

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:10:010107

(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 инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Визер Татьяна Викторовна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 06227614144

Контактный телефон: com.: +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

**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	Лесной сигн.	3/IV	412 357,08	2 385 004,54			
3	Болотный сигн.	2/IV	412 738,52	2 381 506,23			

**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** 49:10:010107:1

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
1	404 808,06	2 382 514,52	404 808,06	2 382 514,52	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
2	404 839,37	2 382 542,78	404 839,37	2 382 542,78			
3	404 798,87	2 382 563,76	404 793,87	2 382 565,60			
4	404 782,34	2 382 535,41	404 776,46	2 382 537,15			
1	404 808,06	2 382 514,52	404 808,06	2 382 514,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:1

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
1	2	42,18	—	—
2	3	50,90		
3	4	33,35		
4	1	38,87		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:1

№ 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, Чкалова ул, д 15-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 15-а

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1647 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 647,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 476
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	171
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:10:010107:41
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:10

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
147	405 057,53	2 382 888,39	405 057,73	2 382 888,39	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
6	405 055,73	2 382 897,66	405 055,73	2 382 897,66			
7	405 021,96	2 382 890,55	405 021,96	2 382 890,55			
8	405 024,09	2 382 881,41	405 024,09	2 382 881,41			
147	405 057,53	2 382 888,39	405 057,73	2 382 888,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:10

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
147	6	9,48	—	—

1	2	3	4	5
6	7	34,51	—	—
7	8	9,38		
8	147	34,36		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:10

№ 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
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	325 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(325,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	325
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 49:10:010107:11**

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
9	405 072,96	2 383 010,42	405 072,96	2 383 010,42	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
10	405 000,40	2 382 972,90	405 000,40	2 382 972,90			
11	405 003,57	2 382 965,45	405 003,57	2 382 965,45			
12	405 054,75	2 382 988,78	405 054,75	2 382 988,78			
13	405 078,44	2 382 999,33	405 078,44	2 382 999,33			
9	405 072,96	2 383 010,42	405 072,96	2 383 010,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:11**

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
9	10	81,69	—	—
10	11	8,10		
11	12	56,25		
12	13	25,93		
13	9	12,37		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010107:11**

№ 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

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	831 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(831,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	884
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	53
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
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** 49:10:010107:12

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
14	404 842,27	2 382 551,61	404 842,27	2 382 551,61	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
15	404 858,81	2 382 582,46	404 857,09	2 382 580,36			
22	404 820,05	2 382 603,32	404 819,18	2 382 601,71			
17	404 812,95	2 382 598,42	404 812,95	2 382 598,42			
19	404 801,17	2 382 568,42	404 796,49	2 382 570,36			
20	404 810,87	2 382 564,74	404 810,87	2 382 564,74			
21	404 840,64	2 382 552,48	404 840,64	2 382 552,48			
14	404 842,27	2 382 551,61	404 842,27	2 382 551,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:12

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
14	15	32,34	—	—
15	22	43,51		
22	17	7,05		
17	19	32,53		
19	20	15,44		
20	21	32,20		
21	14	1,85		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:12

№ 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, Чкалова ул, д 15
	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 Чкалова, Домовладение
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1685 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 685,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 667
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	18
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	49:10:010107:34
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:13**

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
22	404 820,05	2 382 603,32	404 819,18	2 382 601,71	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
15	404 858,81	2 382 582,46	404 857,09	2 382 580,36			
24	404 866,25	2 382 602,05	404 868,81	2 382 605,48			
25	404 866,40	2 382 609,84	404 865,70	2 382 606,87			
н1У	—	—	404 867,56	2 382 611,71			
н2У	—	—	404 870,12	2 382 610,76			
26	404 869,11	2 382 618,20	404 872,08	2 382 616,49			
104	404 837,67	2 382 633,88	404 832,23	2 382 636,33			
28	404 828,63	2 382 637,79	404 828,63	2 382 637,79			
105	404 825,63	2 382 628,88	404 825,13	2 382 629,13			
2933	404 816,65	2 382 608,14	404 816,65	2 382 608,14			
2932	404 817,41	2 382 603,11	404 817,41	2 382 603,11			
22	404 820,05	2 382 603,32	404 819,18	2 382 601,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:13**

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
22	15	43,51	—	—
15	24	27,72		
24	25	3,41		
25	н1У	5,19		
н1У	н2У	2,73		
н2У	26	6,06		
26	104	44,52		

1	2	3	4	5
104	28	3,88	—	—
28	105	9,34		
105	2933	22,64		
2933	2932	5,09		
2932	22	2,26		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:13

№ 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, Чкалова ул, д 15-б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 15-б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1822 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 822,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 529
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	293
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	49:10:010107:42
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:14**

