

**КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ***49:10:010102*

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

**Дата подготовки карты-плана территории** 23 октября 2019 г.**Пояснительная записка****1. Сведения о заказчике***Комитет по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям МО «Ольский городской округ» (ОГРН: 1034900245720, ИНН: 4901006809)*

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

**2. Сведения о кадастровом инженере**Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Визер Татьяна ВикторовнаСтраховой номер индивидуального лицевого счета: 06227614144Контактный телефон: сот.: +79241186642Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: vizertv@mail.ruХабаровский край, Хабаровск г, Джембула ул 16 дом кв 50

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация "ГКИ"Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 12 658

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "Террагор"Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Визер Александр ГеннадьевичСтраховой номер индивидуального лицевого счета: 08272454674Контактный телефон: 8-999-794-39-07Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: vizerag@mail.ru680038, г. Хабаровск, ул. Джембула, д. 16 кв. 50

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:



*Ассоциация "ГКИ"*

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 9 859

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

*ООО "Террагор"*

**3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ**

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

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

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Список координат пунктов ГГС и геодезических сетей сгущения	№ 05-003639 ДСП, от 3 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Магаданской области и Чукотскому автономному округу
2	Правила землепользования и застройки Ольского городского округа Магаданской области	№ 364-РН, от 29 марта 2019 г., выдан (составлен) КУМИ МО Ольский городской округ

**5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории**

Система координат МСК-49

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 3 сентября 2019 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Башня дв. пир.	3	404 325,32	2 382 126,21	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Болотный сигн.	2/IV	412 738,52	2 381 506,23			
3	Лесной сигн.	3/IV	412 357,08	2 385 004,54			

**6. Сведения о средствах измерений**

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	TRIUMPH-1	Номер: 59946-15. Срок действия: 11 июля 2020 г	G4619
2	TRIUMPH-VS	Номер: 47126-11. Срок действия: 11 июля 2020 г.	G4618

**7. Пояснения к разделам карты-плана территории**



Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером					49:10:010102:1		
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1907	405 387,89	2 379 948,47	405 387,89	2 379 948,47	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1908	405 381,69	2 379 968,42	405 381,69	2 379 968,42			
1909	405 380,99	2 379 978,25	405 380,99	2 379 978,25			
1910	405 374,61	2 379 977,88	405 371,08	2 379 978,26			
1911	405 357,83	2 379 966,86	405 357,83	2 379 966,86			
2097	405 354,01	2 379 964,03	405 355,37	2 379 963,16			
1913	405 339,53	2 379 957,34	405 339,53	2 379 957,34			
1914	405 331,46	2 379 953,17	405 331,46	2 379 953,17			
1915	405 334,52	2 379 946,39	405 334,52	2 379 946,39			
1916	405 336,57	2 379 947,16	405 336,57	2 379 947,16			
1917	405 339,31	2 379 942,20	405 339,31	2 379 942,20			
1918	405 348,09	2 379 937,83	405 348,09	2 379 937,83			
1919	405 387,03	2 379 946,96	405 387,03	2 379 946,96			
1907	405 387,89	2 379 948,47	405 387,89	2 379 948,47			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					49:10:010102:1		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1907	1908	20,89	—		—		
1908	1909	9,85					
1909	1910	9,91					
1910	1911	17,48					
1911	2097	4,44					



1	2	3	4	5
2097	1913	16,88	—	—
1913	1914	9,08		
1914	1915	7,44		
1915	1916	2,19		
1916	1917	5,67		
1917	1918	9,81		
1918	1919	40,00		
1919	1907	1,74		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Оссора, дом 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1297 \pm 13$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1297)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	1 273
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:10

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1920	405 128,37	2 380 081,23	405 128,37	2 380 081,23	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1921	405 198,53	2 380 123,08	405 198,53	2 380 123,08			
1922	405 189,50	2 380 139,13	405 189,50	2 380 139,13			
1923	405 120,42	2 380 092,50	405 120,42	2 380 092,50			
1920	405 128,37	2 380 081,23	405 128,37	2 380 081,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1920	1921	81,69	—	—
1921	1922	18,42		
1922	1923	83,35		
1923	1920	13,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1327 ± 13



1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1327)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 327
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:11

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1924	405 140,78	2 380 023,60	405 140,78	2 380 023,60	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1925	405 228,23	2 380 074,28	405 228,23	2 380 074,28			
1926	405 215,24	2 380 094,41	405 215,24	2 380 094,41			
1927	405 132,83	2 380 047,76	405 132,83	2 380 047,76			
1924	405 140,78	2 380 023,60	405 140,78	2 380 023,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1924	1925	101,07	—	—
1925	1926	23,96		
1926	1927	94,70		



1	2	3	4	5			
1927	1924	25,43	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:11							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		—				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		2390 ± 17				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(2390) = 17				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		2 390				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:12							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
1920	405 128,37	2 380 081,23	405 128,37	2 380 081,23	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1923	405 120,42	2 380 092,50	405 120,42	2 380 092,50			
1922	405 189,50	2 380 139,13	405 189,50	2 380 139,13			
1929	405 163,87	2 380 161,23	405 163,87	2 380 161,23			
1928	405 093,44	2 380 127,83	405 093,44	2 380 127,83			
1927	405 132,83	2 380 047,76	405 132,83	2 380 047,76			
1926	405 215,24	2 380 094,41	405 215,24	2 380 094,41			
1921	405 198,53	2 380 123,08	405 198,53	2 380 123,08			
1920	405 128,37	2 380 081,23	405 128,37	2 380 081,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010102:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1920	1923	13,79	—	—
1923	1922	83,35		
1922	1929	33,84		
1929	1928	77,95		
1928	1927	89,23		
1927	1926	94,70		
1926	1921	33,18		
1921	1920	81,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010102:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	6386 ± 28



1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,1*\sqrt{(6386)} = 28$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 386
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:13

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1930	405 287,36	2 379 770,63	405 287,36	2 379 770,63	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1931	405 358,51	2 379 828,36	405 358,51	2 379 828,36			
1932	405 305,63	2 379 920,14	405 305,63	2 379 920,14			
1933	405 287,75	2 379 969,62	405 287,75	2 379 969,62			
1934	405 273,62	2 379 992,69	405 273,62	2 379 992,69			
1935	405 262,07	2 380 026,43	405 262,07	2 380 026,43			
1936	405 245,24	2 380 054,06	405 245,24	2 380 054,06			
1937	405 166,26	2 380 008,51	405 166,26	2 380 008,51			
1938	405 209,61	2 379 931,34	405 209,61	2 379 931,34			
1939	405 196,38	2 379 921,98	405 196,38	2 379 921,98			
1940	405 220,67	2 379 879,87	405 220,67	2 379 879,87			
1941	405 243,97	2 379 890,47	405 243,97	2 379 890,47			



1	2	3	4	5	6	7	8
1942	405 265,03	2 379 875,75	405 265,03	2 379 875,75	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1943	405 266,06	2 379 866,64	405 266,06	2 379 866,64			
1944	405 245,34	2 379 843,99	405 245,34	2 379 843,99			
1945	405 265,07	2 379 829,65	405 265,07	2 379 829,65			
1946	405 245,84	2 379 815,16	405 245,84	2 379 815,16			
1930	405 287,36	2 379 770,63	405 287,36	2 379 770,63			

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

49:10:010102:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1930	1931	91,62	—	—
1931	1932	105,92		
1932	1933	52,61		
1933	1934	27,05		
1934	1935	35,66		
1935	1936	32,35		
1936	1937	91,17		
1937	1938	88,51		
1938	1939	16,21		
1939	1940	48,61		
1940	1941	25,60		
1941	1942	25,69		
1942	1943	9,17		
1943	1944	30,70		
1944	1945	24,39		
1945	1946	24,08		
1946	1930	60,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

49:10:010102:13

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



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$23038 \pm 53$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(23038)} = 53$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	23 039
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:14

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1947	405 318,03	2 379 753,00	405 318,03	2 379 753,00	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1948	405 356,66	2 379 783,04	405 356,66	2 379 783,04			
1949	405 346,71	2 379 793,48	405 346,71	2 379 793,48			
1950	405 309,45	2 379 763,92	405 309,45	2 379 763,92			
1947	405 318,03	2 379 753,00	405 318,03	2 379 753,00			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					49:10:010102:14
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
1947	1948	48,94	—	—	
1948	1949	14,42			
1949	1950	47,56			
1950	1947	13,89			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					49:10:010102:14
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка		—		
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п		
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора		
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		681 ± 9		
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(681) = 9		
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		682		
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—		
8	Иные сведения		—		



