

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:10:010104

(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 Викторовна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 06227614144

Контактный телефон: сот.: +79241186642

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: vizertv@mail.ru

Хабаровский край, Хабаровск г, Джамбула 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 Геннадьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 08272454674

Контактный телефон: 8-999-794-39-07

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: vizerag@mail.ru

680038, г. Хабаровск, ул. Джамбула, 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
3	Кадастровый план территории	№ 99/2019/286119256, от 26 сентября 2019 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
4	Кадастровый план территории	№ 99/2019/274166339, от 23 июля 2019 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН

**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 49:10:010104:1							
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
н1У	—	—	404 819,05	2 381 925,43	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н2У	—	—	404 811,92	2 381 939,46			
н3У	—	—	404 800,16	2 381 933,74			
н4У	—	—	404 807,30	2 381 919,24			
н1У	—	—	404 819,05	2 381 925,43			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:1							
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			
н1У	н2У	15,74	—	—			
н2У	н3У	13,08					
н3У	н4У	16,16					
н4У	н1У	13,28					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:1							
№ 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, Полевая ул, д 2				
	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 Полевая, Дом 2				

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	210 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(210)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	177
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	33
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** 49:10:010104:10

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
1525	404 840,54	2 381 833,50	404 834,46	2 381 836,68	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1526	404 882,08	2 381 859,43	404 879,80	2 381 859,29			
н5У	—	—	404 867,04	2 381 883,32			
н6У	—	—	404 860,79	2 381 899,02			
н7У	—	—	404 838,39	2 381 887,15			
н8У	—	—	404 836,17	2 381 884,29			
н9У	—	—	404 822,65	2 381 874,64			
н10У	—	—	404 821,08	2 381 877,29			
1593	404 816,33	2 381 873,37	404 814,61	2 381 872,90			
1525	404 840,54	2 381 833,50	404 834,46	2 381 836,68			



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:10				
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
1525	1526	50,66	—	—
1526	н5У	27,21		
н5У	н6У	16,90		
н6У	н7У	25,35		
н7У	н8У	3,62		
н8У	н9У	16,61		
н9У	н10У	3,08		
н10У	1593	7,82		
1593	1525	41,30		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:10				
№ 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, Полевая ул, д 6	
	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 Полевая, Дом 6	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		2171 ± 16	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(2171) = 16	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		2 111	
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		—	

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:11							
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
1529	404 776,96	2 381 944,90	404 776,96	2 381 944,90	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1530	404 803,58	2 381 948,10	404 798,32	2 381 951,58			
1578	404 807,40	2 381 952,03	404 807,36	2 381 956,60			
н11У	—	—	404 809,49	2 381 956,22			
1577	404 838,82	2 381 960,52	404 835,11	2 381 966,04			
1531	404 881,09	2 381 986,73	404 879,70	2 381 986,12			
1532	404 867,61	2 382 010,54	404 866,85	2 382 010,14			
1533	404 825,02	2 381 987,76	404 823,34	2 381 987,12			
1534	404 781,86	2 381 965,41	404 781,86	2 381 965,41			
1529	404 776,96	2 381 944,90	404 776,96	2 381 944,90			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:11							
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		
1529	1530	22,38	—		—		
1530	1578	10,34					
1578	н11У	2,16					
н11У	1577	27,44					
1577	1531	48,90					
1531	1532	27,24					
1532	1533	49,22					
1533	1534	46,82					

1	2	3	4	5			
1534	1529	21,09	—	—			
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			49:10:010104:11				
№ 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, Маяковского ул				
	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, Маяковского ул				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		2388 ± 17				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		3,5*0,1*√(2388) = 17				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		2 659				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		271				
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			49:10:010104:12				
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
1533	404 825,02	2 381 987,76	404 823,34	2 381 987,12	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1534	404 781,86	2 381 965,41	404 781,86	2 381 965,41			
1536	404 774,46	2 381 988,70	404 774,46	2 381 988,70			
1535	404 811,48	2 382 011,27	404 807,87	2 382 008,95			
1533	404 825,02	2 381 987,76	404 823,34	2 381 987,12			

Вырез 1 из 1							
1595	404 808,54	2 381 993,08	404 808,54	2 381 993,08	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1596	404 801,28	2 382 005,05	404 801,32	2 382 004,98			
1597	404 785,91	2 381 995,68	404 785,93	2 381 995,65			
1598	404 793,15	2 381 983,77	404 793,15	2 381 983,77			
1595	404 808,54	2 381 993,08	404 808,54	2 381 993,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010104:12

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
1533	1535	26,76	—	—
1535	1536	39,07		
1536	1534	24,44		
1534	1533	46,82		

Вырез 1 из 1				
1595	1596	13,92	—	—
1596	1597	18,00		
1597	1598	13,90		
1598	1595	17,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010104:12

№ 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, Маяковского ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Маяковского, Дом 8

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	834 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,1*√(834) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 173
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	339
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 49:10:010104:13

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
1532	404 867,61	2 382 010,54	404 866,85	2 382 010,14	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1603	404 855,92	2 382 033,40	404 852,50	2 382 036,53			
1535	404 811,48	2 382 011,27	404 807,87	2 382 008,95			
1533	404 825,02	2 381 987,76	404 823,34	2 381 987,12			
1532	404 867,61	2 382 010,54	404 866,85	2 382 010,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:13

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
1532	1603	30,04	—	—

1	2	3	4	5
1603	1535	52,46	—	—
1535	1533	26,76		
1533	1532	49,22		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010104:13