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
26	404 869,11	2 382 618,20	404 872,08	2 382 616,49	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
37	404 875,84	2 382 642,02	404 875,84	2 382 642,02			
36	404 869,13	2 382 652,01	404 869,13	2 382 652,01			
35	404 874,83	2 382 662,21	404 874,83	2 382 662,21			
34	404 866,66	2 382 670,89	404 866,66	2 382 670,89			
33	404 856,59	2 382 675,42	404 856,59	2 382 675,42			
32	404 842,58	2 382 679,94	404 842,58	2 382 679,94			
нЗУ	—	—	404 842,89	2 382 674,00			
101	404 843,31	2 382 669,54	404 843,31	2 382 669,54			
104	404 837,67	2 382 633,88	404 832,23	2 382 636,33			
26	404 869,11	2 382 618,20	404 872,08	2 382 616,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:14**

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
26	37	25,81	—	—
37	36	12,03		
36	35	11,68		
35	34	11,92		
34	33	11,04		
33	32	14,72		
32	нЗУ	5,95		
нЗУ	101	4,48		
101	104	35,01		

1	2	3	4	5
104	26	44,52	—	—

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:14

№ 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, Чкалова ул, д 19 А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Дом 19 А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1729 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 729,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 529
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	200
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	49:10:010107:45
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:15

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
38	404 755,61	2 382 526,80	404 751,47	2 382 526,81	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8
39	404 770,88	2 382 559,39	404 768,21	2 382 560,57	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
40	404 754,47	2 382 569,39	404 752,05	2 382 568,90			
41	404 725,64	2 382 580,02	404 722,34	2 382 581,41			
42	404 727,43	2 382 560,83	404 723,36	2 382 561,87			
43	404 738,34	2 382 536,18	404 731,18	2 382 538,14			
38	404 755,61	2 382 526,80	404 751,47	2 382 526,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:15

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
38	39	37,68	—	—
39	40	18,18		
40	41	32,24		
41	42	19,57		
42	43	24,99		
43	38	23,24		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:15

№ 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, Чкалова ул, д 18-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 18-а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1425 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 425,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 354
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:10:010107:43
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:16

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
39	404 770,88	2 382 559,39	404 768,21	2 382 560,57	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
46	404 789,39	2 382 602,33	404 785,44	2 382 602,33			
45	404 735,49	2 382 623,33	404 730,50	2 382 625,81			
н4У	—	—	404 724,11	2 382 597,72			
41	404 725,64	2 382 580,02	404 722,34	2 382 581,41			
40	404 754,47	2 382 569,39	404 752,05	2 382 568,90			
39	404 770,88	2 382 559,39	404 768,21	2 382 560,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:16

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
39	46	45,17	—	—
46	45	59,75		
45	н4У	28,81		
н4У	41	16,41		
41	40	32,24		
40	39	18,18		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:16

№ 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, Чкалова ул, д 20
	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 Чкалова, Домовладение 20
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2457 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 457,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2 412
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	45
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	49:10:010107:38
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:19**

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
47	404 914,89	2 382 691,21	404 914,89	2 382 691,21	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
48	404 926,80	2 382 696,15	404 926,80	2 382 696,15			
49	404 922,67	2 382 706,33	404 922,67	2 382 706,33			
50	404 900,27	2 382 696,55	404 900,27	2 382 696,55			
51	404 903,38	2 382 689,29	404 904,24	2 382 686,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
47	404 914,89	2 382 691,21	404 914,89	2 382 691,21	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:19**

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
47	48	12,89	—	—
48	49	10,99		
49	50	24,44		
50	51	10,60		
51	47	11,56		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010107:19**

№ 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, Чкалова ул, д 19
	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, Чкалова ул, Дом 19
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	263 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(263,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	232
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	31
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 49:10:010107:2**

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
2	404 839,37	2 382 542,78	404 839,37	2 382 542,78	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
53	404 843,81	2 382 546,80	404 843,81	2 382 546,80			
14	404 842,27	2 382 551,61	404 842,27	2 382 551,61			
21	404 840,64	2 382 552,48	404 840,64	2 382 552,48			
20	404 810,87	2 382 564,74	404 810,87	2 382 564,74			
19	404 801,17	2 382 568,42	404 796,49	2 382 570,36			
3	404 798,87	2 382 563,76	404 793,87	2 382 565,60			
2	404 839,37	2 382 542,78	404 839,37	2 382 542,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:2**

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
2	53	5,99	—	—
53	14	5,05		
14	21	1,85		
21	20	32,20		
20	19	15,44		
19	3	5,43		
3	2	50,90		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010107:2**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
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, Чкалова ул, д 15-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 15-а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	390 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(390,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	381
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	9
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 49:10:010107:21**