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:15

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1951	404 916,39	2 380 332,80	404 916,39	2 380 332,80	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1961	404 923,11	2 380 325,34	404 923,11	2 380 325,34			
1960	404 938,89	2 380 306,90	404 938,89	2 380 306,90			
1959	404 944,49	2 380 295,24	404 944,49	2 380 295,24			
1958	404 947,94	2 380 290,47	404 947,94	2 380 290,47			
1957	404 954,61	2 380 285,33	404 954,61	2 380 285,33			
1956	404 958,43	2 380 281,05	404 958,43	2 380 281,05			
1955	405 038,20	2 380 331,05	405 038,20	2 380 331,05			
1954	404 973,84	2 380 415,49	404 973,84	2 380 415,49			
1953	404 895,65	2 380 355,92	404 895,65	2 380 355,92			
1952	404 907,84	2 380 342,18	404 907,84	2 380 342,18			
1951	404 916,39	2 380 332,80	404 916,39	2 380 332,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1951	1961	10,04	—	—
1961	1960	24,27		
1960	1959	12,94		
1959	1958	5,89		
1958	1957	8,42		
1957	1956	5,74		
1956	1955	94,14		
1955	1954	106,17		



1	2	3	4	5
1954	1953	98,30	—	—
1953	1952	18,37		
1952	1951	12,69		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$9730 \pm 35$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(9730)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	9 729
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:16

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1962	405 447,83	2 379 647,78	405 447,83	2 379 647,78	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1963	405 476,97	2 379 733,81	405 476,97	2 379 733,81			
1964	405 485,59	2 379 797,70	405 485,59	2 379 797,70			
1965	405 473,11	2 379 830,93	405 473,11	2 379 830,93			
1966	405 456,21	2 379 839,62	405 456,21	2 379 839,62			
1967	405 414,56	2 379 807,30	405 414,56	2 379 807,30			
1968	405 390,43	2 379 804,42	405 390,43	2 379 804,42			
1969	405 417,95	2 379 671,23	405 417,95	2 379 671,23			
1970	405 431,68	2 379 647,74	405 431,68	2 379 647,74			
1962	405 447,83	2 379 647,78	405 447,83	2 379 647,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1962	1963	90,83	—	—
1963	1964	64,47		
1964	1965	35,50		
1965	1966	19,00		
1966	1967	52,72		
1967	1968	24,30		
1968	1969	136,00		
1969	1970	27,21		
1970	1962	16,15		



3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$11470 \pm 37$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(11470)} = 37$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	11 470
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:17

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1971	405 485,52	2 379 745,52	405 485,52	2 379 745,52	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1972	405 538,48	2 379 796,44	405 538,48	2 379 796,44			



1	2	3	4	5	6	7	8
1973	405 556,38	2 379 833,52	405 556,38	2 379 833,52	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1974	405 513,14	2 379 812,77	405 513,14	2 379 812,77			
1975	405 483,47	2 379 822,45	405 483,47	2 379 822,45			
1976	405 490,97	2 379 796,56	405 490,97	2 379 796,56			
1971	405 485,52	2 379 745,52	405 485,52	2 379 745,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010102:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1971	1972	73,47	—	—
1972	1973	41,17		
1973	1974	47,96		
1974	1975	31,21		
1975	1976	26,95		
1976	1971	51,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010102:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2563 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(2563) = 18
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 563
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —



1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:18							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1977	405 379,22	2 379 885,79	405 379,22	2 379 885,79	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1978	405 388,01	2 379 888,68	405 388,01	2 379 888,68			
1979	405 384,61	2 379 908,93	405 384,61	2 379 908,93			
1980	405 373,51	2 379 932,42	405 373,51	2 379 932,42			
1981	405 344,70	2 379 925,33	405 344,70	2 379 925,33			
1982	405 334,71	2 379 937,21	405 334,71	2 379 937,21			
1983	405 311,66	2 379 926,95	405 311,66	2 379 926,95			
1984	405 331,78	2 379 897,54	405 331,78	2 379 897,54			
1985	405 361,56	2 379 910,63	405 361,56	2 379 910,63			
1986	405 368,27	2 379 895,17	405 368,27	2 379 895,17			
1987	405 374,90	2 379 897,43	405 374,90	2 379 897,43			
1977	405 379,22	2 379 885,79	405 379,22	2 379 885,79			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:18							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1977	1978	9,25	—		—		
1978	1979	20,53					
1979	1980	25,98					



1	2	3	4	5
1980	1981	29,67	—	—
1981	1982	15,52		
1982	1983	25,23		
1983	1984	35,63		
1984	1985	32,53		
1985	1986	16,85		
1986	1987	7,00		
1987	1977	12,42		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1895 \pm 15$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1895)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	1 894
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:19

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1988	405 276,95	2 380 168,64	405 276,95	2 380 168,64	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1989	405 264,06	2 380 170,27	405 264,06	2 380 170,27			
1990	405 261,56	2 380 160,58	405 261,56	2 380 160,58			
1991	405 258,04	2 380 158,47	405 258,04	2 380 158,47			
1992	405 253,83	2 380 144,52	405 253,83	2 380 144,52			
1993	405 266,76	2 380 141,60	405 266,76	2 380 141,60			
1988	405 276,95	2 380 168,64	405 276,95	2 380 168,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1988	1989	12,99	—	—
1989	1990	10,01		
1990	1991	4,10		
1991	1992	14,57		
1992	1993	13,26		
1993	1988	28,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:19

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



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$367 \pm 7$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(367)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	367
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:2

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1994	405 317,81	2 380 186,74	405 317,81	2 380 186,74	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1995	405 278,57	2 380 167,18	405 278,57	2 380 167,18			
1996	405 247,05	2 380 081,93	405 246,41	2 380 083,10			
1997	405 245,29	2 380 080,88	405 244,10	2 380 081,34			
1998	405 249,58	2 380 073,73	405 247,77	2 380 074,41			



1	2	3	4	5	6	7	8
1999	405 259,04	2 380 057,95	405 259,04	2 380 057,95	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2000	405 261,66	2 380 053,58	—	—	—	—	—
2001	405 265,53	2 380 047,15	405 267,99	2 380 050,45	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2121	405 279,72	2 380 039,09	405 278,08	2 380 037,53			
2120	405 299,76	2 380 046,90	405 298,68	2 380 048,48			
2004	405 284,78	2 380 074,13	405 288,29	2 380 066,91			
2005	405 302,50	2 380 086,26	405 303,45	2 380 080,49			
2116	405 327,59	2 380 072,59	405 323,13	2 380 070,69			
3457	405 330,27	2 380 057,22	405 330,27	2 380 057,22			
2115	405 339,02	2 380 041,76	405 337,40	2 380 041,69			
2007	405 339,80	2 380 041,17	405 337,93	2 380 039,60			
2008	405 401,56	2 380 072,22	405 401,56	2 380 072,22			
2009	405 400,59	2 380 074,39	405 400,59	2 380 074,39			
2010	405 369,30	2 380 139,74	405 369,30	2 380 139,74			
1994	405 317,81	2 380 186,74	405 317,81	2 380 186,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1994	1995	43,84	—	—
1995	1996	90,02		
1996	1997	2,90		
1997	1998	7,84		
1998	1999	19,95		
1999	2001	11,68		
2001	2121	16,39		
2121	2120	23,33		
2120	2004	21,16		
2004	2005	20,35		
2005	2116	21,99		
2116	3457	15,25		
3457	2115	17,09		
2115	2007	2,16		



1	2	3	4	5
2007	2008	71,50	—	—
2008	2009	2,38		
2009	2010	72,45		
2010	1994	69,72		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$13744 \pm 41$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(13744)} = 41$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	13 359
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	385
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:20

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2009	405 400,59	2 380 074,39	405 400,59	2 380 074,39	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2017	405 421,50	2 380 092,71	405 421,50	2 380 092,71			
2016	405 435,02	2 380 108,55	405 435,02	2 380 108,55			
2015	405 465,00	2 380 160,93	405 465,00	2 380 160,93			
2014	405 449,01	2 380 172,13	405 449,01	2 380 172,13			
2013	405 426,31	2 380 122,79	405 426,31	2 380 122,79			
2012	405 410,92	2 380 166,01	405 410,92	2 380 166,01			
2011	405 369,99	2 380 146,22	405 369,99	2 380 146,22			
2010	405 369,30	2 380 139,74	405 369,30	2 380 139,74			
2009	405 400,59	2 380 074,39	405 400,59	2 380 074,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2009	2017	27,80	—	—
2017	2016	20,83		
2016	2015	60,35		
2015	2014	19,52		
2014	2013	54,31		
2013	2012	45,88		
2012	2011	45,46		
2011	2010	6,52		
2010	2009	72,45		



**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4224 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{4224} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	4 224
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:21

