

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 54:24:035103 (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: дополнительного соглашения 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-001/2025-110678866	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	Иной документ	23 июля 2025 г.	304	Письмо администрации Репьевского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области	Наименование файла: Ответ реестр.ошибка Новомотково -ККР.pdf
4	Картографические материалы	16 октября 2024 г.	170-32402/2024-В	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 54:24:035103 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 13-х земельных участков и 13-х объектов капитального строительства. В местоположении границ земельных участков с кадастровыми номерами: 54:24:035103:11, 54:24:035103:13, 54:24:035103:38, 54:24:035103:72, 54:24:035103:73, 54:24:035103:29, 54:24:035103:20, 54:24:000000:4058, 54:24:035103:66, 54:24:035103:67 и объекта капитального строительства с кадастровыми номерами: 54:24:035103:71 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-В 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: 54:24:035103:11, 54:24:035103:13, 54:24:035103:38, 54:24:035103:72, 54:24:035103:73, 54:24:035103:29, 54:24:035103:20, 54:24:000000:4058, 54:24:035103:66, 54:24:035103:67 и объекта капитального строительства с кадастровыми номерами: 54:24:035103:71 было осуществлено в связи с несоответствием данных о местоположении границ указанного земельного участка по сведениям ЕГРН его фактическому</p>					

7. Пояснения к карте-плану территории

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 закона. Также проведены работы по установлению местоположения 13-го здания 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. В результате выполнения комплексных кадастровых работ выявлены пересечения границы земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:60 с границами Территориальной зоны, реестровый номер 54:24-7.296. 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: 54:24:035103:29; 54:24:035103:12; 54:24:035103:20; 54:24:000000:4058; 54:24:035103:66; 54:24:035103:67; 54:24:035101:47. 2. Объекты капитального строительства: 54:24:035101:51; 54:24:035101:60; 54:24:000000:2490; 54:24:035101:69; 54:24:000000:3539; 54:24:000000:5823; 54:24:055105:57. Все указанные объекты подлежат переносу в кадастровый квартал 54:24:035103 с внесением соответствующих изменений в ЕГРН. Местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 54:24:035103:9, 54:24:035103:6, 54:24:035103:46, 54:24:035103:3, 54:24:035103:14, 54:24:035103:15, определить не представляется возможным, в связи с отсутствием установленного адреса. Местоположение земельных участков с кадастровыми номерами 54:24:035103:56, 54:24:035103:58, 54:24:035103:45, 54:24:035103:47 определить не предоставляется возможным в связи с некорректным адресом и отсутствием на адресной схеме. Земельные участки с кадастровыми номерами 54:24:035103:54, 54:24:035103:74, 54:24:035103:75, 54:24:035103:76, 54:24:035103:77 и объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 54:24:035103:189, 54:24:035103:191, 54:24:035103:63, 54:24:035103:70, 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 рекогносцировке местности были выявлены земельные участки по адресам, сведения о которых не внесены в ЕГРН по адресам: с. Новомотково, ул. Центральная, дом 1; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 50, квартира 1; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 52; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 54; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 55; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 62; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 3; с. Новомотково, ул. Центральная, дом 4. При рекогносцировке местности были выявлены объекты капитального строительства по адресам, сведения о которых не внесены в ЕГРН по адресам: с. Новомотково, ул. Центральная, дом 50, квартира 1 с. Новомотково, ул. Центральная, дом 52 с. Новомотково, ул. Центральная, дом 62 с. Новомотково, ул. 66-й км жд, дом 3 с. Новомотково, ул. 66-й км жд, дом 2 с. Новомотково, ул. Центральная, дом 61.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:47:

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
н27У	-	-	497678.89	4240574.98	Фотограмме- трический метод	-	-
н28У	-	-	497661.86	4240590.80	Фотограмме- трический метод	-	-
н29У	-	-	497657.23	4240586.91	Фотограмме- трический метод	-	-
н30У	-	-	497650.27	4240590.71	Фотограмме- трический метод	-	-
н31У	-	-	497642.86	4240577.42	Фотограмме- трический метод	-	-
н32У	-	-	497640.85	4240576.01	Фотограмме- трический метод	-	-
н33У	-	-	497637.99	4240576.43	Фотограмме- трический метод	-	-
н34У	-	-	497627.92	4240560.55	Фотограмме- трический метод	-	-
н35У	-	-	497654.75	4240542.71	Фотограмме- трический метод	-	-
н27У	-	-	497678.89	4240574.98	Фотограмме- трический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:47:

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
н27У	н28У	23.24	-	-
н28У	н29У	6.05	-	-
н29У	н30У	7.93	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:47:				
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	15.22	-	-
н31У	н32У	2.46	-	-
н32У	н33У	2.89	-	-
н33У	н34У	18.80	-	-
н34У	н35У	32.22	-	-
н35У	н27У	40.30	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035101:47:				
№ 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		1320 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√1320=13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1200	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2		120	
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 54:24:035101:47:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035102:78:

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	498093.28	4240436.49	498087.06	4240434.91	Фотограмметрический метод	-	-
2	498101.08	4240453.49	498094.86	4240451.91	Фотограмметрический метод	-	-
3	498107.51	4240473.31	498100.94	4240471.94	Фотограмметрический метод	-	-
4	498072.08	4240490.05	498068.03	4240488.49	Фотограмметрический метод	-	-
н52У	-	-	498065.73	4240487.99	Фотограмметрический метод	-	-
н53У	-	-	498058.31	4240472.09	Фотограмметрический метод	-	-
5	498058.35	4240462.48	498052.13	4240460.90	Фотограмметрический метод	-	-
6	498053.41	4240461.83	498047.56	4240460.66	Фотограмметрический метод	-	-
7	498048.92	4240451.59	498043.09	4240450.04	Фотограмметрический метод	-	-
8	498081.20	4240440.11	498074.98	4240438.53	Фотограмметрический метод	-	-
9	498081.69	4240440.68	498075.47	4240439.10	Фотограмметрический метод	-	-
1	498093.28	4240436.49	498087.06	4240434.91	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035102:78:

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

1	2	3	4	5
1	2	18.70	-	-
2	3	20.93	-	-
3	4	36.84	-	-
4	н52У	2.35	-	-
н52У	н53У	17.55	-	-
н53У	5	12.78	-	-
5	6	4.58	-	-
6	7	11.52	-	-
7	8	33.90	-	-
8	9	0.75	-	-
9	1	12.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035102:78:

№ 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	1798 ± 15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1798} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1797
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	1
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	54:24:035101:51
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 54:24:035102:78:

1	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:1:

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
10	497980.19	4240223.82	498100.94	4240471.94	Фотограмметрический метод	-	-
11	497987.89	4240242.11	498109.21	4240494.76	Фотограмметрический метод	-	-
н54У	-	-	498111.88	4240502.12	Фотограмметрический метод	-	-
н55У	-	-	498113.30	4240507.54	Фотограмметрический метод	-	-
н56У	-	-	498105.38	4240511.31	Фотограмметрический метод	-	-
н57У	-	-	498103.18	4240512.73	Фотограмметрический метод	-	-
н58У	-	-	498101.27	4240509.55	Фотограмметрический метод	-	-
н59У	-	-	498094.26	4240512.13	Фотограмметрический метод	-	-
н60У	-	-	498093.88	4240511.14	Фотограмметрический метод	-	-
н61У	-	-	498086.65	4240512.04	Фотограмметрический метод	-	-
н62У	-	-	498085.99	4240509.66	Фотограмметрический метод	-	-
н63У	-	-	498079.69	4240510.67	Фотограмметрический метод	-	-
н64У	-	-	498077.30	4240505.05	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
12	497945.71	4240260.11	498073.06	4240506.52	Фотограмметрический метод	-	-
13	497939.54	4240241.10	498065.60	4240489.86	Фотограмметрический метод	-	-
4	-	-	498068.03	4240488.49	Фотограмметрический метод	-	-
10	497980.19	4240223.82	498100.94	4240471.94	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:1:							
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			
10	11	24.27	-	-			
11	н54У	7.83	-	-			
н54У	н55У	5.60	-	-			
н55У	н56У	8.77	-	-			
н56У	н57У	2.62	-	-			
н57У	н58У	3.71	-	-			
н58У	н59У	7.47	-	-			
н59У	н60У	1.06	-	-			
н60У	н61У	7.29	-	-			
н61У	н62У	2.47	-	-			
н62У	н63У	6.38	-	-			
н63У	н64У	6.11	-	-			
н64У	12	4.49	-	-			
12	13	18.25	-	-			
13	4	2.79	-	-			
4	10	36.84	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:1:							
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:1:		
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	1200 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1200} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	300
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	54:24:035103:65
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 54:24:035103:1:		
1	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:7:

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	497948.53	4240172.57	497867.69	4240194.11	Фотограмметрический метод	-	-
15	497957.49	4240188.64	497877.97	4240209.37	Фотограмметрический метод	-	-
16	497929.06	4240204.10	497850.41	4240226.50	Фотограмметрический метод	-	-
17	497920.10	4240187.72	497840.13	4240210.83	Фотограмметрический метод	-	-
14	497948.53	4240172.57	497867.69	4240194.11	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:7:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	18.40	-	-
15	16	32.45	-	-
16	17	18.74	-	-
17	14	32.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:7:

№ 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	600 ± 9

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:7:		
№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{600} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
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 54:24:035103:7:		
1	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:10:

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
н65У	-	-	497829.00	4240008.97	Фотограмметрический метод	-	-
н66У	-	-	497805.84	4240022.80	Фотограмметрический метод	-	-
н67У	-	-	497803.74	4240022.85	Фотограмметрический метод	-	-
н68У	-	-	497795.57	4240009.71	Фотограмметрический метод	-	-
н69У	-	-	497791.04	4240001.74	Фотограмметрический метод	-	-
н70У	-	-	497813.26	4239986.92	Фотограмметрический метод	-	-
н71У	-	-	497822.10	4239981.03	Фотограмметрический метод	-	-
н72У	-	-	497825.45	4239985.89	Фотограмметрический метод	-	-
н73У	-	-	497833.05	4239980.65	Фотограмметрический метод	-	-
н74У	-	-	497843.82	4239999.85	Фотограмметрический метод	-	-
н65У	-	-	497829.00	4240008.97	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:10:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н65У	н66У	26.98	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:10:				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	2.10	-	-
н67У	н68У	15.47	-	-
н68У	н69У	9.17	-	-
н69У	н70У	26.71	-	-
н70У	н71У	10.62	-	-
н71У	н72У	5.90	-	-
н72У	н73У	9.23	-	-
н73У	н74У	22.01	-	-
н74У	н65У	17.40	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:10:				
№ 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		1195 ± 12	
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*√1195=12	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1200	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2		5	
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 54:24:035103:10:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:12:

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
18	497869.82	4240046.47	497871.28	4240047.94	Фотограмметрический метод	-	-
19	497878.34	4240061.76	497880.23	4240063.42	Фотограмметрический метод	-	-
20	497862.54	4240072.13	497862.68	4240073.44	Фотограмметрический метод	-	-
21	497858.96	4240067.52	497859.45	4240068.44	Фотограмметрический метод	-	-
22	497839.33	4240078.49	497845.81	4240075.30	Фотограмметрический метод	-	-
23	497819.22	4240090.78	497819.71	4240091.84	Фотограмметрический метод	-	-
н75У	-	-	497817.96	4240095.12	Фотограмметрический метод	-	-
н76У	-	-	497817.37	4240097.63	Фотограмметрический метод	-	-
24	497816.84	4240099.73	497817.27	4240101.02	Фотограмметрический метод	-	-
25	497797.26	4240110.60	497799.98	4240110.76	Фотограмметрический метод	-	-
26	497792.20	4240113.64	497793.18	4240114.59	Фотограмметрический метод	-	-
27	497782.64	4240096.36	497784.10	4240097.83	Фотограмметрический метод	-	-
28	497812.80	4240078.65	497812.24	4240081.67	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
29	497843.28	4240060.76	497844.90	4240061.91	Фотограмме- трический метод	-	-
30	497852.62	4240055.67	497854.85	4240056.69	Фотограмме- трический метод	-	-
31	497861.81	4240050.75	497859.05	4240054.68	Фотограмме- трический метод	-	-
18	497869.82	4240046.47	497871.28	4240047.94	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:12:							
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			
18	19	17.88	-	-			
19	20	20.21	-	-			
20	21	5.95	-	-			
21	22	15.27	-	-			
22	23	30.90	-	-			
23	н75У	3.72	-	-			
н75У	н76У	2.58	-	-			
н76У	24	3.39	-	-			
24	25	19.84	-	-			
25	26	7.80	-	-			
26	27	19.06	-	-			
27	28	32.45	-	-			
28	29	38.17	-	-			
29	30	11.24	-	-			
30	31	4.66	-	-			
31	18	13.96	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:12:							
№ п/п	Наименование характеристик земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:12:

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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	1563 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1563} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1653
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	90
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	54:24:035103:62
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 54:24:035103:12:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:17:

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
н77У	-	-	497932.20	4240157.72	Фотограмметрический метод	-	-
н78У	-	-	497946.70	4240184.42	Фотограмметрический метод	-	-
н79У	-	-	497925.42	4240198.03	Фотограмметрический метод	-	-
н80У	-	-	497910.36	4240207.95	Фотограмметрический метод	-	-
н81У	-	-	497912.40	4240211.42	Фотограмметрический метод	-	-
н82У	-	-	497889.25	4240226.12	Фотограмметрический метод	-	-
15	-	-	497877.97	4240209.37	Фотограмметрический метод	-	-
14	-	-	497867.69	4240194.11	Фотограмметрический метод	-	-
н83У	-	-	497893.40	4240178.51	Фотограмметрический метод	-	-
н77У	-	-	497932.20	4240157.72	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н78У	30.38	-	-
н78У	н79У	25.26	-	-
н79У	н80У	18.03	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:17:				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н80У	н81У	4.03	-	-
н81У	н82У	27.42	-	-
н82У	15	20.19	-	-
15	14	18.40	-	-
14	н83У	30.07	-	-
н83У	н77У	44.02	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:17:				
№ 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		2500 ± 18	
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*√2500=18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		2500	
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		54:24:055105:57	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		-	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:17:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:18:

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
н84У	-	-	497951.94	4240193.57	Фотограмметрический метод	-	-
н85У	-	-	497969.32	4240220.54	Фотограмметрический метод	-	-
н86У	-	-	497942.80	4240241.54	Фотограмметрический метод	-	-
н87У	-	-	497896.26	4240271.92	Фотограмметрический метод	-	-
н88У	-	-	497853.06	4240301.95	Фотограмметрический метод	-	-
н89У	-	-	497835.98	4240274.00	Фотограмметрический метод	-	-
н90У	-	-	497877.82	4240243.89	Фотограмметрический метод	-	-
н91У	-	-	497883.03	4240240.42	Фотограмметрический метод	-	-
н92У	-	-	497911.21	4240220.10	Фотограмметрический метод	-	-
н93У	-	-	497937.70	4240201.95	Фотограмметрический метод	-	-
н84У	-	-	497951.94	4240193.57	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:18:

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
н84У	н85У	32.08	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:18:				
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
н85У	н86У	33.83	-	-
н86У	н87У	55.58	-	-
н87У	н88У	52.61	-	-
н88У	н89У	32.76	-	-
н89У	н90У	51.55	-	-
н90У	н91У	6.26	-	-
н91У	н92У	34.74	-	-
н92У	н93У	32.11	-	-
н93У	н84У	16.52	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:18:				
№ 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 (Р ± ΔР), м2		4800 ± 24	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔР), м2		ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*0,1*√4800=24	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		4500	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2		300	
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		54:24:035103:63	
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 54:24:035103:18:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:19:

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
н85У	-	-	497969.32	4240220.54	Фотограмметрический метод	-	-
н94У	-	-	497991.05	4240254.82	Фотограмметрический метод	-	-
н95У	-	-	497963.44	4240268.71	Фотограмметрический метод	-	-
н96У	-	-	497945.38	4240278.13	Фотограмметрический метод	-	-
н97У	-	-	497901.02	4240307.18	Фотограмметрический метод	-	-
н98У	-	-	497864.97	4240330.78	Фотограмметрический метод	-	-
н99У	-	-	497849.61	4240340.30	Фотограмметрический метод	-	-
н100У	-	-	497833.93	4240314.05	Фотограмметрический метод	-	-
н101У	-	-	497849.42	4240304.49	Фотограмметрический метод	-	-
н87У	-	-	497896.26	4240271.92	Фотограмметрический метод	-	-
н86У	-	-	497942.80	4240241.54	Фотограмметрический метод	-	-
н85У	-	-	497969.32	4240220.54	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:19:

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
н85У	н94У	40.59	-	-
н94У	н95У	30.91	-	-
н95У	н96У	20.37	-	-
н96У	н97У	53.03	-	-
н97У	н98У	43.09	-	-
н98У	н99У	18.07	-	-
н99У	н100У	30.58	-	-
н100У	н101У	18.20	-	-
н101У	н87У	57.05	-	-
н87У	н86У	55.58	-	-
н86У	н85У	33.83	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:19:

№ 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	5400 ± 26
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5400} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	5100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	300
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	54:24:035103:64
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	-
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:19:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:22:							
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
32	497895.54	4240233.24	497871.42	4240129.45	Фотограмме- трический метод	-	-
33	497879.50	4240211.69	497884.91	4240120.91	Фотограмме- трический метод	-	-
34	497910.03	4240188.60	497906.71	4240108.03	Фотограмме- трический метод	-	-
35	497923.51	4240209.64	497916.47	4240128.62	Фотограмме- трический метод	-	-
36	497914.91	4240214.77	497879.48	4240152.56	Фотограмме- трический метод	-	-
37	497915.94	4240216.56	497871.40	4240157.82	Фотограмме- трический метод	-	-
н102У	-	-	497858.15	4240138.02	Фотограмме- трический метод	-	-
74	-	-	497860.95	4240136.30	Фотограмме- трический метод	-	-
32	497895.54	4240233.24	497871.42	4240129.45	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:22:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
32	33	15.97	-	-			
33	34	25.32	-	-			
34	35	22.79	-	-			
35	36	44.06	-	-			
36	37	9.64	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:22:				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
37	н102У	23.82	-	-
н102У	74	3.29	-	-
74	32	12.51	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:22:				
№ 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		1300 ± 13	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1300} = 13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		1000	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2		300	
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		54:24:035101:60	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		-	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:22:				
1	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:23:

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	498030.42	4240322.79	498032.46	4240321.50	Фотограмметрический метод	-	-
39	498040.72	4240340.04	498040.57	4240334.14	Фотограмметрический метод	-	-
н103У	-	-	498042.72	4240347.15	Фотограмметрический метод	-	-
н104У	-	-	498031.23	4240355.90	Фотограмметрический метод	-	-
40	498007.53	4240362.49	498012.63	4240366.34	Фотограмметрический метод	-	-
41	497997.55	4240345.14	497998.78	4240341.61	Фотограмметрический метод	-	-
84	-	-	498011.48	4240334.09	Фотограмметрический метод	-	-
38	498030.42	4240322.79	498032.46	4240321.50	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:23:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
38	39	15.02	-	-
39	н103У	13.19	-	-
н103У	н104У	14.44	-	-
н104У	40	21.33	-	-
40	41	28.34	-	-
41	84	14.76	-	-
84	38	24.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:

23:		
№ 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	1100 ± 12
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*√1100=12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	800
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м2	300
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	54:24:000000:5823
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 54:24:035103:23:		
1	-	

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:55:							
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
86	-	-	497988.92	4240333.01	Фотограмметрический метод	-	-
85	-	-	497995.12	4240343.77	Фотограмметрический метод	-	-
н105У	-	-	498008.74	4240368.52	Фотограмметрический метод	-	-
н106У	-	-	497994.25	4240376.72	Фотограмметрический метод	-	-
н107У	-	-	497975.45	4240341.75	Фотограмметрический метод	-	-
86	-	-	497988.92	4240333.01	Фотограмметрический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:55:							
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			
86	85	12.42	-	-			
85	н105У	28.25	-	-			
н105У	н106У	16.65	-	-			
н106У	н107У	39.70	-	-			
н107У	86	16.06	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:55:							
№ 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 54:24:035103:55:

№ 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	660 ± 9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{660} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	60
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 54:24:035103:55:

1	-
---	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:60:

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
42	497807.54	4239953.68	497805.10	4239952.13	Фотограмме трический метод	-	-
43	497810.18	4239959.99	497808.77	4239957.90	Фотограмме трический метод	-	-
44	497804.47	4239962.38	497803.55	4239961.22	Фотограмме трический метод	-	-
45	497801.83	4239956.07	497799.88	4239955.45	Фотограмме трический метод	-	-
42	497807.54	4239953.68	497805.10	4239952.13	Фотограмме трический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:60:

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	6.84	-	-
43	44	6.19	-	-
44	45	6.84	-	-
45	42	6.19	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:60:

№ 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	42 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:60:

№ 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	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{42} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	42
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	земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:60:

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 54:24:000000:4058:							
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
46	497857.69	4239953.22	497857.69	4239953.22	Фотограмме- трический метод	-	-
47	497874.48	4239984.71	497874.48	4239984.71	Фотограмме- трический метод	-	-
48	497876.20	4239987.96	497876.20	4239987.96	Фотограмме- трический метод	-	-
49	497891.75	4240017.49	497891.75	4240017.49	Фотограмме- трический метод	-	-
50	497878.08	4240024.80	497878.08	4240024.80	Фотограмме- трический метод	-	-
51	497861.44	4239997.44	497861.44	4239997.44	Фотограмме- трический метод	-	-
52	497860.22	4239995.53	497860.22	4239995.53	Фотограмме- трический метод	-	-
53	497847.58	4239975.84	497847.58	4239975.84	Фотограмме- трический метод	-	-
54	497839.02	4239964.51	497839.02	4239964.51	Фотограмме- трический метод	-	-
46	497857.69	4239953.22	497857.69	4239953.22	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:000000:4058:							
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			
46	47	35.69	-	-			
47	48	3.68	-	-			
48	49	33.37	-	-			

49	50	15.50	-	-
50	51	32.02	-	-
51	52	2.27	-	-
52	53	23.40	-	-
53	54	14.20	-	-
54	46	21.82	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:000000:4058:

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	1304 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1304} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1304
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	земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:000000:4058:

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
54:24:035103:11:**

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
55	497842.20	4239998.70	497843.82	4239999.85	Фотограмме трический метод	-	-
56	497848.32	4240008.32	497849.15	4240008.93	Фотограмме трический метод	-	-
57	497853.46	4240015.81	497852.96	4240015.41	Фотограмме трический метод	-	-
58	497852.20	4240016.81	497852.41	4240015.73	Фотограмме трический метод	-	-
59	497862.63	4240034.04	497865.20	4240037.40	Фотограмме трический метод	-	-
18	497869.82	4240046.47	497871.28	4240047.94	Фотограмме трический метод	-	-
31	497861.81	4240050.75	497859.05	4240054.68	Фотограмме трический метод	-	-
30	-	-	497854.85	4240056.69	Фотограмме трический метод	-	-
29	497843.28	4240060.76	497844.90	4240061.91	Фотограмме трический метод	-	-
28	497812.80	4240078.65	497812.24	4240081.67	Фотограмме трический метод	-	-
60	497811.92	4240077.42	497810.05	4240076.98	Фотограмме трический метод	-	-
н132У	-	-	497800.00	4240042.11	Фотограмме трический метод	-	-
61	497796.23	4240030.74	497799.37	4240036.51	Фотограмме трический метод	-	-

62	497804.99	4240025.30	497801.80	4240027.42	Фотограмметрический метод	-	-
63	497802.76	4240021.40	497803.74	4240022.85	Фотограмметрический метод	-	-
64	497818.81	4240012.41	497805.84	4240022.80	Фотограмметрический метод	-	-
65	497827.38	4240007.82	497829.00	4240008.97	Фотограмметрический метод	-	-
55	497842.20	4239998.70	497843.82	4239999.85	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:11:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
55	56	10.53	-	-
56	57	7.52	-	-
57	58	0.64	-	-
58	59	25.16	-	-
59	18	12.17	-	-
18	31	13.96	-	-
31	30	4.66	-	-
30	29	11.24	-	-
29	28	38.17	-	-
28	60	5.18	-	-
60	н132У	36.29	-	-
н132У	61	5.64	-	-
61	62	9.41	-	-
62	63	4.96	-	-
63	64	2.10	-	-
64	65	26.98	-	-
65	55	17.40	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:11:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-