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
54	404 867,38	2 382 774,03	404 860,54	2 382 772,37	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
55	404 823,59	2 382 774,91	404 819,22	2 382 774,91			
56	404 805,24	2 382 775,29	404 805,24	2 382 775,29			
114	404 800,00	2 382 778,11	404 793,39	2 382 779,75			
58	404 763,60	2 382 686,54	404 757,32	2 382 688,58			
59	404 795,68	2 382 681,22	404 795,68	2 382 681,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
60	404 871,13	2 382 736,10	404 871,13	2 382 736,10	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
61	404 882,88	2 382 754,33	404 882,88	2 382 754,33			
54	404 867,38	2 382 774,03	404 860,54	2 382 772,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:21

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
54	55	41,40	—	—
55	56	13,99		
56	114	12,66		
114	58	98,05		
58	59	39,06		
59	60	93,30		
60	61	21,69		
61	54	28,71		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:21

№ 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, Чкалова ул, д 19-в
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 19-в
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	7053 ± 29
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 053,00)} = 29$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 589
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	464
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:10:010107:44
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:22

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
62	405 258,44	2 382 468,60	405 256,03	2 382 471,15	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
63	405 321,27	2 382 485,36	405 320,57	2 382 485,54			
64	405 301,56	2 382 536,61	405 301,56	2 382 536,61			
65	405 219,42	2 382 510,31	405 211,50	2 382 516,78			
3462	405 210,35	2 382 520,63	405 213,22	2 382 510,71			
н5У	—	—	405 223,28	2 382 476,03			
67	405 255,36	2 382 475,64	405 253,74	2 382 481,65			
62	405 258,44	2 382 468,60	405 256,03	2 382 471,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:22

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
62	63	66,12	—	—
63	64	54,49		
64	65	92,22		
65	3462	6,31		
3462	н5У	36,11		
н5У	67	30,97		
67	62	10,75		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:22

№ 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, Революции ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Революции
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4754 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 754,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4 374
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	380
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** 49:10:010107:23

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
2	404 839,37	2 382 542,78	404 839,37	2 382 542,78	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
1	404 808,06	2 382 514,52	404 808,06	2 382 514,52			
4	404 782,34	2 382 535,41	404 776,46	2 382 537,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
68	404 761,60	2 382 500,95	404 758,29	2 382 503,76	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
69	404 762,84	2 382 491,41	404 757,15	2 382 492,86			
70	404 895,85	2 382 359,95	404 892,66	2 382 361,63			
71	404 987,93	2 382 423,77	404 980,92	2 382 423,01			
72	404 994,58	2 382 442,56	404 990,11	2 382 442,36			
73	405 005,56	2 382 450,71	405 001,91	2 382 451,00			
74	405 028,47	2 382 454,21	405 023,34	2 382 455,12			
75	405 042,88	2 382 466,20	405 036,05	2 382 464,20			
76	405 048,15	2 382 477,79	405 043,46	2 382 477,26			
77	405 067,15	2 382 482,25	405 064,71	2 382 483,88			
н6У	—	—	405 095,99	2 382 507,39			
78	405 127,38	2 382 527,82	405 117,52	2 382 526,10			
н7У	—	—	405 136,58	2 382 533,24			
79	405 325,20	2 382 569,12	405 325,20	2 382 569,12			
80	405 389,60	2 382 580,31	405 386,98	2 382 582,36			
81	405 217,78	2 382 838,44	405 217,78	2 382 838,44			
82	405 214,52	2 382 857,19	405 211,69	2 382 856,25			
83	405 205,49	2 382 871,08	405 201,54	2 382 870,85			
84	405 185,70	2 382 859,43	405 183,99	2 382 861,05			
85	405 188,18	2 382 850,34	405 182,66	2 382 857,97			
н8У	—	—	405 184,35	2 382 849,53			
86	405 034,34	2 382 802,22	405 034,34	2 382 802,22			
87	404 990,57	2 382 822,55	404 990,57	2 382 822,55			
88	404 967,25	2 382 847,78	404 967,25	2 382 847,78			
89	404 894,24	2 382 788,74	404 894,24	2 382 788,74			
90	404 907,40	2 382 775,24	404 904,06	2 382 774,47			
91	404 914,41	2 382 739,69	404 910,06	2 382 737,94			
92	404 931,66	2 382 699,25	404 929,23	2 382 697,70			
48	404 926,80	2 382 696,15	404 926,80	2 382 696,15			
47	404 914,89	2 382 691,21	404 914,89	2 382 691,21			
51	404 903,38	2 382 689,29	404 904,24	2 382 686,72			
93	404 866,71	2 382 670,89	404 866,71	2 382 670,89			
35	404 874,83	2 382 662,21	404 874,83	2 382 662,21			
36	404 869,13	2 382 652,01	404 869,13	2 382 652,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
37	404 875,84	2 382 642,02	404 875,84	2 382 642,02	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
26	404 869,11	2 382 618,20	404 872,08	2 382 616,49			
н2У	—	—	404 870,12	2 382 610,76			
н1У	—	—	404 867,56	2 382 611,71			
25	404 866,40	2 382 609,84	404 865,70	2 382 606,87			
24	404 866,25	2 382 602,05	404 868,81	2 382 605,48			
15	404 858,81	2 382 582,46	404 857,09	2 382 580,36			
14	404 842,27	2 382 551,61	404 842,27	2 382 551,61			
53	404 843,81	2 382 546,80	404 843,81	2 382 546,80			
2	404 839,37	2 382 542,78	404 839,37	2 382 542,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:23**