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2018	405 433,12	2 379 943,01	405 433,12	2 379 943,01	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2019	405 444,02	2 379 945,27	405 444,02	2 379 945,27			



1	2	3	4	5	6	7	8
2020	405 437,66	2 379 985,38	405 437,66	2 379 985,38	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2021	405 426,80	2 379 983,17	405 426,80	2 379 983,17			
2018	405 433,12	2 379 943,01	405 433,12	2 379 943,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2018	2019	11,13	—	—
2019	2020	40,61		
2020	2021	11,08		
2021	2018	40,65		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$451 \pm 7$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(451)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	451
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:22

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2022	405 449,75	2 379 904,03	405 449,75	2 379 904,03	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2023	405 459,60	2 379 905,03	405 459,60	2 379 905,03			
2024	405 451,45	2 379 938,20	405 451,45	2 379 938,20			
2025	405 435,27	2 379 932,42	405 435,27	2 379 932,42			
2026	405 436,23	2 379 924,85	405 436,23	2 379 924,85			
2027	405 439,64	2 379 922,46	405 439,64	2 379 922,46			
2022	405 449,75	2 379 904,03	405 449,75	2 379 904,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2022	2023	9,90	—	—
2023	2024	34,16		
2024	2025	17,18		
2025	2026	7,63		
2026	2027	4,16		
2027	2022	21,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:22

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



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$461 \pm 8$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(461)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	461
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:23

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2028	405 502,17	2 379 859,09	405 501,10	2 379 858,43	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2029	405 552,82	2 379 882,95	405 552,82	2 379 882,95			
2030	405 544,68	2 379 914,01	405 544,68	2 379 914,01			
2031	405 495,19	2 379 906,55	405 494,19	2 379 906,55			
2028	405 502,17	2 379 859,09	405 501,10	2 379 858,43			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:23				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2028	2029	57,24	—	—
2029	2030	32,11		
2030	2031	51,04		
2031	2028	48,61		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:23				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		—	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		2144 ± 16	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		3,5*0,1*√(2144) = 16	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		2 084	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		60	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8	Иные сведения		—	



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:24

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2032	405 490,65	2 379 919,70	405 490,65	2 379 919,70	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2033	405 506,70	2 379 927,73	405 506,70	2 379 927,73			
2034	405 498,36	2 379 950,10	405 498,36	2 379 950,10			
2035	405 482,50	2 379 940,50	405 482,50	2 379 940,50			
2032	405 490,65	2 379 919,70	405 490,65	2 379 919,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2032	2033	17,95	—	—
2033	2034	23,87		
2034	2035	18,54		
2035	2032	22,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	417 ± 7



1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(417)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	417
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:25

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2036	405 501,76	2 379 954,25	405 501,76	2 379 954,25	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2037	405 544,04	2 379 969,44	405 544,04	2 379 969,44			
2038	405 535,86	2 380 001,02	405 535,86	2 380 001,02			
2039	405 485,11	2 379 980,18	405 485,11	2 379 980,18			
2036	405 501,76	2 379 954,25	405 501,76	2 379 954,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2036	2037	44,93	—	—
2037	2038	32,62		
2038	2039	54,86		



1	2	3	4	5			
2039	2036	30,82	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			49:10:010102:25				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Адрес земельного участка		—				
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п				
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		1561 ± 14				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		3,5*0,1*√(1561) = 14				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		1 561				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —				
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—				
8	Иные сведения		—				
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером			49:10:010102:26				
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8



1	2	3	4	5	6	7	8
2040	405 490,86	2 379 999,03	405 490,86	2 379 999,03	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2041	405 502,96	2 380 002,52	405 502,96	2 380 002,52			
2042	405 491,14	2 380 091,28	405 491,14	2 380 091,28			
2043	405 475,81	2 380 097,06	405 475,81	2 380 097,06			
2044	405 484,30	2 380 037,97	405 484,30	2 380 037,97			
2040	405 490,86	2 379 999,03	405 490,86	2 379 999,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2040	2041	12,59	—	—
2041	2042	89,54		
2042	2043	16,38		
2043	2044	59,70		
2044	2040	39,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1294 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1294} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 294
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —



1	2				3		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:27							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2040	405 490,86	2 379 999,03	405 490,86	2 379 999,03	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2044	405 484,30	2 380 037,97	405 484,30	2 380 037,97			
2045	405 469,93	2 380 031,07	405 469,93	2 380 031,07			
2046	405 466,70	2 380 033,46	405 466,70	2 380 033,46			
2047	405 451,97	2 380 026,71	405 451,97	2 380 026,71			
2048	405 465,36	2 379 992,13	405 465,36	2 379 992,13			
2040	405 490,86	2 379 999,03	405 490,86	2 379 999,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:27							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2040	2044	39,49	—		—		
2044	2045	15,94					
2045	2046	4,02					
2046	2047	16,20					
2047	2048	37,08					
2048	2040	26,42					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:27							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1151 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1151)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 151
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:28

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2044	405 484,30	2 380 037,97	405 484,30	2 380 037,97	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2056	405 474,66	2 380 049,04	405 474,66	2 380 049,04			
2055	405 474,86	2 380 059,98	405 474,86	2 380 059,98			
2054	405 452,52	2 380 069,74	405 452,52	2 380 069,74			
2053	405 445,61	2 380 087,02	405 445,61	2 380 087,02			



1	2	3	4	5	6	7	8
2052	405 433,74	2 380 093,20	405 433,74	2 380 093,20	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2051	405 425,36	2 380 088,71	405 425,36	2 380 088,71			
2050	405 421,56	2 380 080,54	405 421,56	2 380 080,54			
2049	405 442,72	2 380 021,26	405 442,72	2 380 021,26			
2047	405 451,97	2 380 026,71	405 451,97	2 380 026,71			
2046	405 466,70	2 380 033,46	405 466,70	2 380 033,46			
2045	405 469,93	2 380 031,07	405 469,93	2 380 031,07			
2044	405 484,30	2 380 037,97	405 484,30	2 380 037,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010102:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2044	2056	14,68	—	—
2056	2055	10,94		
2055	2054	24,38		
2054	2053	18,61		
2053	2052	13,38		
2052	2051	9,51		
2051	2050	9,01		
2050	2049	62,94		
2049	2047	10,74		
2047	2046	16,20		
2046	2045	4,02		
2045	2044	15,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010102:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора



1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	2210 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{2210} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	2 210
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:29

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2057	405 559,21	2 379 902,90	405 559,21	2 379 902,90	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2058	405 579,10	2 379 905,51	405 579,10	2 379 905,51			
2059	405 576,72	2 379 931,20	405 576,72	2 379 931,20			
2060	405 554,37	2 379 925,63	405 554,37	2 379 925,63			
2057	405 559,21	2 379 902,90	405 559,21	2 379 902,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2057	2058	20,06	—	—



1	2	3	4	5
2058	2059	25,80	—	—
2059	2060	23,03		
2060	2057	23,24		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$526 \pm 8$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,1*\sqrt{(526)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	526
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:3

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2061	405 174,49	2 379 976,35	405 178,62	2 379 980,40	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2062	405 167,34	2 379 986,72	405 173,09	2 379 989,84			
2063	405 159,70	2 379 981,34	405 159,70	2 379 981,34			
2094	405 159,79	2 379 981,14	405 157,36	2 379 979,99			
2064	405 165,70	2 379 968,18	405 162,50	2 379 971,09			
2061	405 174,49	2 379 976,35	405 178,62	2 379 980,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2061	2062	10,94	—	—
2062	2063	15,86		
2063	2094	2,70		
2094	2064	10,28		
2064	2061	18,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок



1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	196 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{196} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	147
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:30

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2065	405 563,68	2 379 960,36	405 563,68	2 379 960,36	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2066	405 575,22	2 379 961,62	405 575,22	2 379 961,62			
2067	405 573,31	2 379 982,46	405 573,31	2 379 982,46			
2068	405 561,03	2 379 977,57	405 561,03	2 379 977,57			
2065	405 563,68	2 379 960,36	405 563,68	2 379 960,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2065	2066	11,61	—	—



1	2	3	4	5
2066	2067	20,93	—	—
2067	2068	13,22		
2068	2065	17,41		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$234 \pm 5$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(234)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	234
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:31

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2069	405 584,47	2 379 954,78	405 584,47	2 379 954,78	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2070	405 605,67	2 379 956,84	405 605,67	2 379 956,84			
2071	405 599,39	2 380 009,05	405 599,39	2 380 009,05			
2072	405 582,07	2 380 003,36	405 582,07	2 380 003,36			
2073	405 572,59	2 380 022,67	405 572,59	2 380 022,67			
2074	405 561,40	2 380 016,17	405 561,40	2 380 016,17			
2075	405 575,28	2 379 982,62	405 575,28	2 379 982,62			
2076	405 582,74	2 379 969,90	405 582,74	2 379 969,90			
2069	405 584,47	2 379 954,78	405 584,47	2 379 954,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2069	2070	21,30	—	—
2070	2071	52,59		
2071	2072	18,23		
2072	2073	21,51		
2073	2074	12,94		
2074	2075	36,31		
2075	2076	14,75		
2076	2069	15,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:31