**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
54:24:035103:13:**

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
66	497890.14	4240085.37	497890.14	4240085.37	Фотограмме трический метод	-	-
67	497892.67	4240088.84	497892.67	4240088.84	Фотограмме трический метод	-	-
68	497894.96	4240092.66	497894.96	4240092.66	Фотограмме трический метод	-	-
69	497895.57	4240093.80	497895.57	4240093.80	Фотограмме трический метод	-	-
70	497897.84	4240092.87	497897.84	4240092.87	Фотограмме трический метод	-	-
71	497906.71	4240108.02	497906.71	4240108.02	Фотограмме трический метод	-	-
72	497884.91	4240120.91	497884.91	4240120.91	Фотограмме трический метод	-	-
73	497871.42	4240129.45	497871.42	4240129.45	Фотограмме трический метод	-	-
74	497860.95	4240136.30	497860.95	4240136.30	Фотограмме трический метод	-	-
н102У	-	-	497858.15	4240138.02	Фотограмме трический метод	-	-
75	497850.17	4240142.92	497850.17	4240142.92	Фотограмме трический метод	-	-
76	497796.31	4240184.00	497796.31	4240184.00	Фотограмме трический метод	-	-
77	497786.59	4240163.18	497785.85	4240160.47	Фотограмме трический метод	-	-

н133У	-	-	497792.71	4240154.87	Фотограмметрический метод	-	-
н134У	-	-	497806.06	4240144.01	Фотограмметрический метод	-	-
78	497846.78	4240114.57	497846.78	4240114.57	Фотограмметрический метод	-	-
79	497856.64	4240107.77	497856.64	4240107.77	Фотограмметрический метод	-	-
80	497864.36	4240102.20	497864.36	4240102.20	Фотограмметрический метод	-	-
81	497868.55	4240099.44	497868.55	4240099.44	Фотограмметрический метод	-	-
66	497890.14	4240085.37	497890.14	4240085.37	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:13:

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
66	67	4.29	-	-
67	68	4.45	-	-
68	69	1.29	-	-
69	70	2.45	-	-
70	71	17.56	-	-
71	72	25.33	-	-
72	73	15.97	-	-
73	74	12.51	-	-
74	н102У	3.29	-	-
н102У	75	9.36	-	-
75	76	67.74	-	-
76	77	25.75	-	-
77	н133У	8.86	-	-
н133У	н134У	17.21	-	-
н134У	78	50.25	-	-
78	79	11.98	-	-
79	80	9.52	-	-
80	81	5.02	-	-
81	66	25.77	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:13:

№ 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 ($P \pm \Delta P$), м2	3432 ± 21
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3432} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	3301
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	131
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	54:24:035103:191
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 54:24:035103:13:

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
54:24:035103:20:**

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
82	498010.06	4240284.14	498010.06	4240284.14	Фотограмме трический метод	-	-
83	498032.46	4240321.50	498032.46	4240321.50	Фотограмме трический метод	-	-
84	498011.48	4240334.09	498011.48	4240334.09	Фотограмме трический метод	-	-
41	-	-	497998.78	4240341.61	Фотограмме трический метод	-	-
85	497995.12	4240343.77	497995.12	4240343.77	Фотограмме трический метод	-	-
86	497988.92	4240333.01	497988.92	4240333.01	Фотограмме трический метод	-	-
н107У	-	-	497975.45	4240341.75	Фотограмме трический метод	-	-
87	497960.48	4240351.46	497960.48	4240351.46	Фотограмме трический метод	-	-
88	497912.32	4240383.16	497912.32	4240383.16	Фотограмме трический метод	-	-
89	497891.13	4240397.11	497891.13	4240397.11	Фотограмме трический метод	-	-
90	497878.40	4240372.76	497878.40	4240372.76	Фотограмме трический метод	-	-
91	497881.32	4240370.70	497881.32	4240370.70	Фотограмме трический метод	-	-
н135У	-	-	497922.70	4240341.45	Фотограмме трический метод	-	-

92	497965.98	4240310.85	497965.98	4240310.85	Фотограмметрический метод	-	-
93	497985.93	4240297.07	497985.93	4240297.07	Фотограмметрический метод	-	-
94	497991.42	4240293.76	497991.42	4240293.76	Фотограмметрический метод	-	-
95	497997.76	4240291.57	497997.76	4240291.57	Фотограмметрический метод	-	-
82	498010.06	4240284.14	498010.06	4240284.14	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:20:

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
82	83	43.56	-	-
83	84	24.47	-	-
84	41	14.76	-	-
41	85	4.25	-	-
85	86	12.42	-	-
86	н107У	16.06	-	-
н107У	87	17.84	-	-
87	88	57.66	-	-
88	89	25.37	-	-
89	90	27.48	-	-
90	91	3.57	-	-
91	н135У	50.67	-	-
н135У	92	53.00	-	-
92	93	24.25	-	-
93	94	6.41	-	-
94	95	6.71	-	-
95	82	14.37	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:20:

№ 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	-

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 54:24:035103:29:							
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
96	498140.28	4240571.97	498140.28	4240571.97	Фотограмме- трический метод	-	-
97	498157.65	4240608.29	498157.65	4240608.29	Фотограмме- трический метод	-	-
98	498126.05	4240627.27	498126.05	4240627.27	Фотограмме- трический метод	-	-
99	498124.38	4240628.26	498124.38	4240628.26	Фотограмме- трический метод	-	-
100	498115.10	4240607.40	498114.57	4240607.59	Фотограмме- трический метод	-	-
101	498110.89	4240597.92	498106.44	4240590.16	Фотограмме- трический метод	-	-
102	498106.51	4240588.07	498106.51	4240588.07	Фотограмме- трический метод	-	-
103	498119.09	4240582.07	498119.09	4240582.07	Фотограмме- трический метод	-	-
96	498140.28	4240571.97	498140.28	4240571.97	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:29:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
96	97	40.26	-	-			
97	98	36.86	-	-			
98	99	1.94	-	-			
99	100	22.88	-	-			
100	101	19.23	-	-			

101	102	2.09	-	-
102	103	13.94	-	-
103	96	23.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:29:

№ 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	1622 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1622} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1600
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	22
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	земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:29:

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 54:24:035103:38:							
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
104	497736.89	4240446.32	497736.58	4240446.75	Фотограмме- трический метод	-	-
105	497744.20	4240455.44	497744.20	4240455.44	Фотограмме- трический метод	-	-
106	497747.33	4240458.93	497747.33	4240458.93	Фотограмме- трический метод	-	-
107	497759.07	4240470.06	497764.96	4240475.73	Фотограмме- трический метод	-	-
108	497755.88	4240477.79	497761.62	4240479.45	Фотограмме- трический метод	-	-
109	497746.20	4240494.29	497754.68	4240485.47	Фотограмме- трический метод	-	-
110	497745.40	4240495.72	497747.82	4240492.16	Фотограмме- трический метод	-	-
111	497743.84	4240495.43	497744.27	4240495.64	Фотограмме- трический метод	-	-
112	497716.92	4240467.46	497727.75	4240479.23	Фотограмме- трический метод	-	-
113	497713.59	4240463.58	497713.59	4240463.58	Фотограмме- трический метод	-	-
104	497736.89	4240446.32	497736.58	4240446.75	Фотограмме- трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:38:							
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			
104	105	11.56	-	-			

105	106	4.69	-	-
106	107	24.35	-	-
107	108	5.00	-	-
108	109	9.19	-	-
109	110	9.58	-	-
110	111	4.97	-	-
111	112	23.29	-	-
112	113	21.11	-	-
113	104	28.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:38:

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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1206 ± 12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1206} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1116
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	90
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	54:24:035103:190
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 54:24:035103:38:

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 54:24:035103:66:							
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
114	497736.89	4240446.33	497736.58	4240446.75	Фотограмме трический метод	-	-
113	497713.59	4240463.58	497713.59	4240463.58	Фотограмме трический метод	-	-
115	497700.50	4240448.27	497695.26	4240441.34	Фотограмме трический метод	-	-
116	497694.87	4240441.68	497694.88	4240440.93	Фотограмме трический метод	-	-
н136У	-	-	497718.16	4240420.61	Фотограмме трический метод	-	-
н137У	-	-	497721.34	4240423.92	Фотограмме трический метод	-	-
117	497719.16	4240420.71	497727.00	4240428.90	Фотограмме трический метод	-	-
118	497729.39	4240437.01	497724.79	4240432.55	Фотограмме трический метод	-	-
119	497734.14	4240443.03	497733.72	4240443.30	Фотограмме трический метод	-	-
114	497736.89	4240446.33	497736.58	4240446.75	Фотограмме трический метод	-	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:66:							
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			
114	113	28.49	-	-			
113	115	28.82	-	-			
115	116	0.56	-	-			

116	н136У	30.90	-	-
н136У	н137У	4.59	-	-
н137У	117	7.54	-	-
117	118	4.27	-	-
118	119	13.98	-	-
119	114	4.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:66:

№ 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	909 ± 11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{909} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	900
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	9
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	земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:66:

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
54:24:035103:67:**

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
111	497743.84	4240495.43	497744.27	4240495.64	Фотограмме трический метод	-	-
120	497729.53	4240510.15	497725.73	4240514.53	Фотограмме трический метод	-	-
н138У	-	-	497723.60	4240515.55	Фотограмме трический метод	-	-
н139У	-	-	497722.74	4240516.78	Фотограмме трический метод	-	-
н140У	-	-	497724.67	4240518.54	Фотограмме трический метод	-	-
121	497724.02	4240504.93	497722.92	4240520.50	Фотограмме трический метод	-	-
122	497715.11	4240514.06	497710.61	4240508.72	Фотограмме трический метод	-	-
123	497704.87	4240503.94	497704.87	4240503.94	Фотограмме трический метод	-	-
124	497693.96	4240493.59	497693.96	4240493.59	Фотограмме трический метод	-	-
125	497677.71	4240473.63	497677.71	4240473.63	Фотограмме трический метод	-	-
126	497671.82	4240466.40	497671.82	4240466.40	Фотограмме трический метод	-	-
127	497682.91	4240451.30	497682.91	4240451.30	Фотограмме трический метод	-	-
116	497694.87	4240441.68	497695.26	4240441.34	Фотограмме трический метод	-	-
115	497700.50	4240448.27	-	-	-	-	-

113	497713.59	4240463.58	497713.59	4240463.58	Фотограмметрический метод	-	-
112	497716.92	4240467.46	497727.75	4240479.23	Фотограмметрический метод	-	-
111	497743.84	4240495.43	497744.27	4240495.64	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:67:

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
111	120	26.47	-	-
120	н138У	2.36	-	-
н138У	н139У	1.50	-	-
н139У	н140У	2.61	-	-
н140У	121	2.63	-	-
121	122	17.04	-	-
122	123	7.47	-	-
123	124	15.04	-	-
124	125	25.74	-	-
125	126	9.33	-	-
126	127	18.73	-	-
127	116	15.87	-	-
116	113	28.82	-	-
113	112	21.11	-	-
112	111	23.29	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:67:

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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2503 ± 18
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2503} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2400

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	54:24:035103:189
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 54:24:035103:67:

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 54:24:035103:72:

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
132	497794.50	4239887.88	497789.83	4239882.20	Фотограмметрический метод	-	-
н141У	-	-	497792.37	4239881.03	Фотограмметрический метод	-	-
133	497804.66	4239906.07	497804.66	4239906.07	Фотограмметрический метод	-	-
134	497797.72	4239913.46	497798.20	4239913.93	Фотограмметрический метод	-	-
135	497811.86	4239927.23	497811.86	4239927.23	Фотограмметрический метод	-	-
136	497801.05	4239936.65	497801.05	4239936.65	Фотограмметрический метод	-	-
137	497794.72	4239933.05	497794.72	4239933.05	Фотограмметрический метод	-	-
138	497782.54	4239923.85	497782.54	4239923.85	Фотограмметрический метод	-	-
139	497783.18	4239923.11	497783.18	4239923.11	Фотограмметрический метод	-	-
140	497779.56	4239919.12	497779.56	4239919.12	Фотограмметрический метод	-	-
141	497778.10	4239920.33	497778.10	4239920.33	Фотограмметрический метод	-	-
142	497762.84	4239903.08	497762.84	4239903.08	Фотограмметрический метод	-	-
143	497758.94	4239898.32	497758.94	4239898.32	Фотограмметрический метод	-	-

144	497785.81	4239875.81	497785.81	4239875.81	Фотограмметрический метод	-	-
132	497794.50	4239887.88	497789.83	4239882.20	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:72:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
132	н141У	2.80	-	-
н141У	133	27.89	-	-
133	134	10.17	-	-
134	135	19.07	-	-
135	136	14.34	-	-
136	137	7.28	-	-
137	138	15.26	-	-
138	139	0.98	-	-
139	140	5.39	-	-
140	141	1.90	-	-
141	142	23.03	-	-
142	143	6.15	-	-
143	144	35.05	-	-
144	132	7.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:72:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1525 ± 14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1525} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
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	54:24:035101:69; 54:24:000000:3886
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 54:24:035103:72:

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 54:24:035103:73:

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
145	497808.42	4239862.34	497808.42	4239862.34	Фотограмметрический метод	-	-
146	497808.99	4239862.90	497808.99	4239862.90	Фотограмметрический метод	-	-
147	497826.62	4239894.89	497826.62	4239894.89	Фотограмметрический метод	-	-
148	497833.69	4239908.22	497833.69	4239908.22	Фотограмметрический метод	-	-
135	497811.86	4239927.23	497811.86	4239927.23	Фотограмметрический метод	-	-
134	497797.72	4239913.46	497798.20	4239913.93	Фотограмметрический метод	-	-
133	497804.66	4239906.07	497804.66	4239906.07	Фотограмметрический метод	-	-
н141У	-	-	497792.37	4239881.03	Фотограмметрический метод	-	-
132	497794.50	4239887.88	497789.83	4239882.20	Фотограмметрический метод	-	-
144	497785.81	4239875.81	497785.81	4239875.81	Фотограмметрический метод	-	-
н142У	-	-	497807.29	4239863.01	Фотограмметрический метод	-	-
145	497808.42	4239862.34	497808.42	4239862.34	Фотограмметрический метод	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:73:

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

1	2	3	4	5
145	146	0.80	-	-
146	147	36.53	-	-
147	148	15.09	-	-
148	135	28.95	-	-
135	134	19.07	-	-
134	133	10.17	-	-
133	н141У	27.89	-	-
н141У	132	2.80	-	-
132	144	7.55	-	-
144	н142У	25.00	-	-
н142У	145	1.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 54:24:035103:73:

№ 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	1475 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения(ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1475} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1500
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м2	25
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	земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 54:24:035103:73:

1	-
---	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:2490:

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	-	-	-	497998.32	4240275.1 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н2О	-	-	-	498000.53	4240278.9 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н3О	-	-	-	498000.78	4240278.7 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н4О	-	-	-	498004.73	4240285.4 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н5О	-	-	-	497996.79	4240290.0 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н6О	-	-	-	497992.93	4240283.6 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н7О	-	-	-	497996.96	4240281.0 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н8О	-	-	-	497996.20	4240279.8 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н9О	-	-	-	497994.00	4240281.2 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н10О	-	-	-	497992.50	4240278.8 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н1О	-	-	-	497998.32	4240275.1 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:2490:

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:2490:		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103
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 54:24:000000:2490:		
1	-	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3260:								
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
н11О	-	-	-	497842.63	4240004.1 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н12О	-	-	-	497846.40	4240011.8 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н13О	-	-	-	497841.46	4240014.1 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н14О	-	-	-	497840.36	4240012.0 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н15О	-	-	-	497836.86	4240013.7 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н16О	-	-	-	497834.47	4240008.7 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н17О	-	-	-	497837.88	4240007.1 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н18О	-	-	-	497837.65	4240006.6 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н11О	-	-	-	497842.63	4240004.1 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3260:								
№ 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					54:24:035103:11		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3260:		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103
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 54:24:000000:3260:		
1	-	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3539:								
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
н19О	-	-	-	497750.38	4239864.28	-	Фотограмметрический метод	0.1
н20О	-	-	-	497754.42	4239871.52	-	Фотограмметрический метод	0.1
н21О	-	-	-	497747.74	4239875.42	-	Фотограмметрический метод	0.1
н22О	-	-	-	497743.47	4239868.30	-	Фотограмметрический метод	0.1
н19О	-	-	-	497750.38	4239864.28	-	Фотограмметрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:3539:								
№ 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					54:24:035103:54		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103		
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 54:24:000000:3539:								

1	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:5823:

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
н23О	-	-	-	498032.63	4240335.1 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н24О	-	-	-	498036.36	4240341.7 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н25О	-	-	-	498032.29	4240344.2 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н26О	-	-	-	498028.47	4240337.5 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н23О	-	-	-	498032.63	4240335.1 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:000000:5823:

№ 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	54:24:035103:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103
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 54:24:000000:5823:

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:51:								
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
н36О	-	-	-	498072.37	4240441.9 4	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н37О	-	-	-	498073.84	4240446.0 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н38О	-	-	-	498066.84	4240448.6 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н39О	-	-	-	498065.23	4240444.5 4	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н36О	-	-	-	498072.37	4240441.9 4	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:51:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035102:78		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103		
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 54:24:035101:51:								