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
2	1	42,18	—	—
1	4	38,87		
4	68	38,01		
68	69	10,96		
69	70	188,64		
70	71	107,51		
71	72	21,42		
72	73	14,62		
73	74	21,82		
74	75	15,62		
75	76	15,02		
76	77	22,26		
77	н6У	39,13		
н6У	78	28,52		
78	н7У	20,35		
н7У	79	192,00		
79	80	63,18		
80	81	306,93		
81	82	18,82		

1	2	3	4	5
82	83	17,78		
83	84	20,10		
84	85	3,35		
85	н8У	8,61		
н8У	86	157,29		
86	87	48,26		
87	88	34,36		
88	89	93,89		
89	90	17,32		
90	91	37,02		
91	92	44,57		
92	48	2,88		
48	47	12,89		
47	51	11,56	—	—
51	93	40,73		
93	35	11,89		
35	36	11,68		
36	37	12,03		
37	26	25,81		
26	н2У	6,06		
н2У	н1У	2,73		
н1У	25	5,19		
25	24	3,41		
24	15	27,72		
15	14	32,34		
14	53	5,05		
53	2	5,99		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:23

№ 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, Революции ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Революции
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	155681 ± 138
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(155\ 681,00)} = 138$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	156 414
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	733
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	49:10:000000:199; 49:10:000000:227; 49:10:000000:210; 49:10:000000:225; 49:10:000000:249
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:24**

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	
3462	405 210,35	2 382 520,63	405 213,22	2 382 510,71	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$	
94	405 208,24	2 382 505,91	405 206,65	2 382 509,33				
95	405 193,00	2 382 500,49	405 187,60	2 382 505,36				
2916	405 164,11	2 382 507,31	405 164,11	2 382 507,31				
96	405 149,42	2 382 484,58	405 132,45	2 382 492,45				
н9У	—	—	405 149,61	2 382 454,07				

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	405 159,20	2 382 458,44	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
97	405 163,68	2 382 449,00	405 164,41	2 382 447,21			
66	405 235,24	2 382 470,25	405 225,73	2 382 467,60			
н5У	—	—	405 223,28	2 382 476,03			
3462	405 210,35	2 382 520,63	405 213,22	2 382 510,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:24

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
3462	94	6,71	—	—
94	95	19,46		
95	2916	23,57		
2916	96	34,97		
96	н9У	42,04		
н9У	н10У	10,54		
н10У	97	12,38		
97	66	64,62		
66	н5У	8,78		
н5У	3462	36,11		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:24

№ 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, Гагарина ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Гагарина
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3951 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 951,00)} = 22$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 023
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	928
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** 49:10:010107:25

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
94	405 208,24	2 382 505,91	405 206,65	2 382 509,33	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
99	405 202,10	2 382 520,69	405 202,35	2 382 522,48			
98	405 187,99	2 382 516,03	405 184,44	2 382 517,24			
95	405 193,00	2 382 500,49	405 187,60	2 382 505,36			
94	405 208,24	2 382 505,91	405 206,65	2 382 509,33			
94	405 208,24	2 382 505,91	405 206,65	2 382 509,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:25

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
94	99	13,84	—	—
99	98	18,66		
98	95	12,29		
95	94	19,46		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:25

№ 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, Гагарина ул, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Гагарина
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	248 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(248,00)} = 6$
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>	3
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** 49:10:010107:27

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
100	404 778,47	2 382 648,85	404 778,47	2 382 648,85	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8
108	404 798,33	2 382 641,31	404 798,33	2 382 641,31	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
107	404 805,37	2 382 639,05	404 805,37	2 382 639,05			
106	404 821,25	2 382 631,06	404 821,25	2 382 631,06			
105	404 825,63	2 382 628,88	404 825,13	2 382 629,13			
28	404 828,63	2 382 637,79	404 828,63	2 382 637,79			
104	404 837,67	2 382 633,88	404 832,23	2 382 636,33			
101	404 843,31	2 382 669,54	404 843,31	2 382 669,54			
нЗУ	—	—	404 842,89	2 382 674,00			
н11У	—	—	404 817,48	2 382 665,20			
100	404 778,47	2 382 648,85	404 778,47	2 382 648,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:27

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
100	108	21,24	—	—
108	107	7,39		
107	106	17,78		
106	105	4,33		
105	28	9,34		
28	104	3,88		
104	101	35,01		
101	нЗУ	4,48		
нЗУ	н11У	26,89		
н11У	100	42,30		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:27