№ 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, Маяковского ул, д 17
	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, Маяковского ул, Дом 17
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1440 $\pm$ 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1440)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 398
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	42
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 49:10:010104:14

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
1538	404 898,91	2 381 952,82	404 898,91	2 381 952,82	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1539	405 228,63	2 382 113,35	405 228,63	2 382 113,35			
1540	405 226,81	2 382 120,09	405 226,81	2 382 120,09			
1541	405 230,15	2 382 123,45	405 230,15	2 382 123,45			
1542	405 228,54	2 382 130,43	405 228,54	2 382 130,43			
1543	405 111,29	2 382 068,21	405 111,29	2 382 068,21			
1544	405 064,26	2 382 065,35	405 064,26	2 382 065,35			
1545	404 892,49	2 381 974,65	404 892,49	2 381 974,65			
1538	404 898,91	2 381 952,82	404 898,91	2 381 952,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:14

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
1538	1539	366,72	—	—
1539	1540	6,98		
1540	1541	4,74		
1541	1542	7,16		
1542	1543	132,74		
1543	1544	47,12		
1544	1545	194,25		
1545	1538	22,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:14

№ 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, Маяковского ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Маяковского ул
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	7555 ± 30
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(7555)} = 30$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	7 554
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** 49:10:010104:15

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
1546	405 132,72	2 381 327,03	405 132,72	2 381 327,03	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1547	405 165,54	2 381 321,81	405 165,54	2 381 321,81			
1548	405 156,16	2 381 329,29	405 156,16	2 381 329,29	Аналитический метод		
1549	404 942,24	2 381 887,62	404 942,24	2 381 887,62			
1550	405 282,26	2 382 050,62	405 282,26	2 382 050,62	Фотограмметрический метод		
1551	405 251,59	2 382 129,09	405 251,59	2 382 129,09			



1	2	3	4	5	6	7	8
1542	405 228,54	2 382 130,43	405 228,54	2 382 130,43	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1541	405 230,15	2 382 123,45	405 230,15	2 382 123,45			
1540	405 226,81	2 382 120,09	405 226,81	2 382 120,09			
1539	405 228,63	2 382 113,35	405 228,63	2 382 113,35			
1538	404 898,91	2 381 952,82	404 898,91	2 381 952,82			
н12У	—	—	405 007,58	2 381 582,55			
1552	405 020,67	2 381 537,94	405 020,67	2 381 537,94			
1553	405 048,96	2 381 493,20	405 048,96	2 381 493,20			
1546	405 132,72	2 381 327,03	405 132,72	2 381 327,03	Фотограмметрический метод		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010104:15

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
1546	1547	33,23	—	—
1547	1548	12,00		
1548	1549	597,91		
1549	1550	377,07		
1550	1551	84,25		
1551	1542	23,09		
1542	1541	7,16		
1541	1540	4,74		
1540	1539	6,98		
1539	1538	366,72		
1538	н12У	385,89		
н12У	1552	46,49		
1552	1553	52,93		
1553	1546	186,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010104:15

№ 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, Маяковского ул
	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, Маяковского ул
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$53348 \pm 81$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(53348)} = 81$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	53 350
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
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** 49:10:010104:16

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
1547	405 165,54	2 381 321,81	405 165,54	2 381 321,81	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1554	405 188,96	2 381 325,08	405 188,96	2 381 325,08			
1555	405 240,97	2 381 350,49	405 240,97	2 381 350,49			
1556	405 270,74	2 381 383,20	405 270,74	2 381 383,20	Аналитический метод		
1557	405 487,35	2 381 478,26	405 487,35	2 381 478,26	Фотограмметрический метод		

1	2	3	4	5	6	7	8
1550	405 282,26	2 382 050,62	405 282,26	2 382 050,62	Фотограмметрический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1549	404 942,24	2 381 887,62	404 942,24	2 381 887,62	Аналитический метод		
1548	405 156,16	2 381 329,29	405 156,16	2 381 329,29			
1547	405 165,54	2 381 321,81	405 165,54	2 381 321,81	Фотограмметрический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010104:16

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
1547	1554	23,65	—	—
1554	1555	57,89		
1555	1556	44,23		
1556	1557	236,55		
1557	1550	607,99		
1550	1549	377,07		
1549	1548	597,91		
1548	1547	12,00		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010104:16

№ 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. Ориентир 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	$223720 \pm 166$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(223720)} = 166$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	223 721
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	1

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 49:10:010104:17

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
1558	404 793,54	2 381 916,45	404 789,30	2 381 919,40	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1559	404 798,75	2 381 902,53	404 797,69	2 381 904,46			
1560	404 852,06	2 381 926,88	404 849,44	2 381 930,39			
1561	404 847,21	2 381 944,04	404 841,89	2 381 947,93			
н13У	—	—	404 815,29	2 381 932,84			
н1У	—	—	404 819,05	2 381 925,43			
н4У	—	—	404 807,30	2 381 919,24			
н14У	—	—	404 803,64	2 381 926,67			
1558	404 793,54	2 381 916,45	404 789,30	2 381 919,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:17

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
1558	1559	17,13	—	—
1559	1560	57,88		
1560	1561	19,10		
1561	н13У	30,58		
н13У	н1У	8,31		

1	2	3	4	5
н1У	н4У	13,28	—	—
н4У	н14У	8,28		
н14У	1558	16,08		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010104:17

№ 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, Полевая ул, д 3, комната 2, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Полевая, Дом 3, квартира 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$935 \pm 11$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,1*\sqrt{(935)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	959
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	24
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 49:10:010104:18