1	-

<p align="center">Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</p>								
<p>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:60:</p>								
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
н40О	-	-	-	497905.02	4240113.1 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н41О	-	-	-	497909.49	4240121.7 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н42О	-	-	-	497905.80	4240123.7 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н43О	-	-	-	497906.14	4240124.4 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н44О	-	-	-	497902.23	4240126.3 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н45О	-	-	-	497900.16	4240122.3 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н46О	-	-	-	497898.31	4240123.2 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н47О	-	-	-	497895.64	4240118.1 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н40О	-	-	-	497905.02	4240113.1 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
<p>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:60:</p>								
№ 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					54:24:035103:22		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:60:		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103
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 54:24:035101:60:		
1	-	

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:69:								
Система координат МСК НСО, зона 4								Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		радиус, м	Координаты, м		радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48О	-	-	-	497779.68	4239908.05	-	Фотограмметрический метод	0.1
н49О	-	-	-	497785.35	4239914.79	-	Фотограмметрический метод	0.1
н50О	-	-	-	497780.30	4239919.22	-	Фотограмметрический метод	0.1
н51О	-	-	-	497774.65	4239912.47	-	Фотограмметрический метод	0.1
н48О	-	-	-	497779.68	4239908.05	-	Фотограмметрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035101:69:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103:72		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103		
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 54:24:035101:69:								

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:62:								
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
н108О	-	-	-	497871.19	4240057.1 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н109О	-	-	-	497873.94	4240061.5 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н110О	-	-	-	497867.88	4240065.2 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н111О	-	-	-	497865.17	4240060.7 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н108О	-	-	-	497871.19	4240057.1 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:62:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103:12		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103		
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 54:24:035103:62:								

1	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:64:

Система координат МСК НСО, зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод 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
н112О	-	-	-	497980.61	4240244.3 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н113О	-	-	-	497985.30	4240252.0 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н114О	-	-	-	497977.98	4240256.5 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н115О	-	-	-	497973.22	4240248.7 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н112О	-	-	-	497980.61	4240244.3 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:64:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103
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 54:24:035103:64:

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:65:								
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
н116О	-	-	-	498100.93	4240480.9 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н117О	-	-	-	498103.03	4240485.8 8	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н118О	-	-	-	498097.06	4240488.5 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н119О	-	-	-	498094.90	4240483.5 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н116О	-	-	-	498100.93	4240480.9 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:65:								
№ 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					54:24:035103:1		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103		
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 54:24:035103:65:								

1	-

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:192:

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
н120О	-	-	-	497915.47	4240133.1 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н121О	-	-	-	497919.41	4240140.3 5	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н122О	-	-	-	497913.08	4240143.9 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н123О	-	-	-	497909.06	4240136.8 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н120О	-	-	-	497915.47	4240133.1 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:192:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
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	54:24:035103
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 54:24:035103:192:

1	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:055105:57:								
Система координат МСК НСО, зона 4							Зона № 4	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод 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
н124О	-	-	-	497934.61	4240169.5 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н125О	-	-	-	497940.89	4240181.0 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н126О	-	-	-	497935.09	4240184.1 9	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н127О	-	-	-	497933.24	4240180.9 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н128О	-	-	-	497931.59	4240181.8 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н129О	-	-	-	497928.88	4240176.7 1	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н130О	-	-	-	497930.52	4240175.8 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н131О	-	-	-	497928.82	4240172.6 6	-	Фотограмм етрический метод	0.1
н124О	-	-	-	497934.61	4240169.5 3	-	Фотограмм етрический метод	0.1
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:055105:57:								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					-		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					54:24:035103:17		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 54:24:055105:57:		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	54:24:035103
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 54:24:055105:57:		
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

Сооружение

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

с кадастровым номером 54:24:035103:71:

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
128	497652.19	4240799.28	-	497651.55	4240799.28	-	Фотограмметрический метод	0.1
129	497649.65	4240800.88	-	497649.01	4240800.88	-	Фотограмметрический метод	0.1
130	497648.05	4240798.34	-	497647.41	4240798.34	-	Фотограмметрический метод	0.1
131	497650.60	4240796.74	-	497649.96	4240796.74	-	Фотограмметрический метод	0.1
128	497652.19	4240799.28	-	497651.55	4240799.28	-	Фотограмметрический метод	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:71:

1.	-
----	---

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:71:

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 54:24:035103:190:

Система координат 54.4

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
149	497737.42	4240475.6 0	-	497736.49	4240471.1 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1
150	497741.68	4240471.4 0	-	497740.45	4240466.6 2	-	Фотограмм етрический метод	0.1
151	497745.49	4240475.4 2	-	497744.53	4240470.3 7	-	Фотограмм етрический метод	0.1
152	497741.20	4240479.6 1	-	497740.53	4240474.8 4	-	Фотограмм етрический метод	0.1
149	497737.42	4240475.6 0	-	497736.49	4240471.1 0	-	Фотограмм етрический метод	0.1

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:190:

1.

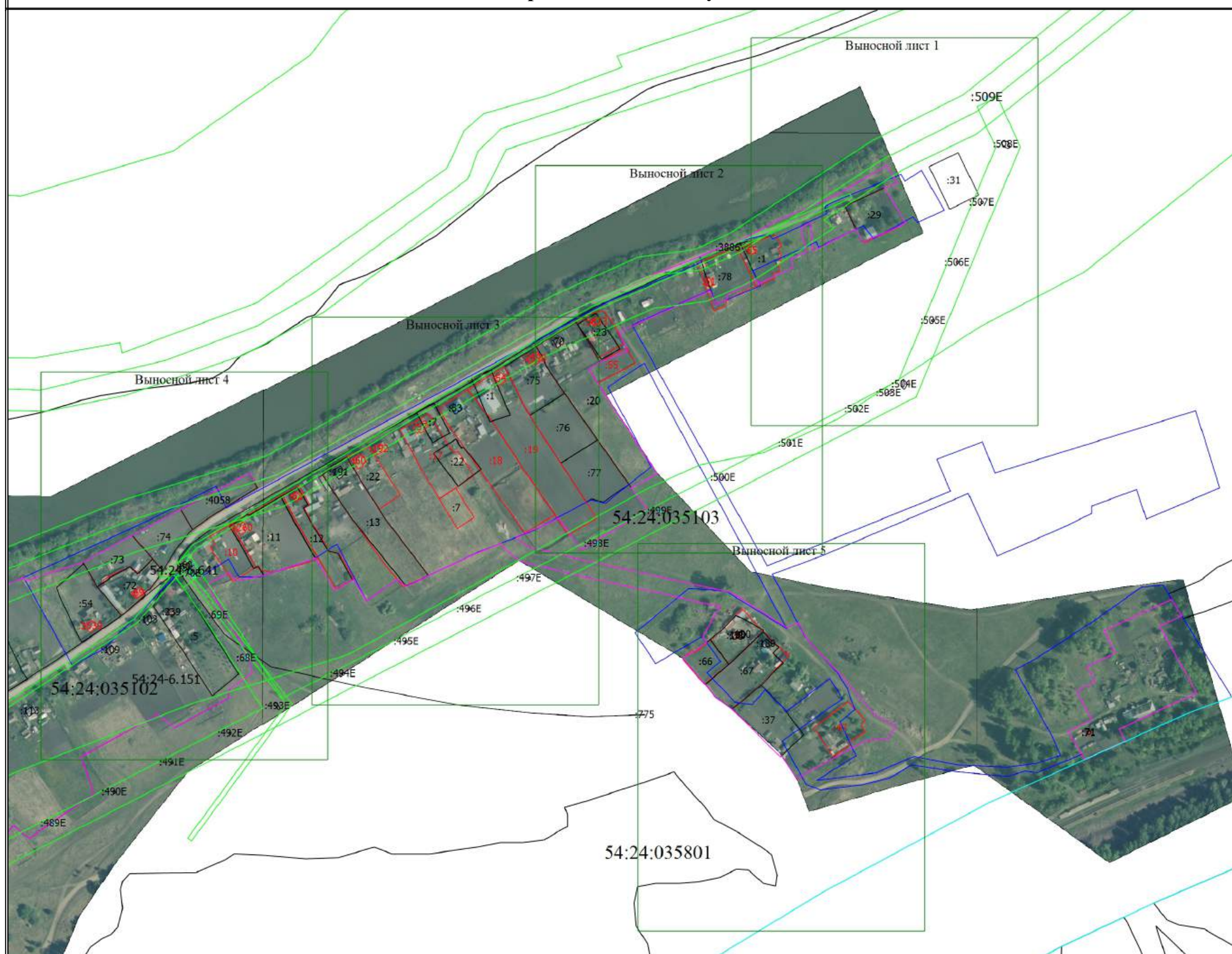
-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 54:24:035103:190:

1

-

Схема границ земельных участков



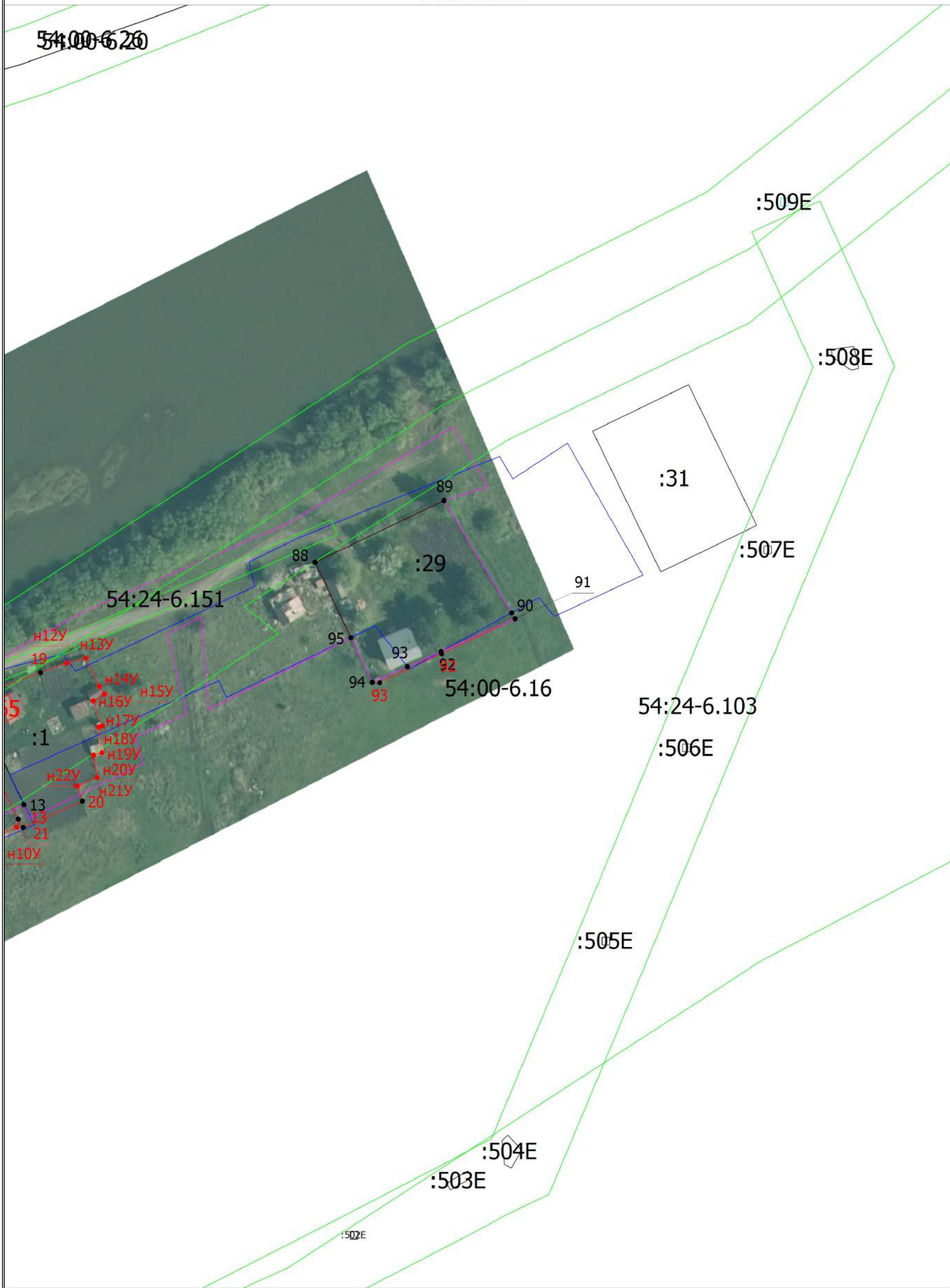
Масштаб 1:4300

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
- 115 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- HTY - Обозначение новой характерной точки
- :4058 - Кадастровый номер земельного участка
- :4058 - Исправляемый земельный участок
- :78 - Уточняемый земельный участок
- :3886 - Кадастровый номер сооружения
- :189 - Кадастровый номер здания
- :2490 - Уточняемое здание
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 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
- Граница территориальной зоны
- :190 - Исправляемое здание
- :71 - Исправляемое сооружение
- :772 (5) - Обозначение контура земельного участка
- 54:24-6.151 - Зона с особыми условиями использования территории 54:24-6.151 — Охранная зона инженерных коммуникаций
- 54:24:035103 - Номер кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница зоны с особыми условиями территории

Схема границ земельных участков

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Выносной лист 2

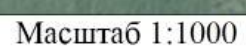
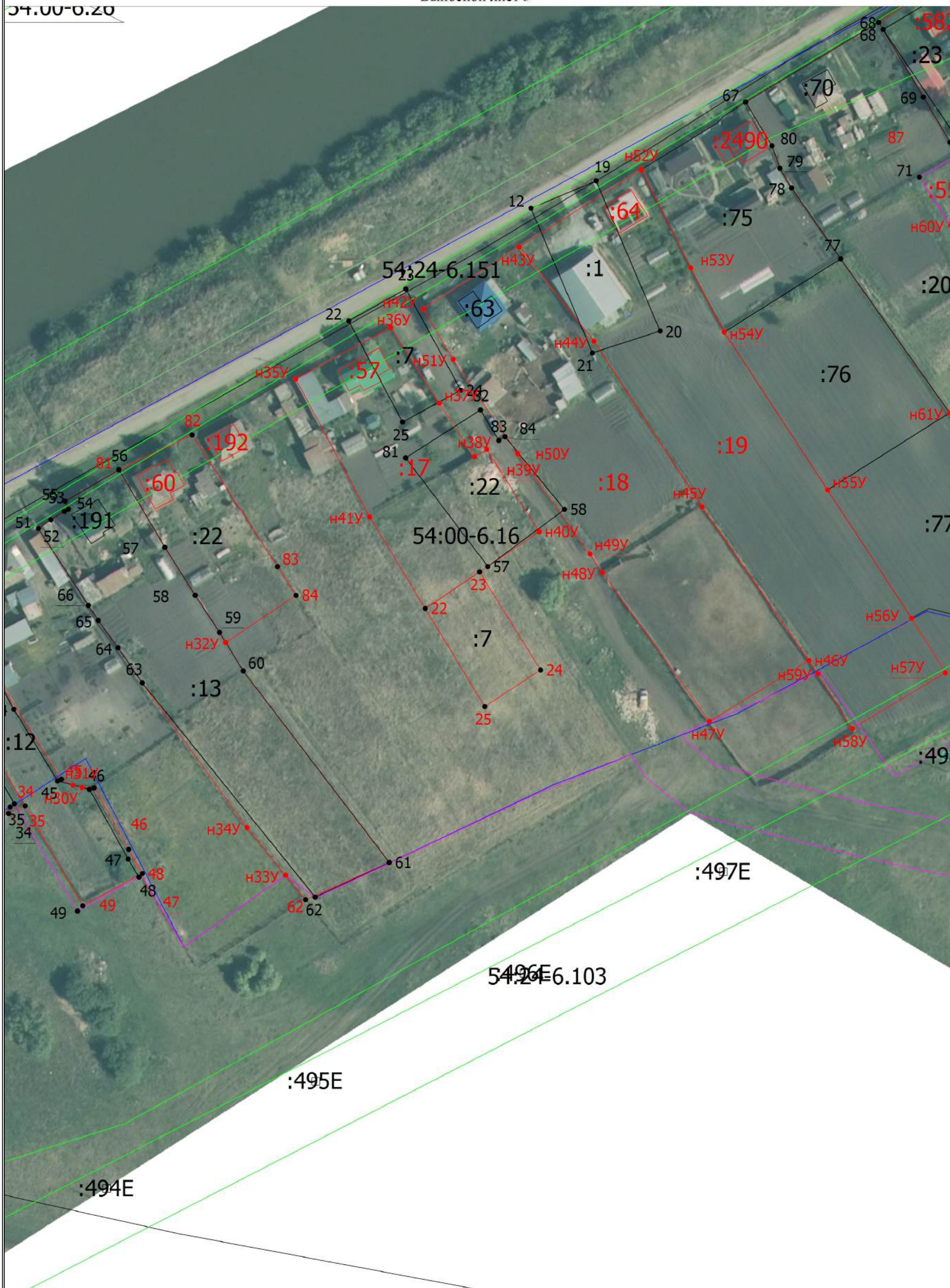