№ 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, Чкалова ул, д 22
	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 Чкалова, Домовладение 22

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1335 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 335,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 322
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
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** 49:10:010107:28

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
109	404 813,01	2 382 813,48	404 807,08	2 382 813,59	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
114	404 800,00	2 382 778,11	404 793,39	2 382 779,75			
56	404 805,24	2 382 775,29	404 805,24	2 382 775,29			
55	404 823,59	2 382 774,91	404 819,22	2 382 774,91			
113	404 822,44	2 382 784,67	404 822,44	2 382 784,67			
112	404 839,25	2 382 779,72	404 839,25	2 382 779,72			
111	404 845,14	2 382 797,32	404 845,14	2 382 797,32			
н12У	—	—	404 835,38	2 382 806,27			
110	404 829,19	2 382 815,24	404 825,61	2 382 817,32			
109	404 813,01	2 382 813,48	404 807,08	2 382 813,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:28

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
109	114	36,50	—	—
114	56	12,66		
56	55	13,99		
55	113	10,28		
113	112	17,52		
112	111	18,56		
111	н12У	13,24		
н12У	110	14,75		
110	109	18,90		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:28

№ 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, Чкалова ул, д 19-б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 19-б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1420 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 420,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	220
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	49:10:010107:46
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:29**

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
111	404 845,14	2 382 797,32	404 845,14	2 382 797,32	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
112	404 839,25	2 382 779,72	404 839,25	2 382 779,72			
113	404 822,44	2 382 784,67	404 822,44	2 382 784,67			
55	404 823,59	2 382 774,91	404 819,22	2 382 774,91			
54	404 867,38	2 382 774,03	404 860,54	2 382 772,37			
115	404 869,84	2 382 786,09	404 866,65	2 382 787,18			
н13У	—	—	404 855,10	2 382 793,16			
н14У	—	—	404 851,02	2 382 795,33			
111	404 845,14	2 382 797,32	404 845,14	2 382 797,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:29**

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
111	112	18,56	—	—
112	113	17,52		
113	55	10,28		
55	54	41,40		
54	115	16,02		
115	н13У	13,01		
н13У	н14У	4,62		
н14У	111	6,21		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010107:29**

№ 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, Чкалова ул, д 19-б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 19-б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	622 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(622,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	637
5	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	15
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** 49:10:010107:3

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
88	404 967,25	2 382 847,78	404 967,25	2 382 847,78	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
160	404 926,63	2 382 895,74	404 926,63	2 382 895,74			
159	404 905,80	2 382 920,88	404 905,80	2 382 920,88			
119	404 904,11	2 382 921,50	404 904,11	2 382 921,50			
118	404 857,31	2 382 900,94	404 857,31	2 382 900,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
109	404 813,01	2 382 813,48	404 807,08	2 382 813,59	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
110	404 829,19	2 382 815,24	404 825,61	2 382 817,32			
111	404 845,14	2 382 797,32	404 845,14	2 382 797,32			
н14У	—	—	404 851,02	2 382 795,33			
115	404 869,84	2 382 786,09	404 866,65	2 382 787,18			
54	404 867,38	2 382 774,03	404 860,54	2 382 772,37			
89	404 894,24	2 382 788,74	404 894,24	2 382 788,74			
88	404 967,25	2 382 847,78	404 967,25	2 382 847,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:3

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
88	160	62,85	—	—
160	159	32,65		
159	119	1,80		
119	118	51,12		
118	109	100,76		
109	110	18,90		
110	111	27,95		
111	н14У	6,21		
н14У	115	17,63		
115	54	16,02		
54	89	37,47		
89	88	93,89		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:3

№ 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, Чкалова 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, улица Чкалова

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	12385 ± 39
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(12\ 385,00)} = 39$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	12 056
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	329
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:10:000000:75
8	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:30

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
12	405 054,75	2 382 988,78	405 054,75	2 382 988,78	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
120	405 063,60	2 382 963,85	405 063,60	2 382 963,85			
121	405 074,27	2 382 932,64	405 074,27	2 382 932,64			
122	405 095,10	2 382 940,03	405 095,10	2 382 940,03			
123	405 100,97	2 382 942,04	405 100,97	2 382 942,04			
124	405 117,94	2 382 948,92	405 117,94	2 382 948,92			
125	405 121,56	2 382 950,61	405 121,56	2 382 950,61			
126	405 134,06	2 382 958,08	405 134,06	2 382 958,08			
127	405 105,50	2 383 010,05	405 105,50	2 383 010,05			
128	405 099,50	2 383 008,70	405 099,50	2 383 008,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	405 078,44	2 382 999,33	405 078,44	2 382 999,33	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
12	405 054,75	2 382 988,78	405 054,75	2 382 988,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:30