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
1562	405 187,18	2 382 116,62	405 187,18	2 382 116,62	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1563	405 179,04	2 382 132,62	405 179,04	2 382 132,62			
1564	405 132,31	2 382 112,87	405 132,31	2 382 112,87			
1565	405 131,10	2 382 103,15	405 131,10	2 382 103,15			
1566	405 115,98	2 382 092,07	405 115,98	2 382 092,07			
1567	405 101,66	2 382 086,06	405 101,66	2 382 086,06			
1568	405 103,44	2 382 072,14	405 103,44	2 382 072,14			
1562	405 187,18	2 382 116,62	405 187,18	2 382 116,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:18

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
1562	1563	17,95	—	—
1563	1564	50,73		
1564	1565	9,80		
1565	1566	18,75		
1566	1567	15,53		
1567	1568	14,03		
1568	1562	94,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:18

№ 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, Гагарина ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 40 м от ориентира по направлению на северо-запад, Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Гагарина ул, Дом 22
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1588 $\pm$ 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(1588)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 588
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** 49:10:010104:19

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
1569	404 859,89	2 381 927,77	404 859,89	2 381 927,77	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1576	404 893,06	2 381 854,84	404 893,06	2 381 854,84			
1575	404 856,38	2 381 831,48	404 856,38	2 381 831,48			
1574	404 924,40	2 381 695,23	404 924,40	2 381 695,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
1573	404 958,29	2 381 708,35	404 958,29	2 381 708,35	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1572	404 886,34	2 381 971,12	404 886,34	2 381 971,12			
1571	404 859,25	2 381 957,94	404 859,25	2 381 957,94			
1570	404 870,80	2 381 933,12	404 870,80	2 381 933,12			
1569	404 859,89	2 381 927,77	404 859,89	2 381 927,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:10:010104:19

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
1569	1576	80,12	—	—
1576	1575	43,49		
1575	1574	152,29		
1574	1573	36,34		
1573	1572	272,44		
1572	1571	30,13		
1571	1570	27,38		
1570	1569	12,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:10:010104:19

№ 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, Полевая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 32 м от ориентира по направлению на север. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область,Городской округ Ольский, Армань поселок, Полевая ул, Дом 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	11434 ± 37
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,1*√(11434) = 37
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	11 435



1	2	3
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 49:10:010104:2

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
1561	404 847,21	2 381 944,04	404 841,89	2 381 947,93	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1577	404 838,82	2 381 960,52	404 835,11	2 381 966,04			
н11У	—	—	404 809,49	2 381 956,22			
1578	404 807,40	2 381 952,03	404 807,36	2 381 956,60			
1530	404 803,58	2 381 948,10	404 798,32	2 381 951,58			
1580	404 807,72	2 381 940,12	404 803,33	2 381 942,00			
1581	404 786,89	2 381 929,77	404 782,21	2 381 932,51			
1558	404 793,54	2 381 916,45	404 789,30	2 381 919,40			
н14У	—	—	404 803,64	2 381 926,67			
н3У	—	—	404 800,16	2 381 933,74			
н2У	—	—	404 811,92	2 381 939,46			
н13У	—	—	404 815,29	2 381 932,84			
1561	404 847,21	2 381 944,04	404 841,89	2 381 947,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:2

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

1	2	3	4	5
1561	1577	19,34	—	—
1577	н11У	27,44		
н11У	1578	2,16		
1578	1530	10,34		
1530	1580	10,81		
1580	1581	23,15		
1581	1558	14,90		
1558	н14У	16,08		
н14У	н3У	7,88		
н3У	н2У	13,08		
н2У	н13У	7,43		
н13У	1561	30,58		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010104:2

№ 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, Полевая ул, д 2
	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 Полевая, Дом 2
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1078 $\pm$ 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1078)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	998
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	80
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:20							
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
н12У	—	—	405 007,58	2 381 582,55	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н15У	—	—	404 978,21	2 381 572,88			
н16У	—	—	404 954,29	2 381 623,74			
н17У	—	—	404 943,41	2 381 654,98			
н18У	—	—	404 928,98	2 381 685,64			
н19У	—	—	404 932,63	2 381 686,63			
н20У	—	—	404 960,77	2 381 695,98			
н21У	—	—	404 966,24	2 381 697,55			
н12У	—	—	405 007,58	2 381 582,55			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:20							
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		
н12У	н15У	30,92	—		—		
н15У	н16У	56,20					
н16У	н17У	33,08					
н17У	н18У	33,89					
н18У	н19У	3,78					
н19У	н20У	29,65					
н20У	н21У	5,69					
н21У	н12У	122,20					

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010104:20

№ 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, Пушкина ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 43 м от ориентира по направлению на север, Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Пушкина ул, Дом 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	4321 ± 23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{4321} = 23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	4 223
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	98
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** 49:10:010104:3

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
1585	404 828,25	2 381 884,63	404 826,29	2 381 884,45	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8
1586	404 846,12	2 381 894,32	404 840,51	2 381 892,11	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1587	404 840,76	2 381 904,33	404 836,32	2 381 901,85			
1588	404 836,60	2 381 912,03	404 832,16	2 381 911,52			
1589	404 818,64	2 381 902,72	404 816,26	2 381 903,07			
1590	404 823,00	2 381 894,49	404 821,36	2 381 893,61			
1585	404 828,25	2 381 884,63	404 826,29	2 381 884,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:3

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
1585	1586	16,15	—	—
1586	1587	10,60		
1587	1588	10,53		
1588	1589	18,01		
1589	1590	10,75		
1590	1585	10,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:3

№ 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, Полевая ул, д 4
	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 Полевая, Дом 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$360 \pm 7$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{360} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	412
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	52