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



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1529 $\pm$ 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1529)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 529
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:32

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2077	405 554,11	2 380 037,17	405 554,11	2 380 037,17	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2078	405 563,22	2 380 025,15	405 563,22	2 380 025,15			
2079	405 596,71	2 380 047,94	405 596,71	2 380 047,94			
2080	405 612,98	2 380 064,43	405 612,98	2 380 064,43			
2081	405 588,58	2 380 090,32	405 588,58	2 380 090,32			



1	2	3	4	5	6	7	8
2082	405 580,00	2 380 079,20	405 580,00	2 380 079,20	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2083	405 584,76	2 380 072,04	405 584,76	2 380 072,04			
2077	405 554,11	2 380 037,17	405 554,11	2 380 037,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					49:10:010102:32		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2077	2078	15,08	—		—		
2078	2079	40,51					
2079	2080	23,17					
2080	2081	35,58					
2081	2082	14,05					
2082	2083	8,60					
2083	2077	46,43					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					49:10:010102:32		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			—			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			1507 ± 14			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²			$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1507)} = 14$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			1 507			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			



1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:33

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2084	405 588,13	2 380 106,98	405 588,13	2 380 106,98	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2085	405 595,94	2 380 091,80	405 595,94	2 380 091,80			
2086	405 615,61	2 380 072,27	405 615,61	2 380 072,27			
2087	405 648,48	2 380 111,78	405 648,48	2 380 111,78			
2088	405 646,15	2 380 153,03	405 646,15	2 380 153,03			
2089	405 639,87	2 380 157,17	405 639,87	2 380 157,17			
2090	405 614,73	2 380 144,97	405 614,73	2 380 144,97			
2084	405 588,13	2 380 106,98	405 588,13	2 380 106,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2084	2085	17,07	—	—
2085	2086	27,72		
2086	2087	51,40		
2087	2088	41,32		
2088	2089	7,52		
2089	2090	27,94		
2090	2084	46,38		



3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3017 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(3017)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	3 016
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:34

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2089	405 639,87	2 380 157,17	405 639,87	2 380 157,17	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2092	405 625,82	2 380 199,10	405 625,82	2 380 199,10			



1	2	3	4	5	6	7	8
2091	405 597,80	2 380 193,63	405 597,80	2 380 193,63	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2090	405 614,73	2 380 144,97	405 614,73	2 380 144,97			
2089	405 639,87	2 380 157,17	405 639,87	2 380 157,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					49:10:010102:34		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2089	2092	44,22	—		—		
2092	2091	28,55					
2091	2090	51,52					
2090	2089	27,94					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					49:10:010102:34		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			—			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			1341 ± 13			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1341)} = 13$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			1 341			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = — Рмакс = —			
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			—			
8	Иные сведения			—			



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:35

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1924	405 140,78	2 380 023,60	405 140,78	2 380 023,60	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2093	405 157,12	2 379 997,82	405 157,12	2 379 997,82			
2063	405 159,70	2 379 981,34	405 159,70	2 379 981,34			
2062	405 167,34	2 379 986,72	405 173,09	2 379 989,84			
2061	405 174,49	2 379 976,35	405 178,62	2 379 980,40			
2064	405 165,70	2 379 968,18	405 162,50	2 379 971,09			
2094	405 159,79	2 379 981,14	405 157,36	2 379 979,99			
2095	405 161,93	2 379 967,83	405 161,93	2 379 967,83			
2096	405 184,42	2 379 936,70	405 184,42	2 379 936,70			
1939	405 196,38	2 379 921,98	405 196,38	2 379 921,98			
1938	405 209,61	2 379 931,34	405 209,61	2 379 931,34			
1937	405 166,26	2 380 008,51	405 166,26	2 380 008,51			
1936	405 245,24	2 380 054,06	405 245,24	2 380 054,06			
1925	405 228,23	2 380 074,28	405 228,23	2 380 074,28			
1924	405 140,78	2 380 023,60	405 140,78	2 380 023,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1924	2093	30,52	—	—
2093	2063	16,68		
2063	2062	15,86		
2062	2061	10,94		
2061	2064	18,62		



1	2	3	4	5
2064	2094	10,28	—	—
2094	2095	12,99		
2095	2096	38,40		
2096	1939	18,97		
1939	1938	16,21		
1938	1937	88,51		
1937	1936	91,17		
1936	1925	26,42		
1925	1924	101,07		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4215 \pm 23$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{4215} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	4 393
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	178
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:39

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2097	405 354,01	2 379 964,03	405 355,37	2 379 963,16	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1911	405 357,83	2 379 966,86	405 357,83	2 379 966,86			
1910	405 374,61	2 379 977,88	405 371,08	2 379 978,26			
3458	405 369,74	2 379 980,80	405 369,74	2 379 980,80			
2099	405 369,39	2 379 993,87	405 367,18	2 379 994,12			
2100	405 362,97	2 379 994,60	405 362,97	2 379 994,60			
2101	405 354,61	2 379 994,73	405 354,61	2 379 994,73			
2102	405 351,92	2 379 996,88	405 351,92	2 379 996,88			
2103	405 346,76	2 379 999,00	405 346,76	2 379 999,00			
2104	405 340,14	2 380 003,13	405 340,14	2 380 003,13			
2105	405 332,45	2 379 999,66	405 332,45	2 379 999,66			
2106	405 329,97	2 379 999,09	405 329,97	2 379 999,09			
2107	405 325,76	2 379 995,51	405 325,76	2 379 995,51			
2108	405 320,28	2 379 991,73	405 320,28	2 379 991,73			
2109	405 310,08	2 379 987,40	405 310,08	2 379 987,40			
2110	405 304,42	2 379 984,58	405 304,42	2 379 984,58			
2111	405 309,10	2 379 974,03	405 309,10	2 379 974,03			
2112	405 311,07	2 379 970,05	405 311,07	2 379 970,05			
2113	405 318,75	2 379 953,26	405 318,75	2 379 953,26			
2097	405 354,01	2 379 964,03	405 355,37	2 379 963,16			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5



1	2	3	4	5
2097	1911	4,44	—	—
1911	1910	17,48		
1910	3458	2,87		
3458	2099	13,56		
2099	2100	4,24		
2100	2101	8,36		
2101	2102	3,44		
2102	2103	5,58		
2103	2104	7,80		
2104	2105	8,44		
2105	2106	2,54		
2106	2107	5,53		
2107	2108	6,66		
2108	2109	11,08		
2109	2110	6,32		
2110	2111	11,54		
2111	2112	4,44		
2112	2113	18,46		
2113	2097	37,93		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2061 \pm 16$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(2061)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 054



1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:4

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2114	405 295,60	2 380 022,46	405 290,33	2 380 021,22	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
3454	405 292,55	2 380 021,94	405 292,55	2 380 021,94			
3455	405 320,91	2 380 034,72	405 320,91	2 380 034,72			
3456	405 320,60	2 380 035,53	405 320,60	2 380 035,53			
2115	405 339,02	2 380 041,76	405 337,40	2 380 041,69			
3457	405 330,27	2 380 057,22	405 330,27	2 380 057,22			
2116	405 327,59	2 380 072,59	405 323,13	2 380 070,69			
2117	405 308,54	2 380 078,96	—	—	—	—	—
2005	405 302,50	2 380 086,26	405 303,45	2 380 080,49	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2004	405 284,78	2 380 074,13	405 288,29	2 380 066,91			
2120	405 299,76	2 380 046,90	405 298,68	2 380 048,48			
2121	405 279,72	2 380 039,09	405 278,08	2 380 037,53			
2114	405 295,60	2 380 022,46	405 290,33	2 380 021,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5



1	2	3	4	5
2114	3454	2,33	—	—
3454	3455	31,11		
3455	3456	0,87		
3456	2115	17,89		
2115	3457	17,09		
3457	2116	15,25		
2116	2005	21,99		
2005	2004	20,35		
2004	2120	21,16		
2120	2121	23,33		
2121	2114	20,40		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010102:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, район Оссоры
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1852 \pm 15$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1852)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	2 019
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	167
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:10:000000:202
8	Иные сведения	—