Схема границ земельных участков

Выносной лист 3

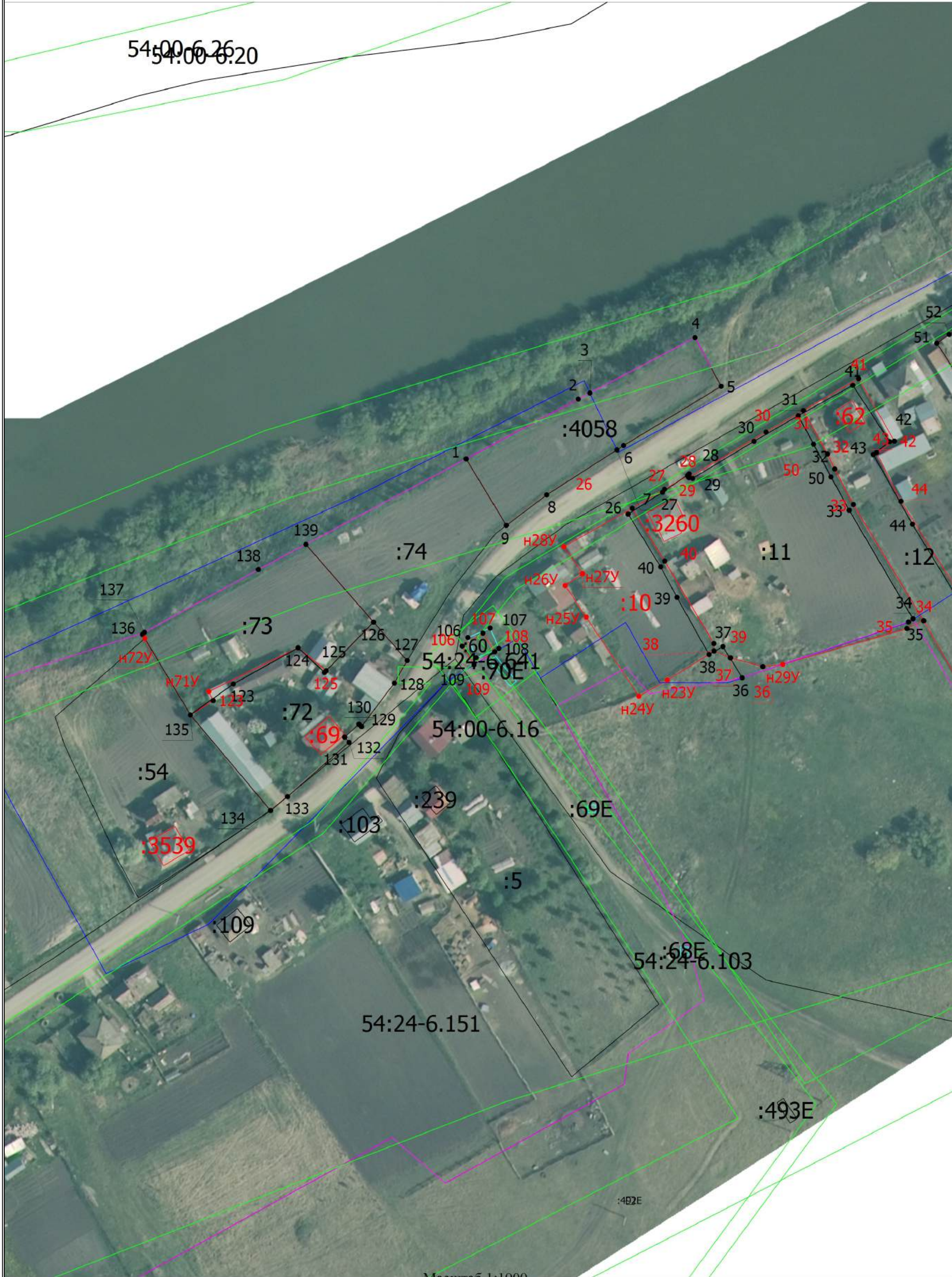
54.00-0.20



Масштаб 1:1000

Схема границ земельных участков

Выносной лист 4

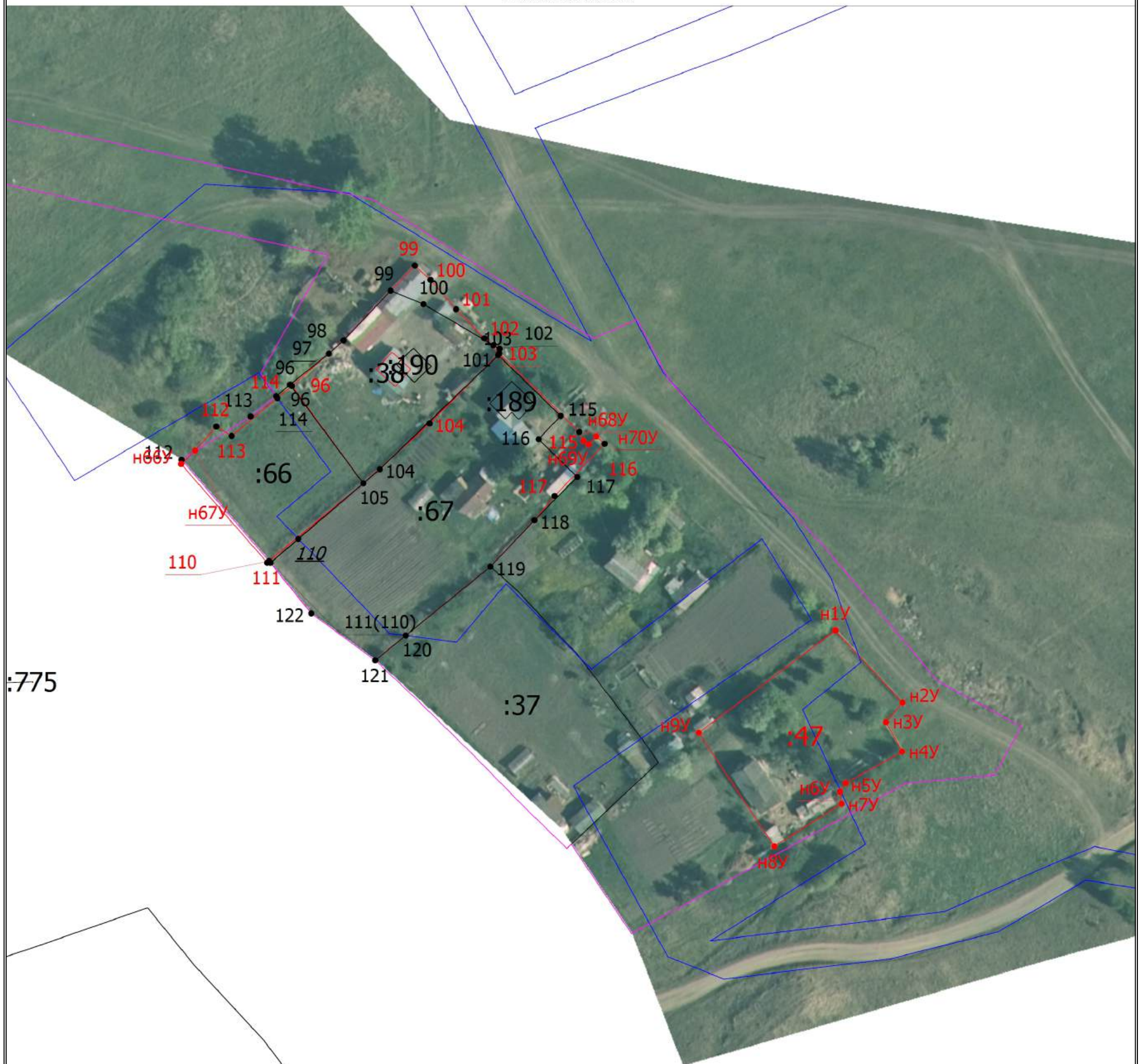


Условные обозначения

Масштаб 1:1000

Схема границ земельных участков

Выносной лист 5



775

:737 (133)

54:2777.1

Масштаб 1:1000

Условные обозначения