54:24:035101:67, 54:24:035102:108, 54:24:035101:13, 54:24:035101:1 и объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 54:24:035101:48, 54:24:035101:54 исправлены реестровые ошибки. Уточнение местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ осуществлялось по правилам, предусмотренным частью 1.1 статьи 43 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» и в соответствии с ч.1 ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности». Местоположение границ земельных участков определено (уточнено) в соответствии с их фактическим использованием и с учетом объектов искусственного происхождения, которыми закреплены на местности границы земельных участков, существующие пятнадцать лет и более. В качестве исходных данных использовались материалы аэрофотосъемки масштаба 1:200 (GSD не хуже 0.05 м.), выполненные ПО «Инжгеодезия» от 18.04.2025, принятые по акту входного контроля АФС от 30.05.2025 №13. Также, при подготовке карты-плана использовались картографические материалы полученные из Федерального фонда пространственных данных, а именно цифровые ортофотопланы масштаба 1:2000 № 170-32402/2024-B от 16.10.2024. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись в соответствии с требованиями ч.3 ст. 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»: при уточнении местоположения границ земельных участков, указанных в пункте 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», их площадь, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» требований, не должна быть: 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов; 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством; 3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен. В соответствии с Правилами землепользования и застройки Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области, утвержденными приказом министерства строительства Новосибирской области от 15.03.2019 № 131 «Об утверждении правил землепользования и застройки Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области» (в ред. от 07.07.2025 № 90-НПА), установлены предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков вне зависимости от территориальной зоны. Для земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства (2.1)»: минимальный – 0,03 га, максимальный – 0,3 га; «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)»: минимальный – 0,03 га, максимальный – 0,3 га. Исправление реестровых ошибок в местоположении границ земельных участков с кадастровыми номерами: 54:24:035101:197, 54:24:035101:22, 54:24:035101:45, 54:24:035101:67, 54:24:035102:108, 54:24:035101:13, 54:24:035101:1 и объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 54:24:035101:48, 54:24:035101:54 было осуществлено в связи с несоответствием данных о местоположении границ указанного земельного участка по сведениям ЕГРН его фактическому местоположению на местности с учетом объектов искусственного происхождения, существующих пятнадцать лет и более. При этом, в соответствии с положениями ч. 1.1 статьи 43 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», изменение площади указанного земельного участка соответствует условиям, указанным в пунктах 32 и 32.1 части 1 статьи 26 настоящего Федерального</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

закона. Также проведены работы по установлению местоположения 8 зданий на земельных участках, на которых они расположены, путем определения координат контура такого здания, образованного проекцией внешних границ здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли. Также при проведении комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в границах населенного пункта села Новомотково Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области с номером 54:24-4.151. Получено письмо от администрации Репьевского сельсовета Тогучинского района о подтверждении данного факта. По сведениям ЕГРН были выявлены несоответствия фактического расположения объектов кадастрового учета: 1. Земельные участки с кадастровыми номерами: 54:24:035101:13; 54:24:035101:12. Объект капитального строительства: 54:24:000000:3559. Все указанные объекты подлежат переносу в кадастровый квартал 54:24:035101 с внесением соответствующих изменений в ЕГРН. Местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 54:24:035101:14, 54:24:035101:23, 54:24:035101:6, 54:24:035101:78, и объектов капитального строительства 54:24:035101:58, 54:24:035101:68 определить не представляется возможным, в связи с отсутствием установленного адреса. Земельные участки с кадастровыми номерами 54:24:035101:10, 54:24:035101:15, 54:24:035101:20, 54:24:035101:25, 54:24:035101:3, 54:24:035101:7, 54:24:035101:71, 54:24:035101:72, 54:24:035101:76 и объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 54:24:035101:192, 54:24:035101:195, 54:24:035101:196, 54:24:035101:77, 54:24:035101:79, 54:24:035101:80, 54:24:035101:81, сведения о координатах характерных точек которых ранее были внесены в ЕГРН и совпадают с фактическим местоположением границ на местности, исключены из объектов комплексных кадастровых работ. При уточнении местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 54:24:035101:74, 54:24:035101:8 получены значения площади меньше площади, сведения о которой относительно этих земельных участков содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, в связи с чем, требуется письменное согласие правообладателей указанных земельных участков (ч.5 ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»). Земельный участок с кадастровым номером 54:24:035101:70 и объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 54:24:035101:56, 54:24:035101:57, 54:24:035101:61, 54:24:035101:62, 54:24:035101:64, 54:24:035101:75 фактически расположены в границах кадастрового квартала 54:24:035102 Земельный участок с кадастровым номером 54:24:035101:47 и объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 54:24:035101:51, 54:24:035101:60, 54:24:035101:69 фактически расположены в границах кадастрового квартала 54:24:035103. При рекогносцировке местности были выявлены земельные участки по адресам, сведения о которых не внесены в ЕГРН по адресам: с. Новомотково, ул. Центральная, дом 9/1; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 13; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 18, квартира 1; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 16; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 14. При рекогносцировке местности были выявлены объекты капитального строительства по адресам, сведения о которых не внесены в ЕГРН по адресам: с. Новомотково, ул. Центральная, дом 13; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 15/1; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 20; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 14.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:4:

Система координат МСК НСО, зона 4

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
42	497277.94	4238887.94	497282.25	4238889.26	Фотограмметрический метод	-	-
43	497268.99	4238869.87	497272.80	4238869.68	Фотограмметрический метод	-	-
44	497274.09	4238867.34	497278.09	4238867.24	Фотограмметрический метод	-	-
45	497281.18	4238863.84	497287.08	4238863.37	Фотограмметрический метод	-	-
46	497288.26	4238860.33	497292.31	4238861.09	Фотограмметрический метод	-	-
47	497289.50	4238862.84	497293.81	4238864.16	Фотограмметрический метод	-	-
48	497295.05	4238860.09	497299.36	4238861.41	Фотограмметрический метод	-	-
49	497297.07	4238864.17	497301.38	4238865.49	Фотограмметрический метод	-	-
50	497302.27	4238861.59	497306.58	4238862.91	Фотограмметрический метод	-	-
51	497307.96	4238873.06	497312.63	4238875.84	Фотограмметрический метод	-	-
н5У	-	-	497304.58	4238879.00	Фотограмметрический метод	-	-
42	497277.94	4238887.94	497282.25	4238889.26	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:4:

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
42	43	21.74	-	-
43	44	5.83	-	-
44	45	9.79	-	-
45	46	5.71	-	-
46	47	3.42	-	-
47	48	6.19	-	-
48	49	4.55	-	-
49	50	5.80	-	-
50	51	14.28	-	-
51	н5У	8.65	-	-
н5У	42	24.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:4:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	654 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{654} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	615
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	39
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	54:24:035101:46
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:4:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:8:

Система координат МСК НСО зона 4

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
53	-	-	497249.21	4238880.02	Фотограмметрический метод	-	-
н6У	-	-	497267.29	4238911.57	Фотограмметрический метод	-	-
н7У	-	-	497269.32	4238910.85	Фотограмметрический метод	-	-
н8У	-	-	497279.17	4238934.45	Фотограмметрический метод	-	-
н9У	-	-	497286.27	4238950.93	Фотограмметрический метод	-	-
н10У	-	-	497258.81	4238956.72	Фотограмметрический метод	-	-
н11У	-	-	497170.39	4238974.05	Фотограмметрический метод	-	-
н12У	-	-	497155.62	4238915.93	Фотограмметрический метод	-	-
н13У	-	-	497176.39	4238901.05	Фотограмметрический метод	-	-
н14У	-	-	497175.27	4238896.86	Фотограмметрический метод	-	-
н15У	-	-	497196.44	4238890.81	Фотограмметрический метод	-	-
55	-	-	497197.82	4238894.36	Фотограмметрический метод	-	-
54	-	-	497226.22	4238886.17	Фотограмметрический метод	-	-

Система координат МСК НСО зона 4						Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния 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
53	-	-	497249.21	4238880.02	Фотограмме- трический метод	-	-
21	-	-	497165.67	4238924.81	Фотограмме- трический метод	-	-
20	-	-	497165.67	4238927.01	Фотограмме- трический метод	-	-
19	-	-	497167.87	4238927.01	Фотограмме- трический метод	-	-
18	-	-	497167.87	4238924.81	Фотограмме- трический метод	-	-
21	-	-	497165.67	4238924.81	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:8:							
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			
53	н6У	36.36	-	-			
н6У	н7У	2.15	-	-			
н7У	н8У	25.57	-	-			
н8У	н9У	17.94	-	-			
н9У	н10У	28.06	-	-			
н10У	н11У	90.10	-	-			
н11У	н12У	59.97	-	-			
н12У	н13У	25.55	-	-			
н13У	н14У	4.34	-	-			
н14У	н15У	22.02	-	-			
н15У	55	3.81	-	-			
55	54	29.56	-	-			
54	53	23.80	-	-			
21	20	2.20	-	-			
20	19	2.20	-	-			
19	18	2.20	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:8:				
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
18	21	2.20	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:8:				
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		8074 ± 31	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{8074} = 31$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		8270	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		196	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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		54:24:035101:53	
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 54:24:035101:8:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:12:

Система координат МСК НСО зона 4

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
н16У	-	-	497232.63	4238795.19	Фотограмметрический метод	-	-
н17У	-	-	497215.49	4238764.94	Фотограмметрический метод	-	-
н18У	-	-	497245.54	4238746.99	Фотограмметрический метод	-	-
н19У	-	-	497266.47	4238730.79	Фотограмметрический метод	-	-
н20У	-	-	497273.44	4238725.39	Фотограмметрический метод	-	-
н21У	-	-	497258.99	4238706.99	Фотограмметрический метод	-	-
н22У	-	-	497267.24	4238701.59	Фотограмметрический метод	-	-
н23У	-	-	497274.39	4238696.99	Фотограмметрический метод	-	-
н24У	-	-	497279.29	4238696.79	Фотограмметрический метод	-	-
н25У	-	-	497286.89	4238703.09	Фотограмметрический метод	-	-
н26У	-	-	497304.62	4238724.29	Фотограмметрический метод	-	-
н27У	-	-	497334.44	4238761.19	Фотограмметрический метод	-	-
н28У	-	-	497321.29	4238773.17	Фотограмметрический метод	-	-

Система координат МСК НСО зона 4						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
н29У	-	-	497322.25	4238774.71	Фотограмметрический метод	-	-
н30У	-	-	497320.91	4238775.63	Фотограмметрический метод	-	-
н31У	-	-	497295.64	4238792.59	Фотограмметрический метод	-	-
н32У	-	-	497276.11	4238805.19	Фотограмметрический метод	-	-
н33У	-	-	497257.39	4238777.28	Фотограмметрический метод	-	-
н34У	-	-	497249.47	4238783.56	Фотограмметрический метод	-	-
н16У	-	-	497232.63	4238795.19	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:12:							
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			
н16У	н17У	34.77	-	-			
н17У	н18У	35.00	-	-			
н18У	н19У	26.47	-	-			
н19У	н20У	8.82	-	-			
н20У	н21У	23.40	-	-			
н21У	н22У	9.86	-	-			
н22У	н23У	8.50	-	-			
н23У	н24У	4.90	-	-			
н24У	н25У	9.87	-	-			
н25У	н26У	27.64	-	-			
н26У	н27У	47.44	-	-			
н27У	н28У	17.79	-	-			
н28У	н29У	1.81	-	-			
н29У	н30У	1.63	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:12:				
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
н30У	н31У	30.43	-	-
н31У	н32У	23.24	-	-
н32У	н33У	33.61	-	-
н33У	н34У	10.11	-	-
н34У	н16У	20.47	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:12:				
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2		6203 ± 28	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м2		ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√6203=28	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		6100	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2		103	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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		54:24:035101:80	
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 54:24:035101:12:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:18:

Система координат МСК НСО зона 4

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	-	-	497342.26	4239086.12	Фотограмметрический метод	-	-
н36У	-	-	497423.59	4239070.64	Фотограмметрический метод	-	-
н37У	-	-	497433.30	4239097.35	Фотограмметрический метод	-	-
н38У	-	-	497436.27	4239107.33	Фотограмметрический метод	-	-
н39У	-	-	497432.72	4239108.42	Фотограмметрический метод	-	-
н40У	-	-	497418.90	4239112.62	Фотограмметрический метод	-	-
н41У	-	-	497370.68	4239121.65	Фотограмметрический метод	-	-
н42У	-	-	497348.44	4239125.59	Фотограмметрический метод	-	-
н35У	-	-	497342.26	4239086.12	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:18:

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
н35У	н36У	82.79	-	-
н36У	н37У	28.42	-	-
н37У	н38У	10.41	-	-
н38У	н39У	3.71	-	-
н39У	н40У	14.44	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:18:				
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
н40У	н41У	49.06	-	-
н41У	н42У	22.59	-	-
н42У	н35У	39.95	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:18:				
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		3468 ± 21	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2		ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√3468=21	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		4370	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2		902	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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 54:24:035101:18:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:19:							
Система координат МСК НСО зона 4						Зона № 4	
Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния 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
н42У	-	-	497348.44	4239125.59	Фотограмме- трический метод	-	-
н41У	-	-	497370.68	4239121.65	Фотограмме- трический метод	-	-
н40У	-	-	497418.90	4239112.62	Фотограмме- трический метод	-	-
н39У	-	-	497432.72	4239108.42	Фотограмме- трический метод	-	-
н43У	-	-	497440.76	4239156.43	Фотограмме- трический метод	-	-
н44У	-	-	497363.71	4239168.03	Фотограмме- трический метод	-	-
н45У	-	-	497361.51	4239168.03	Фотограмме- трический метод	-	-
н46У	-	-	497353.82	4239166.59	Фотограмме- трический метод	-	-
н42У	-	-	497348.44	4239125.59	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:19:							
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			
н42У	н41У	22.59	-	-			
н41У	н40У	49.06	-	-			
н40У	н39У	14.44	-	-			
н39У	н43У	48.68	-	-			
н43У	н44У	77.92	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:19:				
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
н44У	н45У	2.20	-	-
н45У	н46У	7.82	-	-
н46У	н42У	41.35	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:19:				
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2		3952 ± 22	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3952} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		4000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		48	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2		-	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		-	
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		54:24:035101:54	
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 54:24:035101:19:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:74:

Система координат МСК НСО зона 4

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
н73У	-	-	497191.43	4238724.24	Фотограмметрический метод	-	-
н74У	-	-	497236.12	4238692.92	Фотограмметрический метод	-	-
н75У	-	-	497247.21	4238708.44	Фотограмметрический метод	-	-
н76У	-	-	497249.01	4238707.11	Фотограмметрический метод	-	-
н19У	-	-	497266.47	4238730.79	Фотограмметрический метод	-	-
н18У	-	-	497245.54	4238746.99	Фотограмметрический метод	-	-
н17У	-	-	497215.49	4238764.94	Фотограмметрический метод	-	-
н3У(О)	-	-	497207.21	4238748.83	Фотограмметрический метод	-	-
н77У	-	-	497202.63	4238751.66	Фотограмметрический метод	-	-
н78У	-	-	497198.02	4238742.99	Фотограмметрический метод	-	-
н79У	-	-	497201.61	4238740.75	Фотограмметрический метод	-	-
н73У	-	-	497191.43	4238724.24	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:74:

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	54.57	-	-
н74У	н75У	19.08	-	-
н75У	н76У	2.24	-	-
н76У	н19У	29.42	-	-
н19У	н18У	26.47	-	-
н18У	н17У	35.00	-	-
н17У	н3У(О)	18.11	-	-
н3У(О)	н77У	5.38	-	-
н77У	н78У	9.82	-	-
н78У	н79У	4.23	-	-
н79У	н73У	19.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:74:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2860 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2860} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	260
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	54:24:000000:3559
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 54:24:035101:74:

1	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:000000:152:

Система координат -

Зона № -

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	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
-	-	-	-	-	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:000000:152:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:000000:152:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	153 ± 4
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{153} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	-
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	153
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 54:24:000000:152:

1	-

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:34:							
Система координат МСК НСО, зона 4						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	497298.11	4239223.64	497293.92	4239222.78	Фотограмметрический метод	-	-
2	497298.11	4239225.84	497293.92	4239224.98	Фотограмметрический метод	-	-
3	497295.91	4239225.84	497291.72	4239224.98	Фотограмметрический метод	-	-
4	497295.91	4239223.64	497291.72	4239222.78	Фотограмметрический метод	-	-
1	497298.11	4239223.64	497293.92	4239222.78	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:34:							
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			
1	2	2.20	-	-			
2	3	2.20	-	-			
3	4	2.20	-	-			
4	1	2.20	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:34:							
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			4.84 ± 0.77			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:34:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:34:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:35:

Система координат МСК НСО, зона 4

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
5	497271.37	4239161.22	497267.18	4239160.36	Фотограмметрический метод	-	-
6	497276.28	4239164.85	497272.09	4239163.99	Фотограмметрический метод	-	-
7	497274.98	4239166.61	497270.79	4239165.75	Фотограмметрический метод	-	-
8	497269.32	4239167.45	497265.13	4239166.59	Фотограмметрический метод	-	-
9	497267.58	4239166.09	497263.39	4239165.23	Фотограмметрический метод	-	-
5	497271.37	4239161.22	497267.18	4239160.36	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:35:

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
5	6	6.11	-	-
6	7	2.19	-	-
7	8	5.72	-	-
8	9	2.21	-	-
9	5	6.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:35:

№ п/п	Наименование характеристик 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	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:35:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	30.26 ± 1.93
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30.26} = 1.93$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м2	30
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:35:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:36:							
Система координат МСК НСО, зона 4						Зона № 4	
Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	497266.13	4239151.74	497262.55	4239151.77	Фотограмме- трический метод	-	-
11	497264.21	4239152.80	497260.63	4239152.83	Фотограмме- трический метод	-	-
12	497261.18	4239147.30	497257.60	4239147.33	Фотограмме- трический метод	-	-
13	497263.10	4239146.24	497259.52	4239146.27	Фотограмме- трический метод	-	-
10	497266.13	4239151.74	497262.55	4239151.77	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:36:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
10	11	2.19	-	-			
11	12	6.28	-	-			
12	13	2.19	-	-			
13	10	6.28	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:36:							
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2					13.77 ± 1.3	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:36:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{13.77} = 1.30$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	14
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:36:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:37:

Система координат МСК НСО, зона 4

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
14	497196.69	4238984.27	497192.73	4238984.53	Фотограмметрический метод	-	-
15	497196.69	4238986.47	497192.73	4238986.73	Фотограмметрический метод	-	-
16	497194.49	4238986.47	497190.53	4238986.73	Фотограмметрический метод	-	-
17	497194.49	4238984.27	497190.53	4238984.53	Фотограмметрический метод	-	-
14	497196.69	4238984.27	497192.73	4238984.53	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	2.20	-	-
15	16	2.20	-	-
16	17	2.20	-	-
17	14	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:37:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4.84 ± 0.77

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:37:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:37:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:38:							
Система координат МСК НСО, зона 4						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
18	497171.68	4238924.34	497167.87	4238924.81	Фотограмметрический метод	-	-
19	497171.68	4238926.54	497167.87	4238927.01	Фотограмметрический метод	-	-
20	497169.48	4238926.54	497165.67	4238927.01	Фотограмметрический метод	-	-
21	497169.48	4238924.34	497165.67	4238924.81	Фотограмметрический метод	-	-
18	497171.68	4238924.34	497167.87	4238924.81	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:38:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
18	19	2.20	-	-			
19	20	2.20	-	-			
20	21	2.20	-	-			
21	18	2.20	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:38:							
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка					Значение характеристики	
1	2					3	
1.	Адрес земельного участка					-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					-	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка					-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2					4.84 ± 0.77	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:38:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:38:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:39:

Система координат МСК НСО, зона 4

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
22	497122.29	4238805.29	497118.38	4238805.49	Фотограмметрический метод	-	-
23	497122.29	4238807.49	497118.38	4238807.69	Фотограмметрический метод	-	-
24	497120.09	4238807.49	497116.18	4238807.69	Фотограмметрический метод	-	-
25	497120.09	4238805.29	497116.18	4238805.49	Фотограмметрический метод	-	-
22	497122.29	4238805.29	497118.38	4238805.49	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:39:

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
22	23	2.20	-	-
23	24	2.20	-	-
24	25	2.20	-	-
25	22	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:39:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4.84 ± 0.77

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:39:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:39:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:40:							
Система координат МСК НСО, зона 4						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
26	497098.68	4238748.17	497094.76	4238748.68	Фотограмметрический метод	-	-
27	497098.68	4238750.37	497094.76	4238750.88	Фотограмметрический метод	-	-
28	497096.48	4238750.37	497092.56	4238750.88	Фотограмметрический метод	-	-
29	497096.48	4238748.17	497092.56	4238748.68	Фотограмметрический метод	-	-
26	497098.68	4238748.17	497094.76	4238748.68	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:40:							
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			
26	27	2.20	-	-			
27	28	2.20	-	-			
28	29	2.20	-	-			
29	26	2.20	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:40:							
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			4.84 ± 0.77			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:40:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:40:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:41:

Система координат МСК НСО, зона 4

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
30	497304.16	4239163.52	497300.03	4239163.55	Фотограмметрический метод	-	-
31	497304.16	4239165.72	497300.03	4239165.75	Фотограмметрический метод	-	-
32	497301.96	4239165.72	497297.83	4239165.75	Фотограмметрический метод	-	-
33	497301.96	4239163.52	497297.83	4239163.55	Фотограмметрический метод	-	-
30	497304.16	4239163.52	497300.03	4239163.55	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:41:

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
30	31	2.20	-	-
31	32	2.20	-	-
32	33	2.20	-	-
33	30	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:41:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4.84 ± 0.77

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:41:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:41:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:42:

Система координат МСК НСО, зона 4

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 закрепле- ния 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
34	497335.92	4239165.55	497332.34	4239165.49	Фотограмме трический метод	-	-
35	497335.92	4239167.75	497332.71	4239167.66	Фотограмме трический метод	-	-
36	497333.72	4239167.75	497330.54	4239168.03	Фотограмме трический метод	-	-
37	497333.72	4239165.55	497330.17	4239165.86	Фотограмме трический метод	-	-
34	497335.92	4239165.55	497332.34	4239165.49	Фотограмме трический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:42:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	35	2.20	-	-
35	36	2.20	-	-
36	37	2.20	-	-
37	34	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:42:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4.85 ± 0.77

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:42:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.85} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:42:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:44:

Система координат МСК НСО, зона 4

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
38	497423.26	4239171.52	497418.08	4239171.39	Фотограмметрический метод	-	-
39	497423.26	4239173.72	497418.08	4239173.59	Фотограмметрический метод	-	-
40	497421.06	4239173.72	497415.88	4239173.59	Фотограмметрический метод	-	-
41	497421.06	4239171.52	497415.88	4239171.39	Фотограмметрический метод	-	-
38	497423.26	4239171.52	497418.08	4239171.39	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:44:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	39	2.20	-	-
39	40	2.20	-	-
40	41	2.20	-	-
41	38	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:44:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4.84 ± 0.77

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:44:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4.84} = 0.77$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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 54:24:035101:44:

1	-
---	---

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
54:24:035101:1:**

Система координат МСК НСО, зона 4

Зона № 4

Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	497226.05	4238836.95	497226.05	4238836.95	Фотограмме трический метод	-	-
53	497249.21	4238880.02	497249.21	4238880.02	Фотограмме трический метод	-	-
54	497226.22	4238886.17	497226.22	4238886.17	Фотограмме трический метод	-	-
55	497197.82	4238894.36	497197.82	4238894.36	Фотограмме трический метод	-	-
56	497188.23	4238869.62	497188.23	4238869.62	Фотограмме трический метод	-	-
57	497164.77	4238878.42	497164.77	4238878.42	Фотограмме трический метод	-	-
58	497169.66	4238892.72	497169.66	4238892.72	Фотограмме трический метод	-	-
59	497152.33	4238898.45	497152.33	4238898.45	Фотограмме трический метод	-	-
60	497144.62	4238871.85	497144.62	4238871.85	Фотограмме трический метод	-	-
61	497164.70	4238863.44	497164.70	4238863.44	Фотограмме трический метод	-	-
62	497183.04	4238855.50	497183.04	4238855.50	Фотограмме трический метод	-	-
63	497185.87	4238854.28	497185.87	4238854.28	Фотограмме трический метод	-	-
64	497225.33	4238837.26	497225.33	4238837.26	Фотограмме трический метод	-	-

52	497226.05	4238836.95	497226.05	4238836.95	Фотограмметрический метод	-	-
----	-----------	------------	-----------	------------	---------------------------	---	---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:1:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
52	53	48.90	-	-
53	54	23.80	-	-
54	55	29.56	-	-
55	56	26.53	-	-
56	57	25.06	-	-
57	58	15.11	-	-
58	59	18.25	-	-
59	60	27.69	-	-
60	61	21.77	-	-
61	62	19.98	-	-
62	63	3.08	-	-
63	64	42.97	-	-
64	52	0.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:1:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3100 ± 19
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3100} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	54:24:035101:50
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:1:		
1	-	

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
54:24:035101:13:**

Система координат МСК НСО, зона 4

Зона № 4

Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
65	497162.50	4238726.57	497162.50	4238726.57	Фотограмме трический метод	-	-
66	497152.38	4238731.56	497152.38	4238731.56	Фотограмме трический метод	-	-
67	497140.18	4238737.01	497140.18	4238737.01	Фотограмме трический метод	-	-
68	497134.03	4238739.81	497134.03	4238739.81	Фотограмме трический метод	-	-
69	497123.07	4238744.04	497123.07	4238744.04	Фотограмме трический метод	-	-
70	497091.97	4238757.18	497091.97	4238757.18	Фотограмме трический метод	-	-
71	497060.06	4238769.20	497060.06	4238769.20	Фотограмме трический метод	-	-
72	497045.28	4238734.79	497045.28	4238734.79	Фотограмме трический метод	-	-
73	497145.80	4238696.19	497145.80	4238696.19	Фотограмме трический метод	-	-
74	497156.67	4238716.88	497156.67	4238716.88	Фотограмме трический метод	-	-
65	497162.50	4238726.57	497162.50	4238726.57	Фотограмме трический метод	-	-
26	497098.68	4238748.17	497094.76	4238748.68	Фотограмме трический метод	-	-
29	497096.48	4238748.17	497092.56	4238748.68	Фотограмме трический метод	-	-

28	497096.48	4238750.37	497092.56	4238750.88	Фотограмметрический метод	-	-
27	497098.68	4238750.37	497094.76	4238750.88	Фотограмметрический метод	-	-
26	497098.68	4238748.17	497094.76	4238748.68	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:13:

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
65	66	11.28	-	-
66	67	13.36	-	-
67	68	6.76	-	-
68	69	11.75	-	-
69	70	33.76	-	-
70	71	34.10	-	-
71	72	37.45	-	-
72	73	107.68	-	-
73	74	23.37	-	-
74	65	11.31	-	-
26	29	2.20	-	-
29	28	2.20	-	-
28	27	2.20	-	-
27	26	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:13:

№ 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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4007 ± 22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4007} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4007
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
54:24:035101:20:**

Система координат МСК НСО, зона 4

Зона № 4

Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
75	497333.31	4239188.80	497334.43	4239188.86	Фотограмме трический метод	-	-
76	497340.92	4239224.98	497340.92	4239224.98	Фотограмме трический метод	-	-
77	497322.08	4239229.51	497322.08	4239229.51	Фотограмме трический метод	-	-
78	497299.39	4239228.73	497299.39	4239228.73	Фотограмме трический метод	-	-
79	497205.57	4239196.12	497205.57	4239196.12	Фотограмме трический метод	-	-
80	497211.65	4239161.45	497211.65	4239161.45	Фотограмме трический метод	-	-
81	497215.61	4239161.27	497215.61	4239161.27	Фотограмме трический метод	-	-
82	497266.28	4239175.31	497266.28	4239175.31	Фотограмме трический метод	-	-
83	497297.91	4239183.56	497297.91	4239183.56	Фотограмме трический метод	-	-
84	497321.43	4239187.76	497321.43	4239187.76	Фотограмме трический метод	-	-
75	497333.31	4239188.80	497334.43	4239188.86	Фотограмме трический метод	-	-
1	497298.11	4239223.64	497293.92	4239222.78	Фотограмме трический метод	-	-
4	497295.91	4239223.64	497291.72	4239222.78	Фотограмме трический метод	-	-

3	497295.91	4239225.84	497291.72	4239224.98	Фотограмметрический метод	-	-
2	497298.11	4239225.84	497293.92	4239224.98	Фотограмметрический метод	-	-
1	497298.11	4239223.64	497293.92	4239222.78	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:20:

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
75	76	36.70	-	-
76	77	19.38	-	-
77	78	22.70	-	-
78	79	99.33	-	-
79	80	35.20	-	-
80	81	3.96	-	-
81	82	52.58	-	-
82	83	32.69	-	-
83	84	23.89	-	-
84	75	13.05	-	-
1	4	2.20	-	-
4	3	2.20	-	-
3	2	2.20	-	-
2	1	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:20:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5318 ± 26
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5318} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5298
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:45:							
Система координат МСК НСО, зона 4						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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	497341.17	4239162.97	497337.27	4239162.93	Фотограмметрический метод	-	-
86	497342.25	4239166.53	497338.35	4239166.49	Фотограмметрический метод	-	-
87	497339.60	4239167.33	497335.70	4239167.29	Фотограмметрический метод	-	-
88	497338.53	4239163.77	497334.63	4239163.73	Фотограмметрический метод	-	-
85	497341.17	4239162.97	497337.27	4239162.93	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:45:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
85	86	3.72	-	-			
86	87	2.77	-	-			
87	88	3.72	-	-			
88	85	2.76	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:45:							
N п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				

2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	10 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{10} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	10
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:45:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:67:							
Система координат МСК НСО, зона 4						Зона № 4	
Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
97	497316.42	4239033.09	497311.70	4239044.60	Фотограмме трический метод	-	-
н84У	-	-	497316.90	4239048.28	Фотограмме трический метод	-	-
98	497326.63	4239094.91	497322.02	4239079.73	Фотограмме трический метод	-	-
н85У	-	-	497319.64	4239081.51	Фотограмме трический метод	-	-
н86У	-	-	497312.24	4239082.01	Фотограмме трический метод	-	-
99	497308.20	4239098.03	497306.20	4239087.40	Фотограмме трический метод	-	-
н87У	-	-	497285.87	4239089.18	Фотограмме трический метод	-	-
н88У	-	-	497280.06	4239058.10	Фотограмме трический метод	-	-
н89У	-	-	497294.22	4239053.68	Фотограмме трический метод	-	-
100	497302.14	4239035.57	497305.37	4239044.74	Фотограмме трический метод	-	-
97	497316.42	4239033.09	497311.70	4239044.60	Фотограмме трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:67:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
97	н84У	6.37	-	-			

н84У	98	31.86	-	-
98	н85У	2.97	-	-
н85У	н86У	7.42	-	-
н86У	99	8.10	-	-
99	н87У	20.41	-	-
н87У	н88У	31.62	-	-
н88У	н89У	14.83	-	-
н89У	100	14.29	-	-
100	97	6.33	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:67:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1339 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1339} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1039
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	300
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:67:

1	-

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:197:							
Система координат 54.4						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 кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	497367.69	4239167.87	497363.71	4239168.03	Фотограмметрический метод	-	-
102	497367.69	4239170.07	497363.71	4239170.23	Фотограмметрический метод	-	-
103	497365.49	4239170.07	497361.51	4239170.23	Фотограмметрический метод	-	-
104	497365.49	4239167.87	497361.51	4239168.03	Фотограмметрический метод	-	-
101	497367.69	4239167.87	497363.71	4239168.03	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:197:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
101	102	2.20	-	-			
102	103	2.20	-	-			
103	104	2.20	-	-			
104	101	2.20	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:197:							
N п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики				
1	2		3				
1.	Адрес земельного участка		-				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		-				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-				

2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	5 ± 1
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	0
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035101:197:

1	-

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
54:24:035102:108:**

Система координат МСК НСО, зона 4

Зона № 4

Обоз- наче- ние харак- тер- ных точек границ	Координаты, м				Метод опреде- ления 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 закрепле- ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	497323.75	4239130.79	497324.45	4239130.66	Фотограмме трический метод	-	-
н90У	-	-	497326.66	4239144.33	Фотограмме трический метод	-	-
н91У	-	-	497327.50	4239148.91	Фотограмме трический метод	-	-
37	-	-	497330.17	4239165.86	Фотограмме трический метод	-	-
36	-	-	497330.54	4239168.03	Фотограмме трический метод	-	-
106	497331.61	4239176.48	497332.46	4239177.91	Фотограмме трический метод	-	-
75	497333.31	4239188.80	497334.43	4239188.86	Фотограмме трический метод	-	-
84	497321.43	4239187.76	497321.43	4239187.76	Фотограмме трический метод	-	-
83	497297.91	4239183.56	497297.91	4239183.56	Фотограмме трический метод	-	-
82	497266.28	4239175.31	497266.28	4239175.31	Фотограмме трический метод	-	-
81	497215.61	4239161.27	497215.61	4239161.27	Фотограмме трический метод	-	-
107	497185.18	4239162.65	497185.18	4239162.65	Фотограмме трический метод	-	-
108	497183.04	4239150.77	497183.04	4239150.77	Фотограмме трический метод	-	-