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 49:10:010104:4

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
1585	404 828,25	2 381 884,63	404 826,29	2 381 884,45	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1590	404 823,00	2 381 894,49	404 821,36	2 381 893,61			
1594	404 808,14	2 381 886,50	404 807,62	2 381 885,95			
1593	404 816,33	2 381 873,37	404 814,61	2 381 872,90			
н10У	—	—	404 821,08	2 381 877,29			
н9У	—	—	404 822,65	2 381 874,64			
н8У	—	—	404 836,17	2 381 884,29			
н7У	—	—	404 838,39	2 381 887,15			
н6У	—	—	404 860,79	2 381 899,02			
1527	404 861,35	2 381 896,23	404 863,72	2 381 900,56			
1591	404 858,85	2 381 914,39	404 857,37	2 381 913,62			
1587	404 840,76	2 381 904,33	404 836,32	2 381 901,85			
1586	404 846,12	2 381 894,32	404 840,51	2 381 892,11			
1585	404 828,25	2 381 884,63	404 826,29	2 381 884,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:4

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
1585	1590	10,40	—	—
1590	1594	15,73		
1594	1593	14,80		
1593	н10У	7,82		
н10У	н9У	3,08		
н9У	н8У	16,61		
н8У	н7У	3,62		
н7У	н6У	25,35		
н6У	1527	3,31		
1527	1591	14,52		
1591	1587	24,12		
1587	1586	10,60		
1586	1585	16,15		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010104:4

№ 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, Полевая ул, д 4
	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, Полевая ул, Дом 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$667 \pm 9$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(667)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	620
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

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 49:10:010104:42							
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
1595	404 808,54	2 381 993,08	404 808,54	2 381 993,08	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1596	404 801,28	2 382 005,05	404 801,32	2 382 004,98			
1597	404 785,91	2 381 995,68	404 785,93	2 381 995,65			
1598	404 793,15	2 381 983,77	404 793,15	2 381 983,77			
1595	404 808,54	2 381 993,08	404 808,54	2 381 993,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:42							
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			
1595	1596	13,92	—	—			
1596	1597	18,00					
1597	1598	13,90					
1598	1595	17,99					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:42							
№ 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, Маяковского ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Маяковского ул, Дом 8
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$250 \pm 6$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(250)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	251
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1
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	49:10:010104:21
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010104:43

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
1533	404 825,02	2 381 987,76	404 823,34	2 381 987,12	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1535	404 811,48	2 382 011,27	404 807,87	2 382 008,95			
1596	404 801,28	2 382 005,05	404 801,32	2 382 004,98			
1595	404 808,54	2 381 993,08	404 808,54	2 381 993,08			
1598	404 793,15	2 381 983,77	404 793,15	2 381 983,77			
1597	404 785,91	2 381 995,68	404 785,93	2 381 995,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
1536	404 774,46	2 381 988,70	404 774,46	2 381 988,70	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1534	404 781,86	2 381 965,41	404 781,86	2 381 965,41			
1533	404 825,02	2 381 987,76	404 823,34	2 381 987,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					49:10:010104:43		
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			
1533	1535	26,76	—	—			
1535	1596	7,66					
1596	1595	13,92					
1595	1598	17,99					
1598	1597	13,90					
1597	1536	13,41					
1536	1534	24,44					
1534	1533	46,82					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					49:10:010104:43		
№ 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, Маяковского ул, д 8			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Маяковского ул, Дом 8			
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			834 ± 10			
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²			$3,5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{(834)} = 10$			
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²			922			
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			88			
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 49:10:010104:5

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
1559	404 798,75	2 381 902,53	404 797,69	2 381 904,46	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1594	404 808,14	2 381 886,50	404 807,62	2 381 885,95			
1590	404 823,00	2 381 894,49	404 821,36	2 381 893,61			
1589	404 818,64	2 381 902,72	404 816,26	2 381 903,07			
1588	404 836,60	2 381 912,03	404 832,16	2 381 911,52			
1587	404 840,76	2 381 904,33	404 836,32	2 381 901,85			
1591	404 858,85	2 381 914,39	404 857,37	2 381 913,62			
1560	404 852,06	2 381 926,88	404 849,44	2 381 930,39			
1559	404 798,75	2 381 902,53	404 797,69	2 381 904,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:5

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
1559	1594	21,01	—	—
1594	1590	15,73		
1590	1589	10,75		
1589	1588	18,01		
1588	1587	10,53		
1587	1591	24,12		

1	2	3	4	5			
1591	1560	18,55	—	—			
1560	1559	57,88					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			49:10:010104:5				
№ 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, Полевая ул, д 4				
	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, Полевая ул, Дом 4				
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		949 ± 11				
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(949) = 11				
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		775				
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		174				
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			49:10:010104:6				
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					

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	404 987,12	2 382 068,54	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
н23У	—	—	404 984,50	2 382 073,30			
н24У	—	—	404 976,43	2 382 068,86			
н25У	—	—	404 979,05	2 382 064,10			
н22У	—	—	404 987,12	2 382 068,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:6

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
н22У	н23У	5,43	—	—
н23У	н24У	9,21		
н24У	н25У	5,43		
н25У	н22У	9,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:6

№ 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, Маяковского ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Маяковского, Владение 14
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$50 \pm 2$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(50)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	27
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	23
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	49:10:010104:22