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
12	120	26,45	—	—
120	121	32,98		
121	122	22,10		
122	123	6,20		
123	124	18,31		
124	125	4,00		
125	126	14,56		
126	127	59,30		
127	128	6,15		
128	13	23,05		
13	12	25,93		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:30

№ 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
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3657 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 657,00} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 657
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
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 49:10:010107:31**

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
129	405 096,84	2 383 074,89	405 096,84	2 383 074,89	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
130	405 072,77	2 383 075,66	405 072,77	2 383 075,66			
131	405 416,41	2 382 562,08	405 416,41	2 382 562,08			
132	405 450,64	2 382 543,84	405 450,64	2 382 543,84			
133	405 454,90	2 382 545,11	405 454,90	2 382 545,11			
134	405 105,96	2 383 076,62	405 105,96	2 383 076,62			
129	405 096,84	2 383 074,89	405 096,84	2 383 074,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:31**

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
129	130	24,08	—	—
130	131	617,94		
131	132	38,79		
132	133	4,45		
133	134	635,82		
134	129	9,28		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:31

№ 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, автомобильная дорога Магадан-Балаганное-Талон
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	15992 ± 44
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(15\ 992,00)} = 44$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	15 992
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** 49:10:010107:32

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки ( $M_t$ ), 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
135	405 183,96	2 382 891,56	405 183,96	2 382 891,56	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
136	405 161,83	2 382 924,88	405 161,83	2 382 924,88			
137	405 099,35	2 382 883,38	405 099,35	2 382 883,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
138	405 121,48	2 382 850,07	405 121,48	2 382 850,07	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
135	405 183,96	2 382 891,56	405 183,96	2 382 891,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:32

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
135	136	40,00	—	—
136	137	75,01		
137	138	39,99		
138	135	75,00		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:32

№ 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	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, промбаза поселка Армань, территория бывшей производственной базы ДРСУ (ОКУДЭП "Магаданское")
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — 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** 49:10:010107:33

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
139	405 192,25	2 382 879,06	405 192,25	2 382 879,06	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
135	405 183,96	2 382 891,56	405 183,96	2 382 891,56			
138	405 121,48	2 382 850,07	405 121,48	2 382 850,07			
137	405 099,35	2 382 883,38	405 099,35	2 382 883,38			
140	405 075,60	2 382 876,03	405 075,60	2 382 876,03			
141	405 085,58	2 382 823,94	405 085,58	2 382 823,94			
142	405 129,78	2 382 837,57	405 129,78	2 382 837,57			
139	405 192,25	2 382 879,06	405 192,25	2 382 879,06			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:33

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
139	135	15,00	—	—
135	138	75,00		
138	137	39,99		
137	140	24,86		
140	141	53,04		
141	142	46,25		
142	139	74,99		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:33

№ 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	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, бывшая производственная база ДРСУ
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 000
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 49:10:010107:5**

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
143	405 168,55	2 382 927,06	405 170,26	2 382 923,52	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
144	405 162,85	2 382 935,79	405 164,56	2 382 932,25			
145	405 159,16	2 382 933,56	405 160,87	2 382 930,02			
146	405 165,07	2 382 924,67	405 166,78	2 382 921,13			
143	405 168,55	2 382 927,06	405 170,26	2 382 923,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:5

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
143	144	10,43	—	—
144	145	4,31		
145	146	10,68		
146	143	4,22		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:5

№ 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
	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
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$45 \pm 2$
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(45,00)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	45
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — 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 49:10:010107:6**

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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	405 024,09	2 382 881,41	405 024,09	2 382 881,41	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
149	405 039,82	2 382 860,76	405 039,82	2 382 860,76			
148	405 061,78	2 382 865,84	405 061,78	2 382 865,84			
147	405 057,53	2 382 888,39	405 057,73	2 382 888,39			
8	405 024,09	2 382 881,41	405 024,09	2 382 881,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:10:010107:6**

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
8	149	25,96	—	—
149	148	22,54		
148	147	22,91		
147	8	34,36		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:10:010107:6**

№ 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
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	660 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5*0,10*\sqrt{(660,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	660
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** 49:10:010107:7

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
150	405 035,66	2 382 842,50	405 035,66	2 382 842,50	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
151	405 033,39	2 382 854,16	405 033,39	2 382 854,16			
152	405 012,76	2 382 849,89	405 012,76	2 382 849,89			
153	405 015,76	2 382 838,24	405 015,76	2 382 838,24			
150	405 035,66	2 382 842,50	405 035,66	2 382 842,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:7

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
150	151	11,88	—	—
151	152	21,07		
152	153	12,03		



1	2	3	4	5	6	7	8
154	405 024,84	2 382 932,14	405 024,84	2 382 932,14	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
155	405 023,55	2 382 943,31	405 023,55	2 382 943,31			
156	404 982,50	2 382 937,44	404 982,50	2 382 937,44			
157	404 984,53	2 382 925,06	404 984,53	2 382 925,06			
154	405 024,84	2 382 932,14	405 024,84	2 382 932,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:8