109	497304.71	4239134.12	497304.71	4239134.12	Фотограмметрический метод	-	-
105	497323.75	4239130.79	497324.45	4239130.66	Фотограмметрический метод	-	-
5	497271.37	4239161.22	497267.18	4239160.36	Фотограмметрический метод	-	-
9	497267.58	4239166.09	497263.39	4239165.23	Фотограмметрический метод	-	-
8	497269.32	4239167.45	497265.13	4239166.59	Фотограмметрический метод	-	-
7	497274.98	4239166.61	497270.79	4239165.75	Фотограмметрический метод	-	-
6	497276.28	4239164.85	497272.09	4239163.99	Фотограмметрический метод	-	-
5	497271.37	4239161.22	497267.18	4239160.36	Фотограмметрический метод	-	-
10	497266.13	4239151.74	497262.55	4239151.77	Фотограмметрический метод	-	-
13	497263.10	4239146.24	497259.52	4239146.27	Фотограмметрический метод	-	-
12	497261.18	4239147.30	497257.60	4239147.33	Фотограмметрический метод	-	-
11	497264.21	4239152.80	497260.63	4239152.83	Фотограмметрический метод	-	-
10	497266.13	4239151.74	497262.55	4239151.77	Фотограмметрический метод	-	-
30	497304.16	4239163.52	497300.03	4239163.55	Фотограмметрический метод	-	-
33	497301.96	4239163.52	497297.83	4239163.55	Фотограмметрический метод	-	-
32	497301.96	4239165.72	497297.83	4239165.75	Фотограмметрический метод	-	-
31	497304.16	4239165.72	497300.03	4239165.75	Фотограмметрический метод	-	-
30	497304.16	4239163.52	497300.03	4239163.55	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035102:108:

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

1	2	3	4	5
105	н90У	13.85	-	-
н90У	н91У	4.66	-	-
н91У	37	17.16	-	-
37	36	2.20	-	-
36	106	10.06	-	-
106	75	11.13	-	-
75	84	13.05	-	-
84	83	23.89	-	-
83	82	32.69	-	-
82	81	52.58	-	-
81	107	30.46	-	-
107	108	12.07	-	-
108	109	122.80	-	-
109	105	20.04	-	-
5	9	6.17	-	-
9	8	2.21	-	-
8	7	5.72	-	-
7	6	2.19	-	-
6	5	6.11	-	-
10	13	6.28	-	-
13	12	2.19	-	-
12	11	6.28	-	-
11	10	2.19	-	-
30	33	2.20	-	-
33	32	2.20	-	-
32	31	2.20	-	-
31	30	2.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035102:108:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4685 ± 24
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4685} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4649

5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	-
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	54:24:035101:48
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035102:108:

1	-
---	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3559:

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 определе- ния координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		радиус, м	Координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	-	-	-	497206.72	4238739.7 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н2О	-	-	-	497210.74	4238746.5 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н3У(О)	-	-	-	497207.21	4238748.8 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н4О	-	-	-	497203.08	4238741.9 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н1О	-	-	-	497206.72	4238739.7 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3559:

№ 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	54:24:035101:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035101
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	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3559:

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:46:								
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 определе- ния 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
н47О	-	-	-	497276.40	4238863.1 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н48О	-	-	-	497285.38	4238859.3 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н49О	-	-	-	497288.80	4238867.4 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н50О	-	-	-	497279.81	4238871.4 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н47О	-	-	-	497276.40	4238863.1 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:46:								
№ 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					54:24:035101:4		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
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					-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:46:								

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:50:								
Система координат МСК НСО зона 4								Зона № 4
Обозна- чение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определе- ния 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
н51О	-	-	-	497222.91	4238868.5 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н52О	-	-	-	497233.73	4238862.8 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н53О	-	-	-	497237.63	4238870.4 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н54О	-	-	-	497226.53	4238876.0 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н51О	-	-	-	497222.91	4238868.5 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:50:								
№ 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					54:24:035101:1		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
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					-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:50:								

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:52:								
Система координат МСК НСО зона 4								Зона № 4
Обозна- чение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определе- ния координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		радиус, м	Координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н55О	-	-	-	497288.40	4238892.4 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н56О	-	-	-	497296.00	4238889.4 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н57О	-	-	-	497298.35	4238895.4 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н58О	-	-	-	497290.90	4238898.4 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н55О	-	-	-	497288.40	4238892.4 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:52:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101:7		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
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					-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:52:								

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:53:								
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 определе- ния координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		радиус, м	Координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н59О	-	-	-	497266.85	4238917.5 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н60О	-	-	-	497271.72	4238928.8 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н61О	-	-	-	497262.04	4238933.2 4	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н62О	-	-	-	497256.95	4238921.8 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н59О	-	-	-	497266.85	4238917.5 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:53:								
№ 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					54:24:035101:8		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
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					-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:53:								

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:65:								
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 определе- ния координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		радиус, м	Координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н63О	-	-	-	497247.77	4238810.4 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н64О	-	-	-	497253.06	4238806.4 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н65О	-	-	-	497255.93	4238810.2 4	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н66О	-	-	-	497250.61	4238814.2 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н63О	-	-	-	497247.77	4238810.4 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:65:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101:10		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
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					-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:65:								

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:66:								
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 определе- ния координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		радиус, м	Координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н67О	-	-	-	497273.64	4238811.7 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н68О	-	-	-	497282.30	4238806.8 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н69О	-	-	-	497285.74	4238812.9 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н70О	-	-	-	497280.86	4238815.8 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н71О	-	-	-	497280.46	4238815.2 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н72О	-	-	-	497276.97	4238817.3 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н67О	-	-	-	497273.64	4238811.7 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:66:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101:15		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:66:		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:66:		
1	-	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:194:								
Система координат МСК НСО зона 4								Зона № 4
Обозна- чение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определе- ния 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
н80О	-	-	-	497363.80	4239225.3 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н81О	-	-	-	497371.86	4239223.2 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н82О	-	-	-	497374.28	4239232.3 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н83О	-	-	-	497366.19	4239234.5 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н80О	-	-	-	497363.80	4239225.3 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:194:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					-		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035101		
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					-		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					-		
6.	Иные сведения					-		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:194:								

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

Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 54:24:035101:48:

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
89	497315.00	4239107.69	-	497318.36	4239124.60	-	Фотограмметрический метод	0.1
90	497317.69	4239123.06	-	497321.20	4239139.94	-	Фотограмметрический метод	0.1
91	497310.78	4239124.26	-	497314.30	4239141.21	-	Фотограмметрический метод	0.1
92	497308.10	4239108.89	-	497311.47	4239125.87	-	Фотограмметрический метод	0.1
89	497315.00	4239107.69	-	497318.36	4239124.60	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:48:

1.	-
----	---

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:48:

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

Здание

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 54:24:035101:54:

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 определе- ния 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
93	497357.42	4239139.7 1	-	497358.11	4239141.5 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
94	497358.72	4239147.6 1	-	497359.35	4239149.4 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
95	497351.74	4239148.7 6	-	497352.36	4239150.5 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
96	497350.44	4239140.8 6	-	497351.12	4239142.6 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
93	497357.42	4239139.7 1	-	497358.11	4239141.5 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1

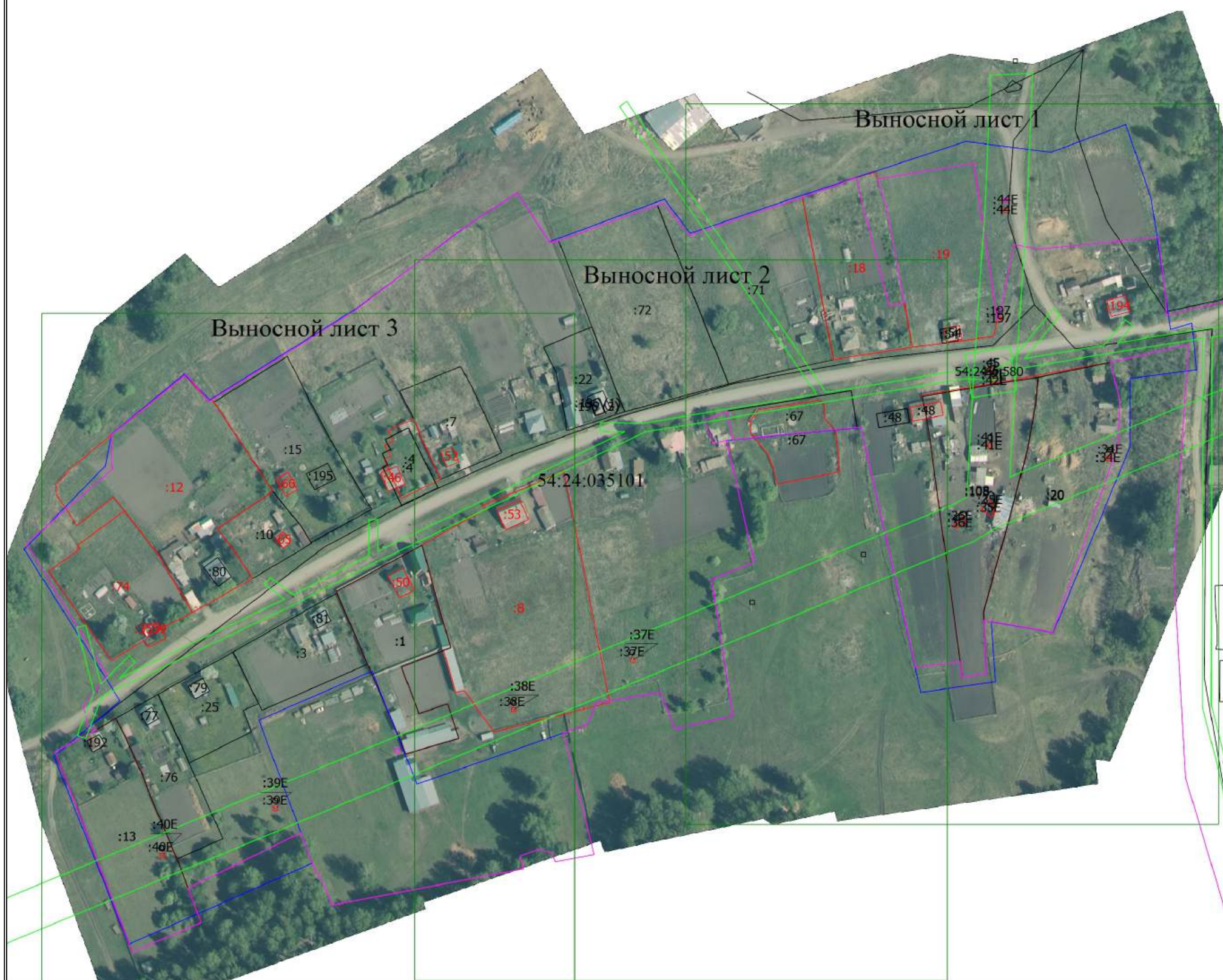
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:54:

1.	-
----	---

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:54:

1	-
---	---

Схема границ земельных участков



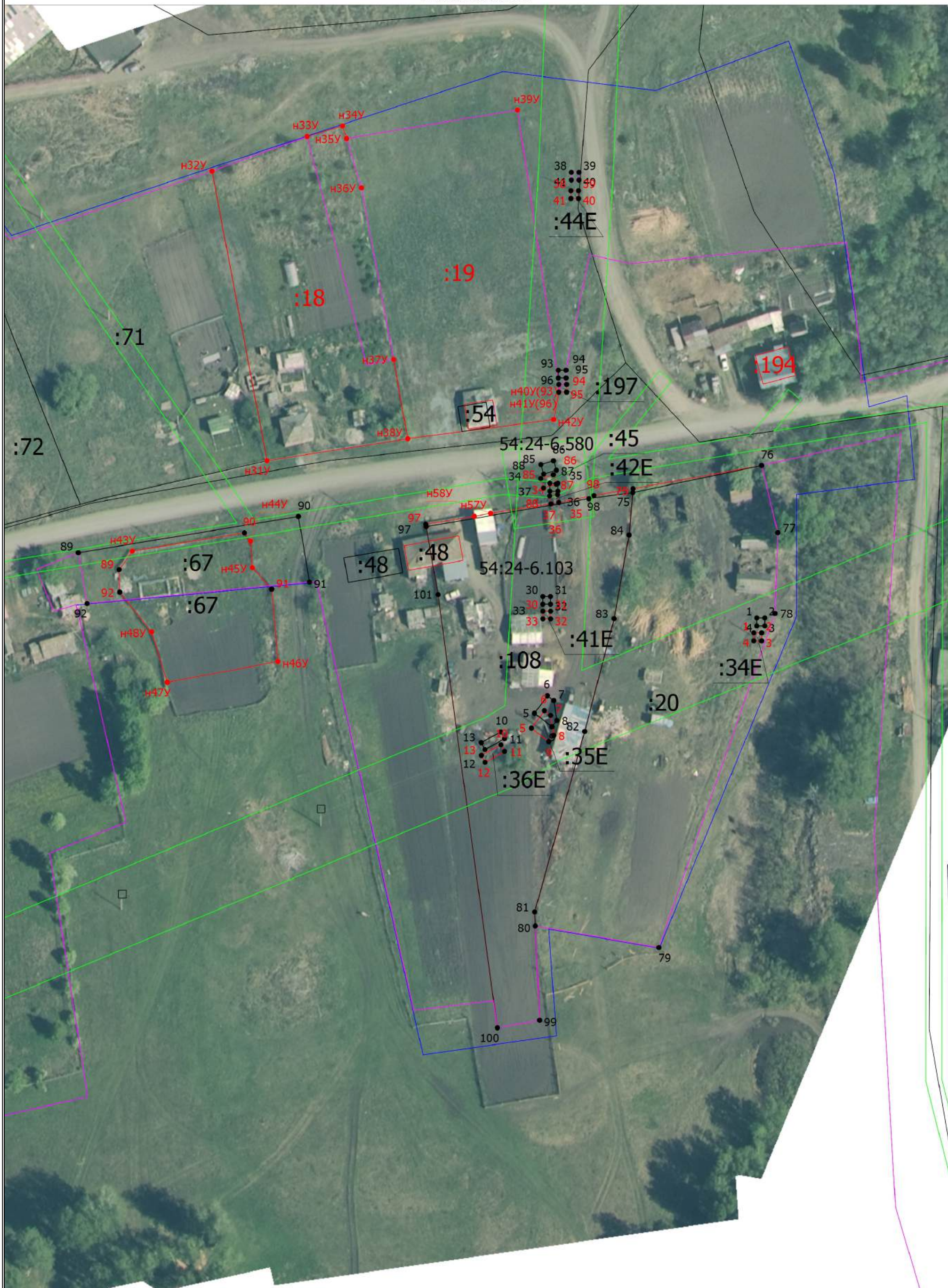
Масштаб 1:2300

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- h53Y - Обозначение новой характерной точки
- :34E - Кадастровый номер земельного участка
- :34E - Уточняемый земельный участок
- :1 - Исправляемый земельный участок
- :192 - Кадастровый номер здания
- :48 - Исправляемое здание
- :3559 - Уточняемое здание
- :196 (1) - Обозначение контура здания
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Граница кадастрового квартала
- 54:24-6.580 - Зона с особыми условиями использования территории 54:24-6.580 — Охранная зона инженерных коммуникаций
- 54:24:035101 - Номер кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница зоны с особыми условиями территории

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Схема границ земельных участков

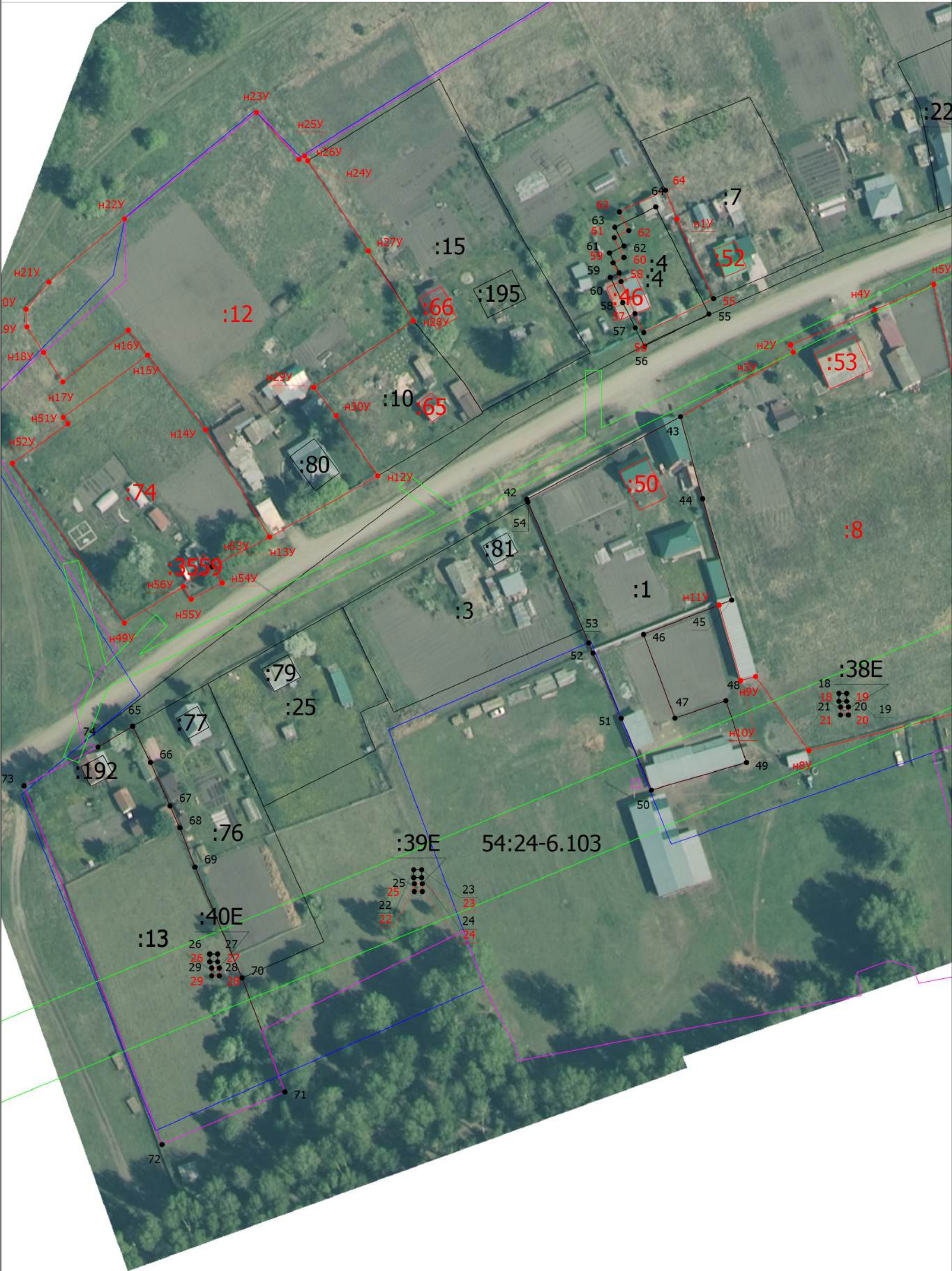
Выносной лист 2



Масштаб 1:1000

Схема границ земельных участков

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

**АДМИНИСТРАЦИЯ
РЕПЬЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
ТОГУЧИНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

633415, Новосибирская область
Тогучинский район,
с. Репьево, ул. Магистральная, 10
Телефон/факс: 8-383-40-29-979,
телефон 8-383-40-29-992
e-mail: repyvo-info@yandex.ru

23.07.2025 № 304

По мнению администрации Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области, в отношении границ населенного пункта в с.Новомотково Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области имеются реестровые ошибки в описании их местоположения. Просим учесть данную информацию при проведении комплексных кадастровых работ, на территории указанного населенного пункта.

Глава Репьевского сельсовета
Тогучинского района Новосибирской области



А.В.Строков