1	2				3		
8	Иные сведения				—		
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:7							
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
1531	404 881,09	2 381 986,73	404 879,70	2 381 986,12	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1606	404 935,61	2 382 014,41	404 935,61	2 382 014,41			
1605	404 979,40	2 382 041,68	404 979,40	2 382 041,68			
1604	404 953,82	2 382 086,86	404 952,55	2 382 089,11			
1603	404 855,92	2 382 033,40	404 852,50	2 382 036,53			
1532	404 867,61	2 382 010,54	404 866,85	2 382 010,14			
1531	404 881,09	2 381 986,73	404 879,70	2 381 986,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:7							
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		
1531	1606	62,66	—		—		
1606	1605	51,59					
1605	1604	54,50					
1604	1603	113,03					
1603	1532	30,04					
1532	1531	27,24					
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:7							
№ 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, Маяковского ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Маяковского ул, Дом 12
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$6487 \pm 28$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(6487)} = 28$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м²	6 034
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м²	453
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	49:10:010104:46
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010104:8

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
n19У	—	—	404 932,63	2 381 686,63	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
n20У	—	—	404 960,77	2 381 695,98			
1609	404 958,66	2 381 702,70	404 958,66	2 381 702,70			
1610	404 930,69	2 381 693,28	404 930,69	2 381 693,28			
n19У	—	—	404 932,63	2 381 686,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:8				
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
н19У	н20У	29,65	—	—
н20У	1609	7,04		
1609	1610	29,51		
1610	н19У	6,93		
3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:8				
№ 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, Полевая ул	
	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, Полевая ул	
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²		207 ± 5	
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²		3,5*0,1*√(207) = 5	
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²		207	
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 49:10:010104:9

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
1569	404 859,89	2 381 927,77	404 859,89	2 381 927,77	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1570	404 870,80	2 381 933,12	404 870,80	2 381 933,12			
1571	404 859,25	2 381 957,94	404 859,25	2 381 957,94			
1611	404 848,51	2 381 952,74	404 848,51	2 381 952,74			
1569	404 859,89	2 381 927,77	404 859,89	2 381 927,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010104:9

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
1569	1570	12,15	—	—
1570	1571	27,38		
1571	1611	11,93		
1611	1569	27,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010104:9

№ 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, Полевая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Полевая ул
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	330 ± 6

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,1*\sqrt{(330)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	330
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	—

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) 49:10:010104:22										
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
—	н26О	—	—	—	404 986,69	2 382 068,50	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
	н27О	—	—	—	404 984,89	2 382 071,83	—			
	н28О	—	—	—	404 982,14	2 382 070,31	—			
	н29О	—	—	—	404 981,69	2 382 071,16	—			
	н30О	—	—	—	404 979,80	2 382 070,11	—			
	н31О	—	—	—	404 980,27	2 382 069,27	—			
	н32О	—	—	—	404 977,81	2 382 067,84	—			
	н33О	—	—	—	404 979,60	2 382 064,57	—			
	н26О	—	—	—	404 986,69	2 382 068,50	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010104:22										
№ 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					49:10:010104:6				

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Маяковского ул, д 14, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Маяковского, Владение 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:10:010104:35										
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
—	н34О	—	—	—	404 817,17	2 381 928,13	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
	н35О	—	—	—	404 818,97	2 381 929,15	—			
	н36О	—	—	—	404 816,92	2 381 932,98	—			
	н37О	—	—	—	404 818,26	2 381 933,71	—			
	н38О	—	—	—	404 816,36	2 381 937,25	—			
	н39О	—	—	—	404 813,40	2 381 935,74	—			
	н40О	—	—	—	404 811,53	2 381 939,25	—			
	н41О	—	—	—	404 801,03	2 381 933,65	—			
	н42О	—	—	—	404 808,22	2 381 920,19	—			
	н43О	—	—	—	404 818,55	2 381 925,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34О	—	—	—	404 817,17	2 381 928,13	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010104:35										
№ 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					49:10:010104:1				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					49:10:010104				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Полевая ул, д 2, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Полевая, Дом 2				
	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) 49:10:010104:44										
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
—	н44О	—	—	—	404 846,88	2 381 880,06	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н45О	—	—	—	404 833,42	2 381 872,55	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
	н46О	—	—	—	404 840,12	2 381 859,48	—			
	н47О	—	—	—	404 844,93	2 381 862,16	—			
	н48О	—	—	—	404 845,84	2 381 860,43	—			
	н49О	—	—	—	404 854,53	2 381 865,18	—			
	н44О	—	—	—	404 846,88	2 381 880,06	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010104:44**

№ 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	49:10:010104:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Полевая ул, д 6, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Полевая, Дом 6
	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) 49:10:010104:45										
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
—	н50О	—	—	—	404 801,31	2 382 000,19	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
	н51О	—	—	—	404 794,67	2 381 996,02	—			
	н52О	—	—	—	404 793,09	2 381 998,11	—			
	н53О	—	—	—	404 791,30	2 381 996,87	—			
	н54О	—	—	—	404 790,84	2 381 997,50	—			
	н55О	—	—	—	404 790,06	2 381 996,93	—			
	н56О	—	—	—	404 791,97	2 381 994,02	—			
	н57О	—	—	—	404 791,12	2 381 993,38	—			
	н58О	—	—	—	404 794,52	2 381 988,20	—			
	н59О	—	—	—	404 804,57	2 381 994,99	—			
	н50О	—	—	—	404 801,31	2 382 000,19	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010104:45										
№ 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)					—				

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:10:010104:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Маяковского ул, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Маяковского, дом 8
	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) 49:10:010104:46