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
154	155	11,24	—	—
155	156	41,47		
156	157	12,55		
157	154	40,93		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:8

№ 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
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	490 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(490,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	490
5	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

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** 49:10:010107:9

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
158	404 933,92	2 382 932,50	404 933,92	2 382 932,50	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
159	404 905,80	2 382 920,88	404 905,80	2 382 920,88			
160	404 926,63	2 382 895,74	404 926,63	2 382 895,74			
161	404 946,97	2 382 907,30	404 946,97	2 382 907,30			
158	404 933,92	2 382 932,50	404 933,92	2 382 932,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 49:10:010107:9

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
158	159	30,43	—	—
159	160	32,65		
160	161	23,40		
161	158	28,38		

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 49:10:010107:9

№ 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
2	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	806 $\pm$ 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(806,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	806
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = P <sub>макс</sub> =
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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
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) 49:10:010107:34

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
—	n150	—	—	—	404 817,98	2 382 571,34	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	n160	—	—	—	404 822,38	2 382 579,98	—			
	n170	—	—	—	404 811,23	2 382 585,82	—			
	n180	—	—	—	404 807,84	2 382 578,97	—			
	n190	—	—	—	404 814,06	2 382 575,55	—			
	n200	—	—	—	404 813,23	2 382 573,71	—			
	n150	—	—	—	404 817,98	2 382 571,34	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:34**

№ 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	49:10:010107:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 15, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 15
	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) 49:10:010107:36

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
—	n21O	—	—	—	404 798,06	2 382 631,76	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	n22O	—	—	—	404 805,31	2 382 646,50	—			
	n23O	—	—	—	404 799,18	2 382 650,10	—			
	n24O	—	—	—	404 791,56	2 382 634,90	—			
	n21O	—	—	—	404 798,06	2 382 631,76	—			

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:36

№ 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	49:10:010107:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 22, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 22
	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) 49:10:010107:38

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
—	н250	—	—	—	404 774,78	2 382 591,21	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н260	—	—	—	404 768,90	2 382 594,00	—			
	н270	—	—	—	404 765,03	2 382 585,41	—			
	н280	—	—	—	404 770,99	2 382 583,01	—			
	н250	—	—	—	404 774,78	2 382 591,21	—			

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	49:10:010107:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 20, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 20
	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) 49:10:010107:41

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
—	н290	—	—	—	404 802,03	2 382 535,94	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н300	—	—	—	404 804,56	2 382 540,55	—			
	н310	—	—	—	404 792,09	2 382 547,66	—			
	н320	—	—	—	404 788,02	2 382 541,46	—			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н350	—	—	—	404 861,04	2 382 610,96	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н360	—	—	—	404 850,81	2 382 615,55	—			
	н370	—	—	—	404 845,13	2 382 603,99	—			
	н380	—	—	—	404 855,32	2 382 599,20	—			
	н350	—	—	—	404 861,04	2 382 610,96	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:42**

№ 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	49:10:010107:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 15-б, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок,, Чкалова ул, Домовладение 15-б
	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) 49:10:010107:43

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
—	н390	—	—	—	404 763,82	2 382 556,02	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н400	—	—	—	404 755,38	2 382 560,18	—			
	н410	—	—	—	404 752,27	2 382 553,87	—			
	н420	—	—	—	404 755,27	2 382 552,39	—			
	н430	—	—	—	404 754,13	2 382 550,09	—			
	н440	—	—	—	404 759,58	2 382 547,41	—			
	н390	—	—	—	404 763,82	2 382 556,02	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:43**

№ 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	49:10:010107:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 18-а, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Чкалова ул, Домовладение 18-а
	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) 49:10:010107:44

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
—	н450	—	—	—	404 829,03	2 382 747,74	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н460	—	—	—	404 824,32	2 382 738,17	—			
	н470	—	—	—	404 813,74	2 382 742,41	—			
	н480	—	—	—	404 821,58	2 382 759,98	—			
	н490	—	—	—	404 835,31	2 382 753,33	—			
	н500	—	—	—	404 832,19	2 382 746,19	—			
	н450	—	—	—	404 829,03	2 382 747,74	—			

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:44

№ 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	49:10:010107:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 19-в, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, Чкалова ул, Домовладение 19-в
	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) 49:10:010107:46

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
—	н510	—	—	—	404 834,44	2 382 783,16	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н520	—	—	—	404 837,15	2 382 793,44	—			
	н530	—	—	—	404 824,75	2 382 796,71	—			
	н540	—	—	—	404 823,34	2 382 791,39	—			
	н550	—	—	—	404 826,27	2 382 790,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н56О	—	—	—	404 824,97	2 382 785,66	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н51О	—	—	—	404 834,44	2 382 783,16	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:010107:46**