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:41

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2122	405 455,78	2 379 855,93	405 455,78	2 379 855,93	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2123	405 427,72	2 379 908,41	405 427,72	2 379 908,41			
2124	405 352,68	2 379 869,34	405 352,68	2 379 869,34			
2125	405 393,00	2 379 815,93	405 393,00	2 379 815,93			
2122	405 455,78	2 379 855,93	405 455,78	2 379 855,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2122	2123	59,51	—	—
2123	2124	84,60		
2124	2125	66,92		
2125	2122	74,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	5000 ± 25



1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,1*\sqrt{(5000)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:5

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2101	405 354,61	2 379 994,73	405 354,61	2 379 994,73	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2007	405 339,80	2 380 041,17	405 337,93	2 380 039,60			
2127	405 331,66	2 380 036,70	405 331,66	2 380 036,70			
2128	405 332,93	2 380 033,84	405 332,93	2 380 033,84			
3451	405 320,10	2 380 028,09	405 320,10	2 380 028,09			
3452	405 311,79	2 380 024,30	405 311,79	2 380 024,30			
3453	405 297,15	2 380 016,70	405 297,15	2 380 016,70			
2129	405 300,54	2 380 015,04	405 298,75	2 380 013,38			
2109	405 310,08	2 379 987,40	405 310,08	2 379 987,40			
2108	405 320,28	2 379 991,73	405 320,28	2 379 991,73			
2107	405 325,76	2 379 995,51	405 325,76	2 379 995,51			
2106	405 329,97	2 379 999,09	405 329,97	2 379 999,09			



1	2	3	4	5	6	7	8
2105	405 332,45	2 379 999,66	405 332,45	2 379 999,66	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2104	405 340,14	2 380 003,13	405 340,14	2 380 003,13			
2103	405 346,76	2 379 999,00	405 346,76	2 379 999,00			
2102	405 351,92	2 379 996,88	405 351,92	2 379 996,88			
2101	405 354,61	2 379 994,73	405 354,61	2 379 994,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010102:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2101	2007	47,87	—	—
2007	2127	6,91		
2127	2128	3,13		
2128	3451	14,06		
3451	3452	9,13		
3452	3453	16,50		
3453	2129	3,69		
2129	2109	28,34		
2109	2108	11,08		
2108	2107	6,66		
2107	2106	5,53		
2106	2105	2,54		
2105	2104	8,44		
2104	2103	7,80		
2103	2102	5,58		
2102	2101	3,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010102:5

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



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, ул. Оссоры, д. 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1526 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1526} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	1 385
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	141
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:10:000000:245
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010102:6

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки ( $M_t$ ), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2101	405 354,61	2 379 994,73	405 354,61	2 379 994,73	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2100	405 362,97	2 379 994,60	405 362,97	2 379 994,60			
2099	405 369,39	2 379 993,87	405 367,18	2 379 994,12			
2130	405 416,29	2 379 993,77	405 416,29	2 379 993,77			
2131	405 401,56	2 380 072,23	405 401,56	2 380 072,23			



1	2	3	4	5	6	7	8
2132	405 367,22	2 380 052,18	405 367,22	2 380 052,18	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2007	405 339,80	2 380 041,17	405 337,93	2 380 039,60			
2101	405 354,61	2 379 994,73	405 354,61	2 379 994,73			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:6							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
2101	2100	8,36	—	—			
2100	2099	4,24					
2099	2130	49,11					
2130	2131	79,83					
2131	2132	39,76					
2132	2007	31,88					
2007	2101	47,87					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:6							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Адрес земельного участка			685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, район п. Оссора			
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)			—			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			4046 ± 22			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			3,5*0,1* $\sqrt{(4046)}$ = 22			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			4 046			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			0			



1	2				3		
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:7							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2133	405 123,19	2 380 245,66	405 123,19	2 380 245,66	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2134	405 143,46	2 380 257,81	405 143,46	2 380 257,81			
2135	405 134,33	2 380 275,83	405 134,33	2 380 275,83			
2136	405 114,37	2 380 263,51	405 114,37	2 380 263,51			
2133	405 123,19	2 380 245,66	405 123,19	2 380 245,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:7							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
2133	2134	23,63	—		—		
2134	2135	20,20					
2135	2136	23,46					
2136	2133	19,91					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:7							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		



1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир северо-западная часть поселка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$471 \pm 8$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(471)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	471
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010102:8

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2137	405 103,88	2 380 190,50	405 103,88	2 380 190,50	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2138	405 118,09	2 380 199,66	405 118,09	2 380 199,66			
2139	405 093,08	2 380 236,75	405 093,08	2 380 236,75			
2140	405 081,42	2 380 225,49	405 081,42	2 380 225,49			
2137	405 103,88	2 380 190,50	405 103,88	2 380 190,50			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:8				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2137	2138	16,91	—	—
2138	2139	44,73		
2139	2140	16,21		
2140	2137	41,58		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:8				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1	Адрес земельного участка		—	
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)		685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		709 ± 9	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(709) = 9	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		708	
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8	Иные сведения		—	



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:9

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1929	405 163,87	2 380 161,23	405 163,87	2 380 161,23	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2143	405 161,42	2 380 173,40	405 161,42	2 380 173,40			
2142	405 148,16	2 380 178,38	405 148,16	2 380 178,38			
2141	405 087,21	2 380 151,68	405 087,21	2 380 151,68			
1928	405 093,44	2 380 127,83	405 093,44	2 380 127,83			
1929	405 163,87	2 380 161,23	405 163,87	2 380 161,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010102:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1929	2143	12,41	—	—
2143	2142	14,16		
2142	2141	66,54		
2141	1928	24,65		
1928	1929	77,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010102:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, мкр. Оссора



1	2	3
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1751 \pm 15$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1751)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 751
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—



Сведения об образуемых земельных участках					
1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Зона № _____					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков					
Обозначение земельного участка _____					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Общие сведения об образуемых земельных участках					
Обозначение земельного участка _____					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1	Адрес земельного участка				
2	Категория земель				
3	Вид разрешенного использования				
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				



1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
<b>4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам</b>		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3



Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____							
Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²						
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²						
3	Иные сведения						



Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:10:000000:245										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	405 315,00	2 380 019,69	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н2О	—	—	—	405 304,56	2 380 015,28	—			
	н3О	—	—	—	405 308,53	2 380 006,83	—			
	н4О	—	—	—	405 313,35	2 380 009,08	—			
	н5О	—	—	—	405 314,82	2 380 006,03	—			
	н6О	—	—	—	405 316,25	2 380 006,69	—			
	н7О	—	—	—	405 315,68	2 380 007,95	—			
	н8О	—	—	—	405 320,14	2 380 009,95	—			
	н1О	—	—	—	405 315,00	2 380 019,69	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:245										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					49:10:010102:5				



1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:000000
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Оссора, дом 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:10:000000:202										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н9О	—	—	—	405 300,67	2 380 042,91	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н10О	—	—	—	405 293,34	2 380 039,65	—			
	н11О	—	—	—	405 297,62	2 380 029,83	—			
	н12О	—	—	—	405 305,11	2 380 033,16	—			
	н9О	—	—	—	405 300,67	2 380 042,91	—			

<b>2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:202</b>										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				