Зона № 2

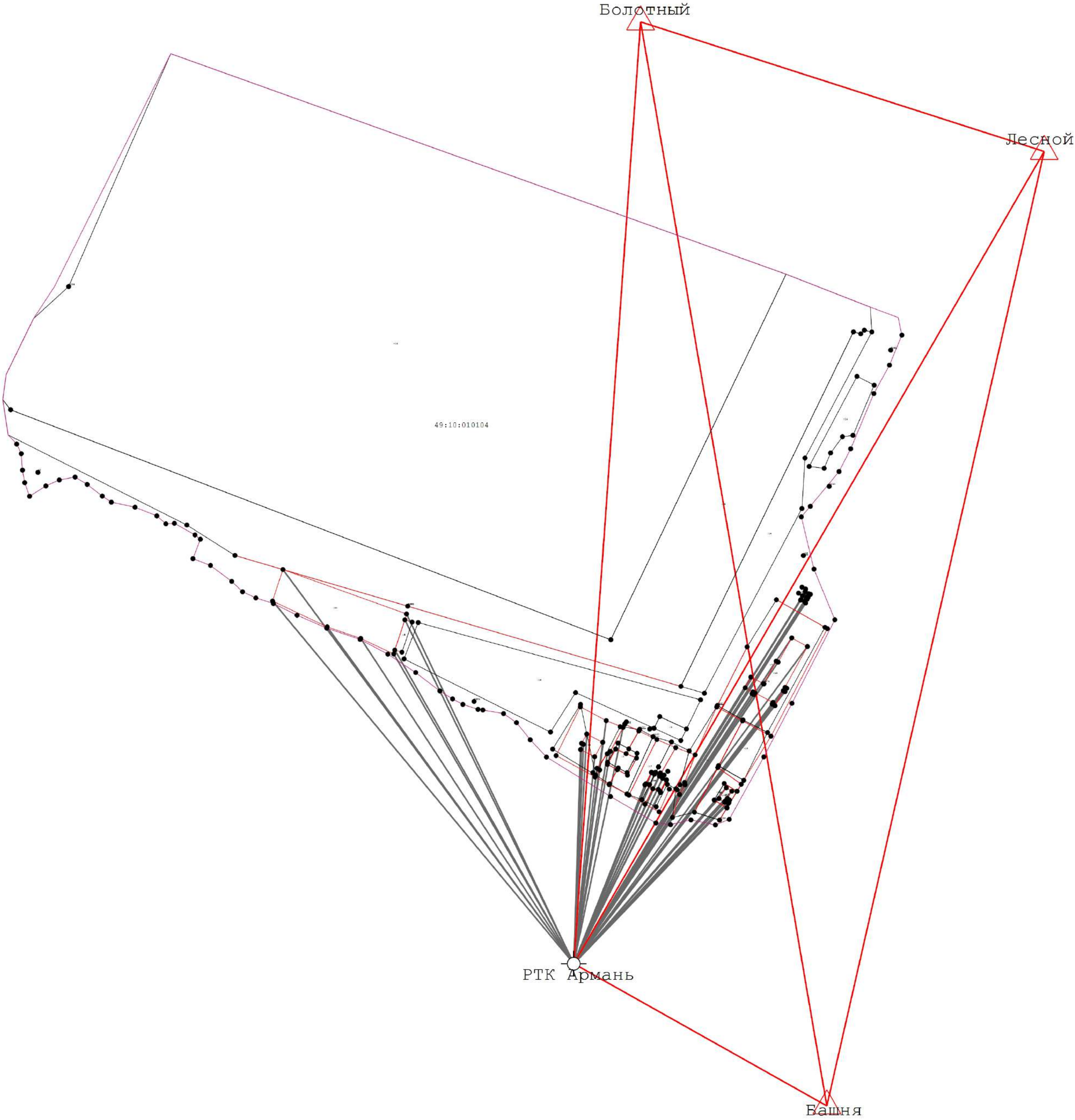
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н60О	—	—	—	404 897,92	2 382 049,69	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
	н61О	—	—	—	404 897,04	2 382 051,30	—			
	н62О	—	—	—	404 893,97	2 382 049,68	—			
	н63О	—	—	—	404 894,88	2 382 048,02	—			
	н64О	—	—	—	404 880,87	2 382 040,35	—			
	н65О	—	—	—	404 882,42	2 382 037,70	—			
	н66О	—	—	—	404 883,98	2 382 038,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н67О	—	—	—	404 892,83	2 382 021,58	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,1^2 + 0,07^2)}$
	н68О	—	—	—	404 891,16	2 382 020,71	—			
	н69О	—	—	—	404 892,12	2 382 018,96	—			
	н70О	—	—	—	404 893,76	2 382 019,81	—			
	н71О	—	—	—	404 897,54	2 382 012,58	—			
	н72О	—	—	—	404 907,52	2 382 017,87	—			
	н73О	—	—	—	404 901,17	2 382 030,02	—			
	н74О	—	—	—	404 922,32	2 382 041,42	—			
	н75О	—	—	—	404 921,38	2 382 043,18	—			
	н76О	—	—	—	404 943,95	2 382 055,92	—			
	н77О	—	—	—	404 935,93	2 382 070,52	—			
	н60О	—	—	—	404 897,92	2 382 049,69	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010104:46**