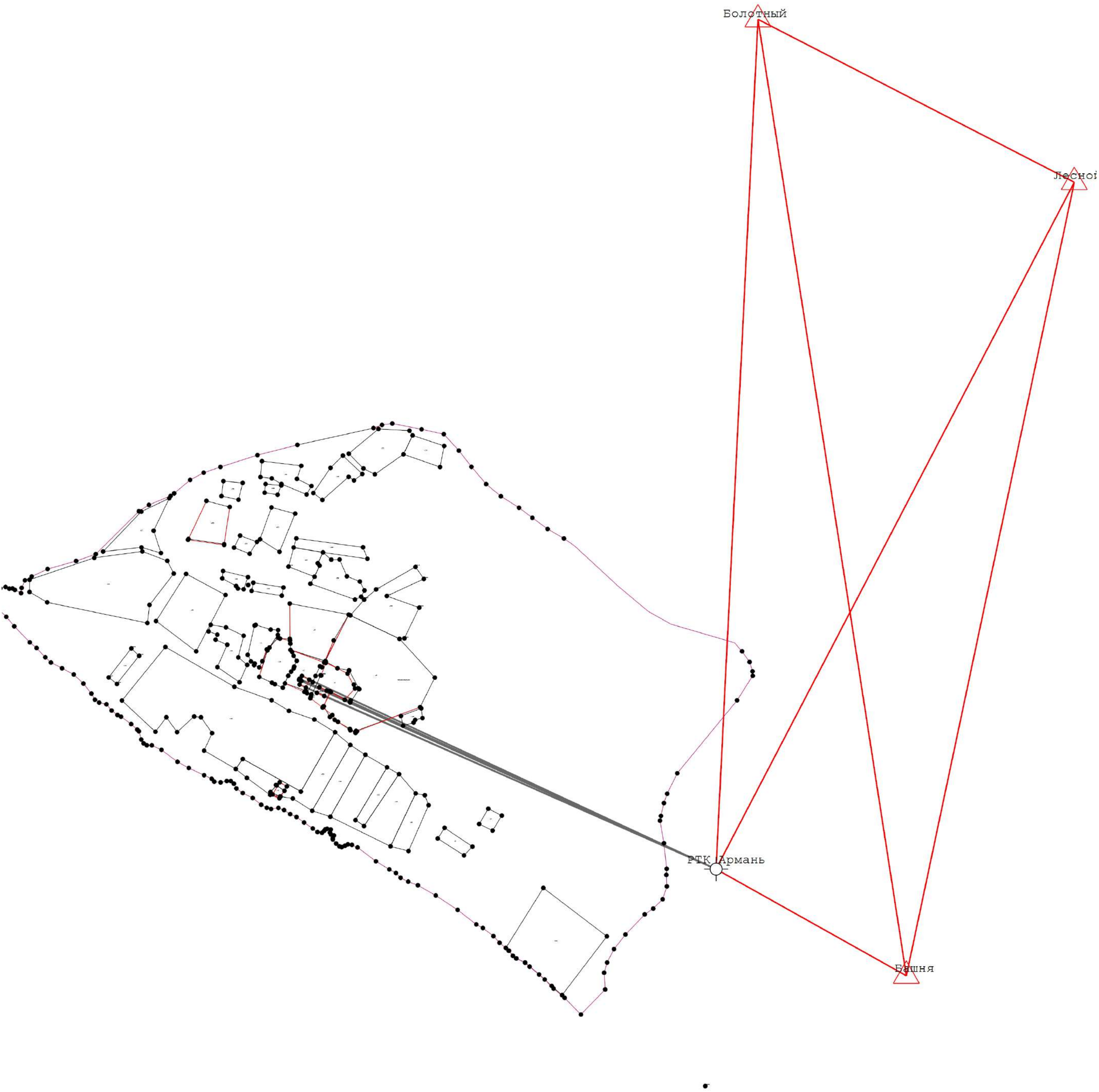
1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:10:010102:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010102
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Оссора, б/н
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях об описании их местоположения										
1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
с кадастровым номером _____										
Зона № _____										
Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____										
1.										



Схема геодезических построений



- Условные обозначения:
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
  - нб - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - △ - Пункт Государственной геодезической сети