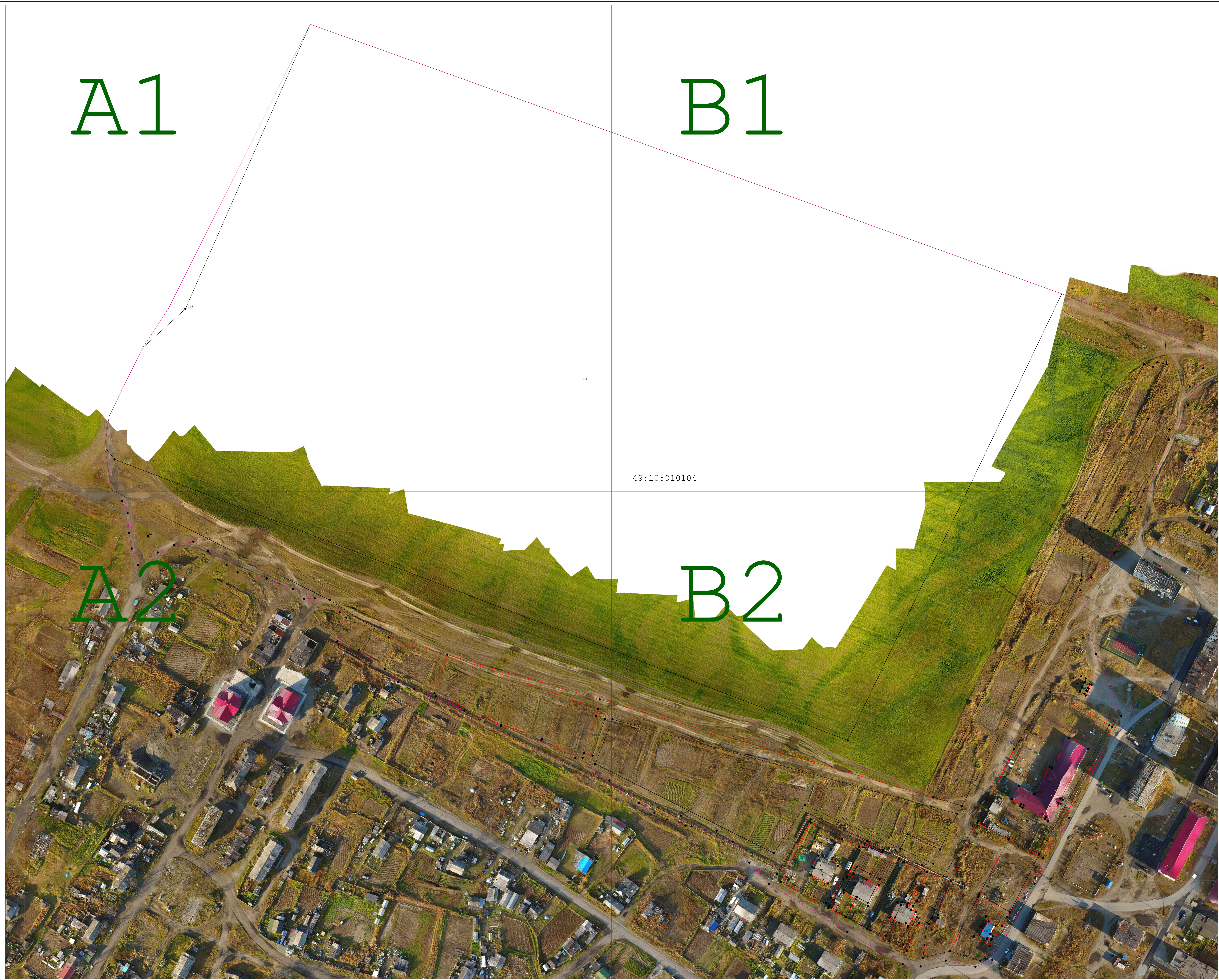
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:10:010104:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Маяковского ул, д 12, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Маяковского, Дом 12
	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.										