## Схема границ земельных участков

### Условные обозначения:



- Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части



- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

:21

- Кадастровый номер объекта недвижимости



- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



- Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение



- Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

н620

- Образуемая точка в границе объекта капитального строительства

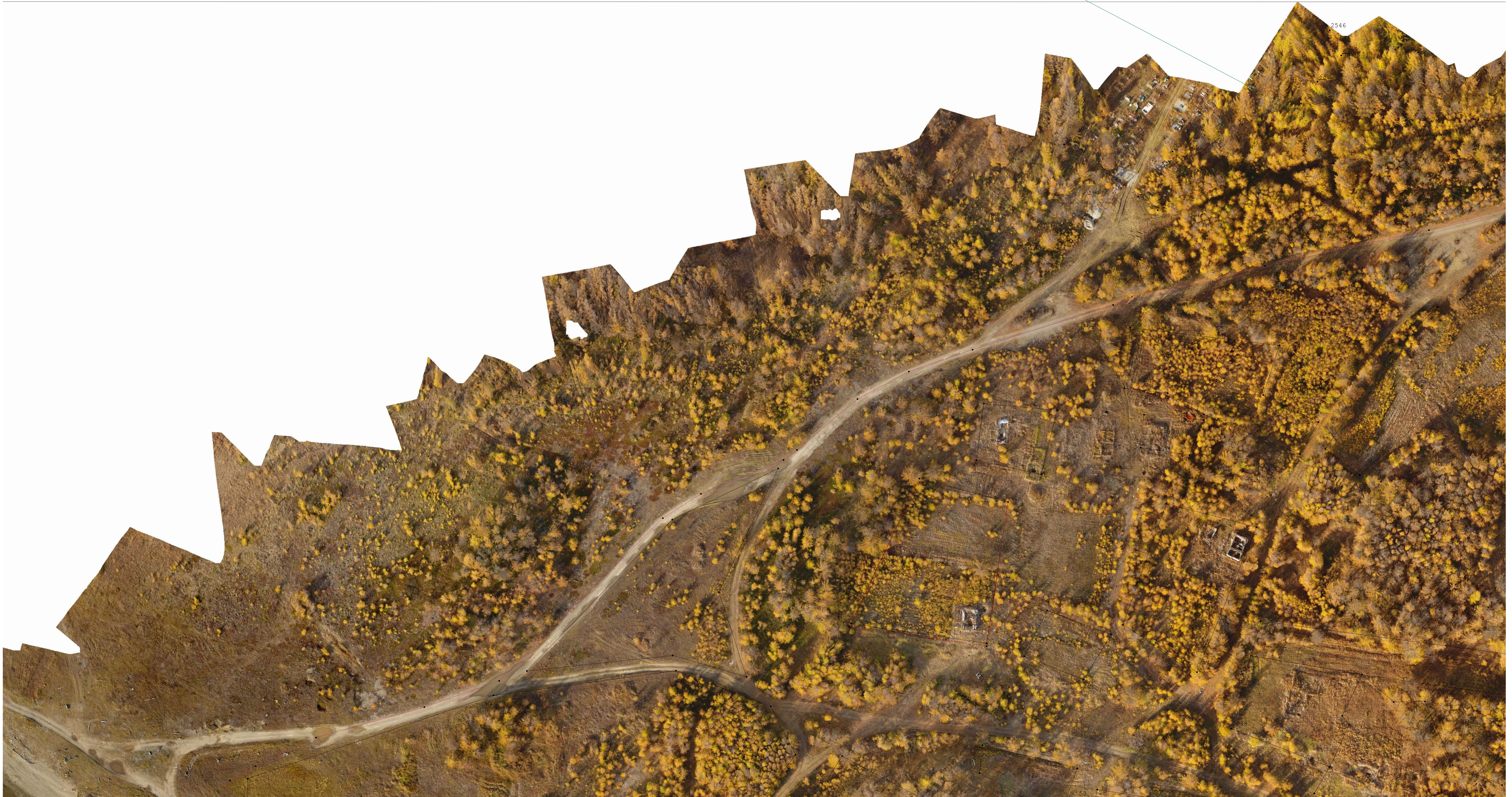
н27У

- Образуемая точка в границе земельного участка



- Граница квартала

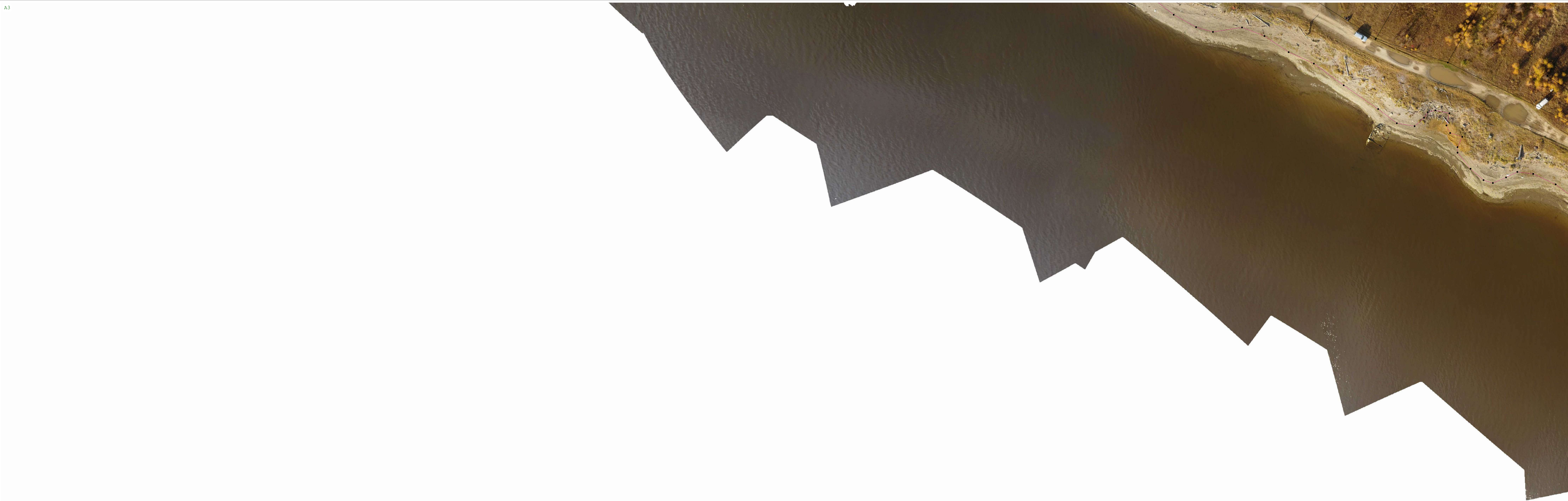




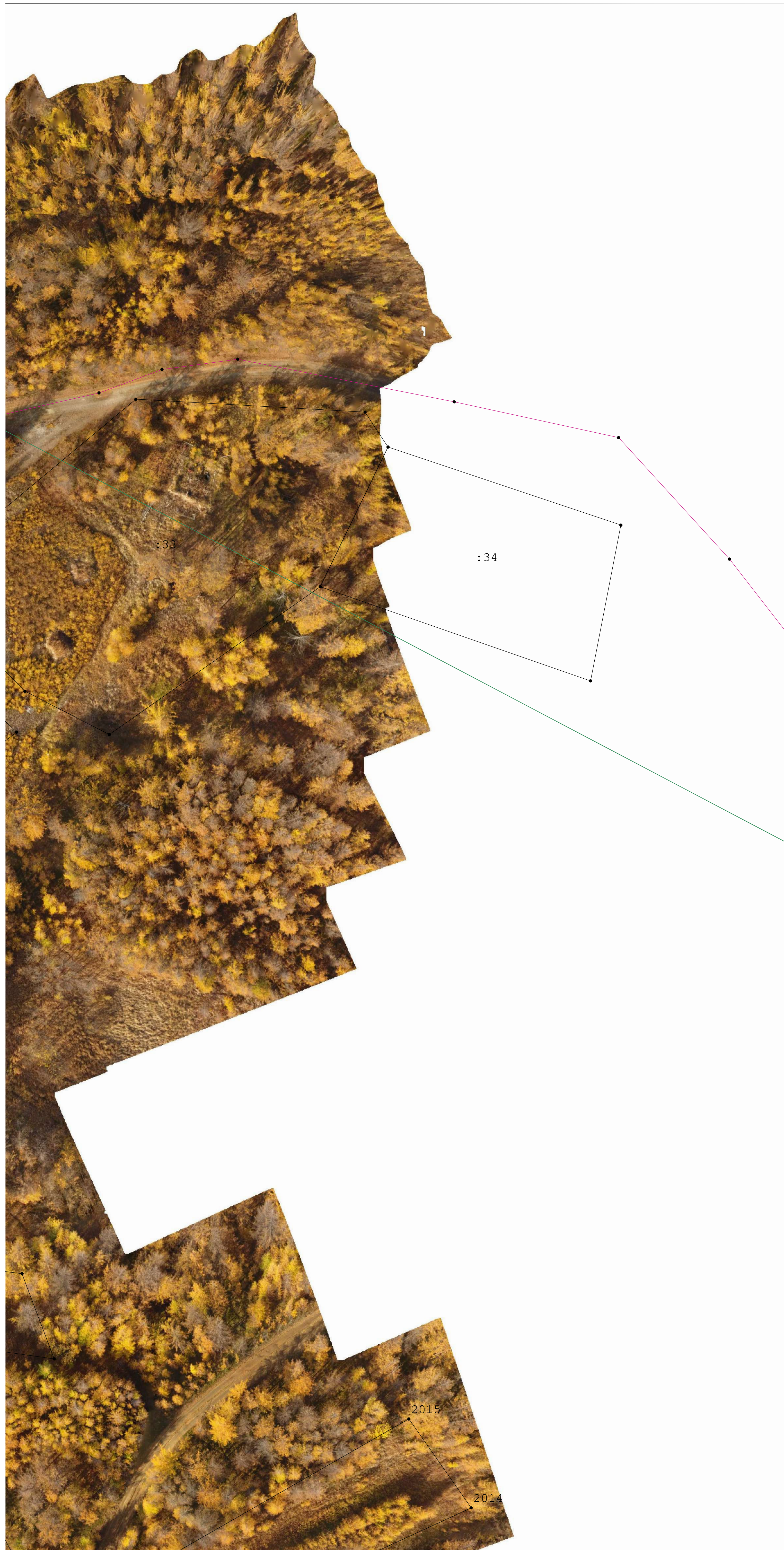




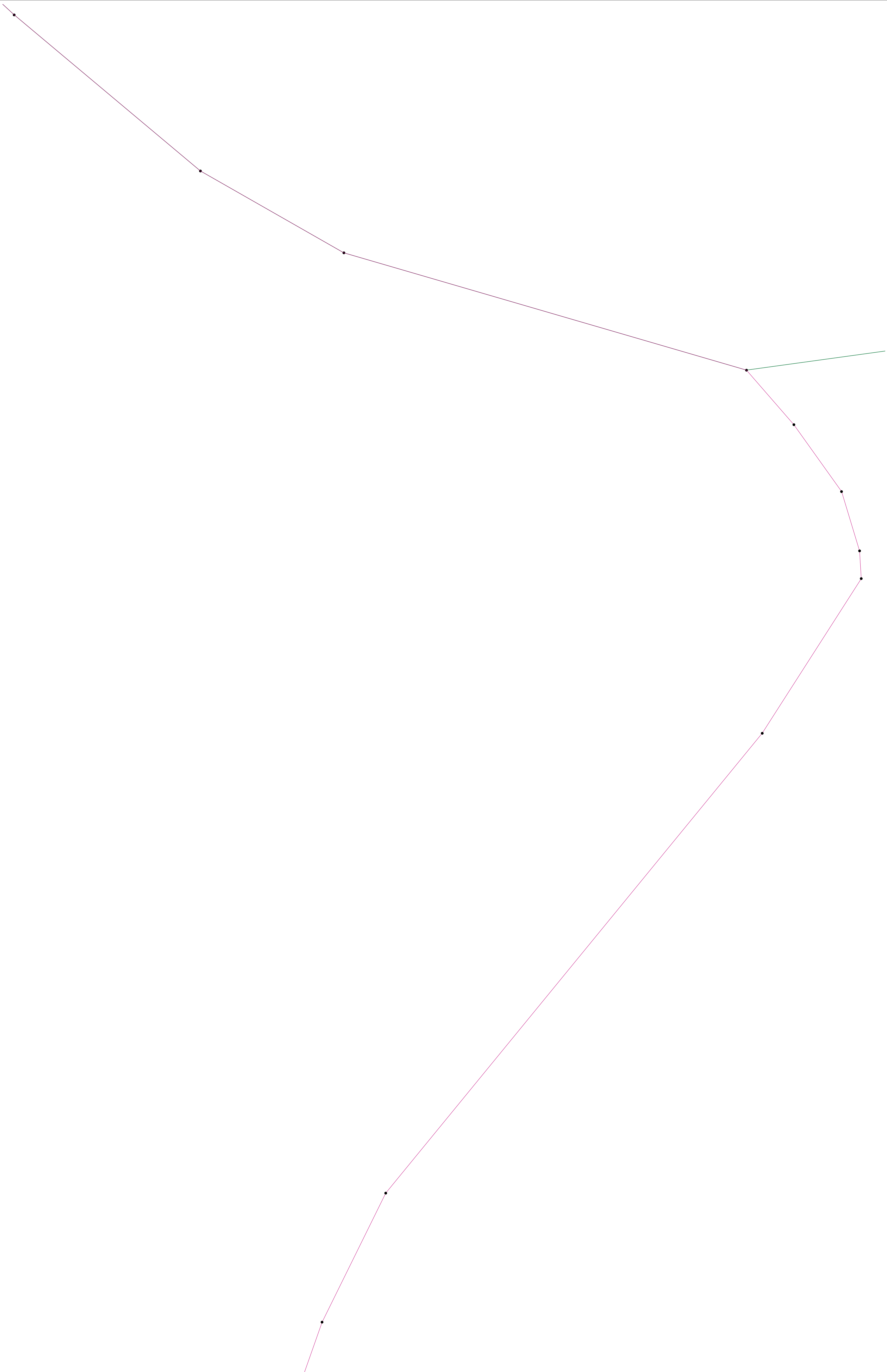




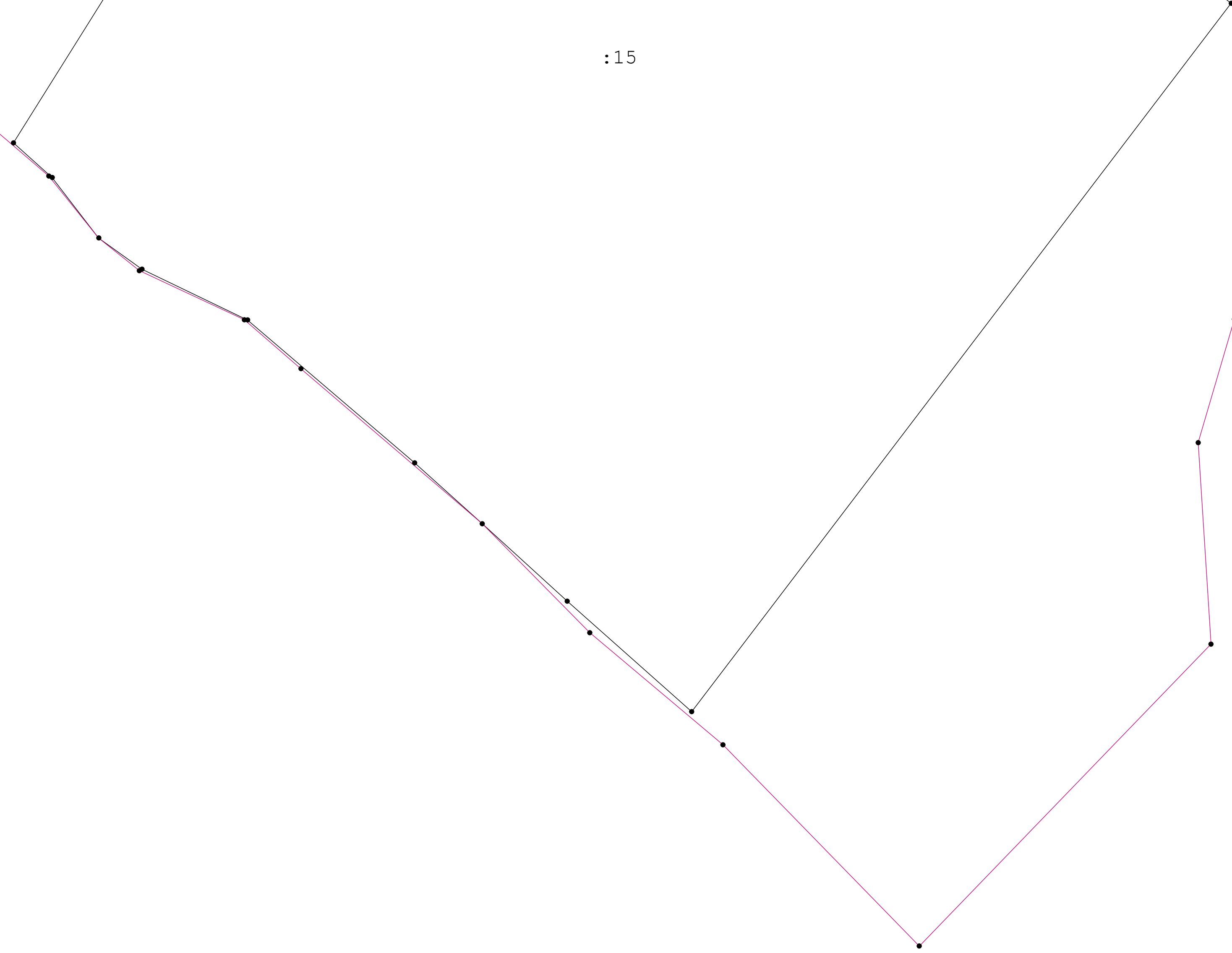
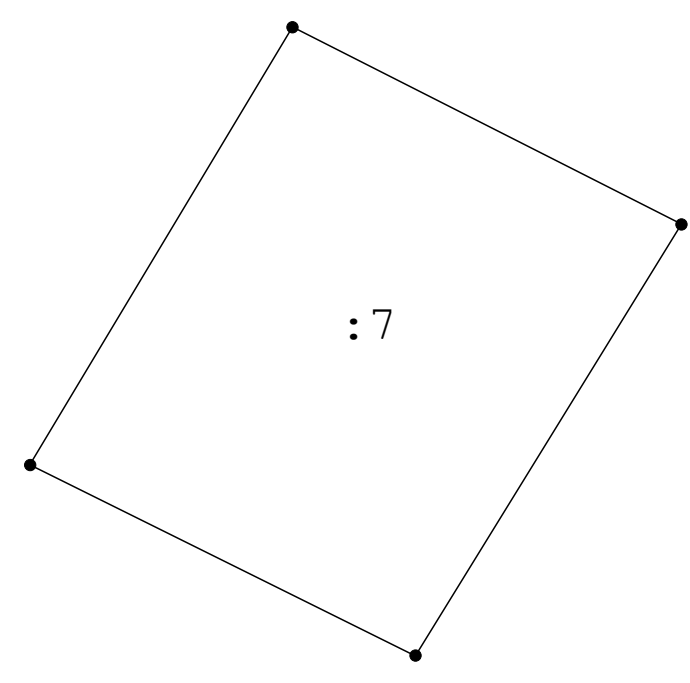
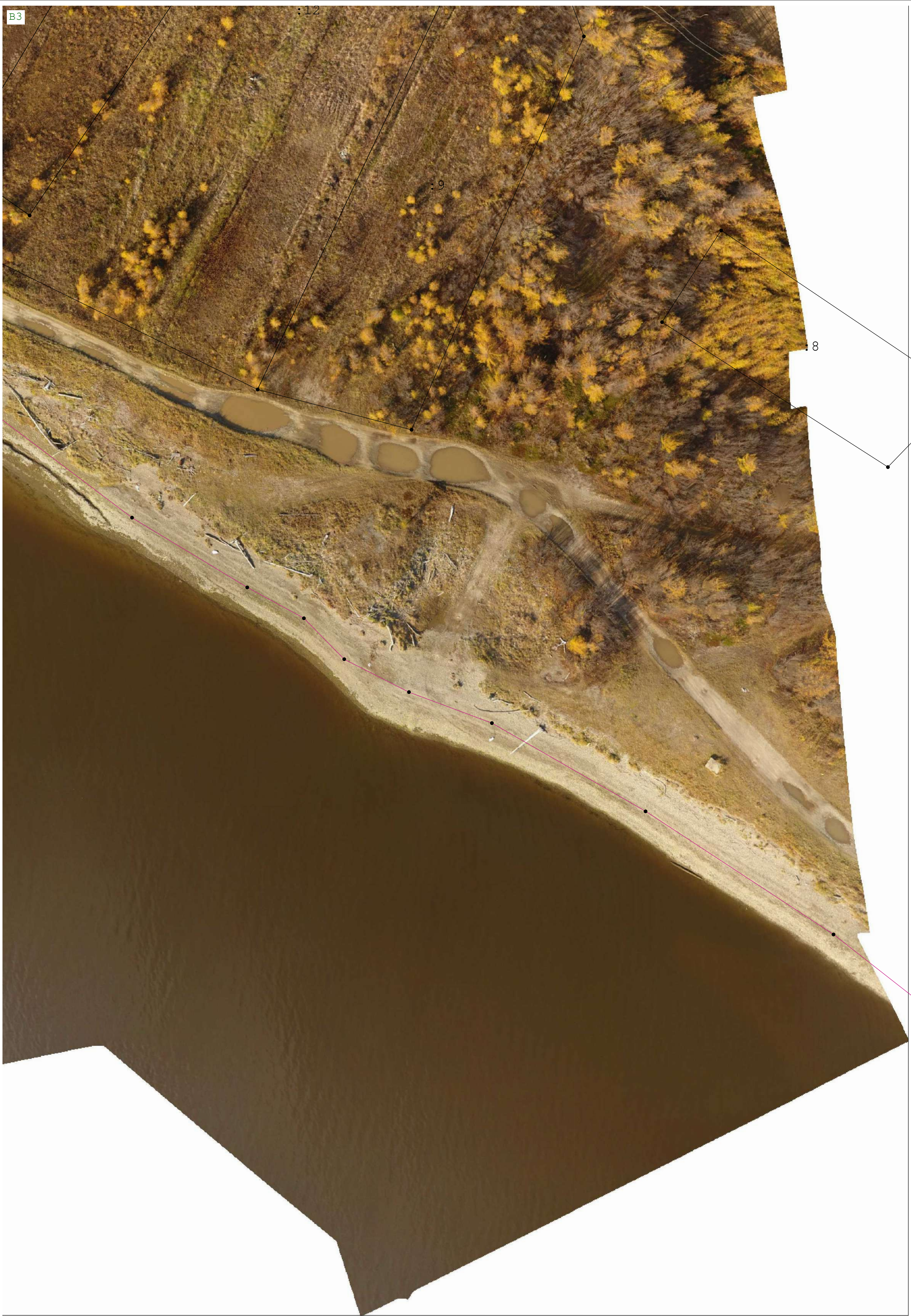
















134

17