- 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

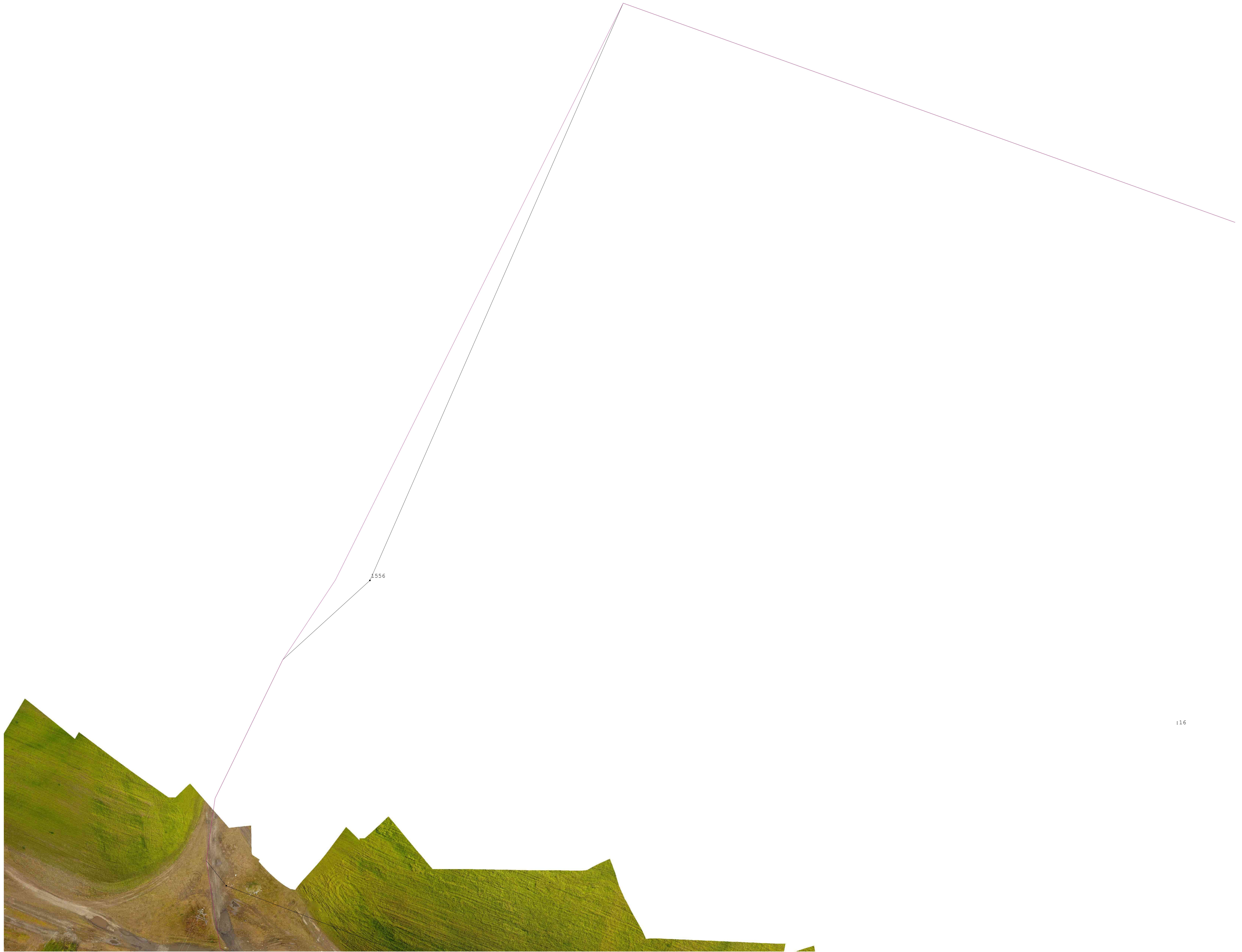
н27У

- Образуемая точка в границе земельного участка



- Граница квартала

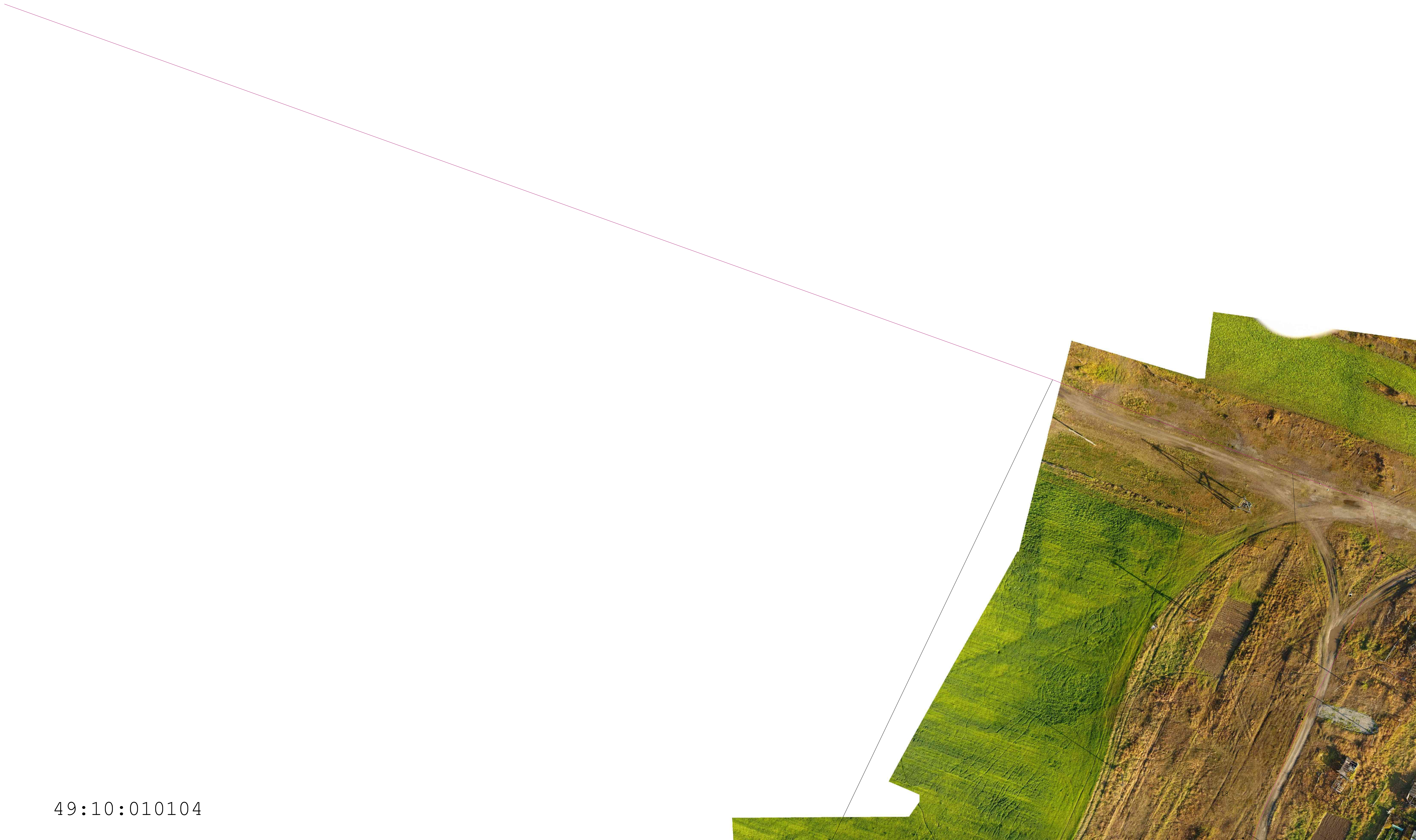












49:10:010104