№ 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	49:10:010107:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685930, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Армань п, Чкалова ул, д 19-б, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова, Домовладение 19-б
	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) 49:10:000000:75

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н57О	—	—	—	404 923,71	2 382 820,15	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н58О	—	—	—	404 921,60	2 382 823,71	—			
	н59О	—	—	—	404 880,65	2 382 799,40	—			
	н60О	—	—	—	404 883,29	2 382 795,34	—			
	н57О	—	—	—	404 923,71	2 382 820,15	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:75**

№ 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	49:10:010107:3
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, Чкалова ул, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Армань поселок, улица Чкалова
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:10:000000:199										
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
—	н610	—	—	—	405 077,63	2 382 626,33	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н620	—	—	—	405 074,17	2 382 624,83	—			
	н630	—	—	—	405 072,82	2 382 628,16	—			
	н640	—	—	—	405 059,35	2 382 622,66	—			
	н650	—	—	—	405 057,28	2 382 627,76	—			
	н660	—	—	—	405 053,12	2 382 626,20	—			
	н670	—	—	—	405 055,22	2 382 621,02	—			
	н680	—	—	—	405 039,23	2 382 614,61	—			
	н690	—	—	—	405 036,64	2 382 621,04	—			
	н700	—	—	—	405 015,63	2 382 612,36	—			
	н710	—	—	—	405 016,05	2 382 611,33	—			
	н720	—	—	—	405 009,84	2 382 608,63	—			
	н730	—	—	—	405 011,89	2 382 603,51	—			
	н740	—	—	—	404 997,98	2 382 597,84	—			
	н750	—	—	—	404 999,48	2 382 594,35	—			
	н760	—	—	—	404 996,31	2 382 592,95	—			
	н770	—	—	—	404 998,20	2 382 588,58	—			
н780	—	—	—	405 001,40	2 382 589,92	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н790	—	—	—	405 002,79	2 382 586,71	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н800	—	—	—	405 016,47	2 382 592,26	—			
	н810	—	—	—	405 018,45	2 382 587,37	—			
	н820	—	—	—	405 022,31	2 382 588,84	—			
	н830	—	—	—	405 020,45	2 382 593,87	—			
	н840	—	—	—	405 059,66	2 382 609,75	—			
	н850	—	—	—	405 061,75	2 382 604,84	—			
	н860	—	—	—	405 065,80	2 382 606,64	—			
	н870	—	—	—	405 063,82	2 382 611,44	—			
	н880	—	—	—	405 077,37	2 382 616,92	—			
	н890	—	—	—	405 075,84	2 382 620,72	—			
	н900	—	—	—	405 079,31	2 382 622,18	—			
н610	—	—	—	405 077,63	2 382 626,33	—				

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:199**

№ 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	49:10:010107:23
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
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 49:10:000000:227

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
—	н910	—	—	—	405 043,61	2 382 682,82	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н920	—	—	—	405 011,05	2 382 668,66	—			
	н930	—	—	—	405 004,05	2 382 684,76	—			
	н940	—	—	—	405 005,80	2 382 685,53	—			
	н950	—	—	—	405 004,54	2 382 688,36	—			
	н960	—	—	—	405 002,81	2 382 687,60	—			
	н970	—	—	—	405 000,55	2 382 692,80	—			
	н980	—	—	—	405 033,13	2 382 706,97	—			
	н990	—	—	—	405 024,04	2 382 727,89	—			
	н1000	—	—	—	404 951,85	2 382 696,15	—			
	н1010	—	—	—	404 960,83	2 382 675,52	—			
	н1020	—	—	—	404 964,32	2 382 677,04	—			
	н1030	—	—	—	404 983,71	2 382 685,58	—			
	н1040	—	—	—	404 989,87	2 382 670,69	—			
	н1050	—	—	—	404 986,83	2 382 669,29	—			
н1060	—	—	—	404 988,28	2 382 666,05	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н107О	—	—	—	404 972,34	2 382 659,00	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н108О	—	—	—	404 975,00	2 382 652,99	—			
	н109О	—	—	—	404 971,32	2 382 651,39	—			
	н110О	—	—	—	404 980,28	2 382 630,80	—			
	н111О	—	—	—	405 052,52	2 382 662,30	—			
	н91О	—	—	—	405 043,61	2 382 682,82	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:227**

№ 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	49:10:010107:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
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
	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) 49:10:000000:210

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
—	н1120	—	—	—	404 964,68	2 382 605,55	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н1130	—	—	—	404 948,69	2 382 645,02	—			
	н1140	—	—	—	404 929,42	2 382 637,77	—			
	н1150	—	—	—	404 945,40	2 382 598,31	—			
	н1160	—	—	—	404 952,12	2 382 600,83	—			
	н1170	—	—	—	404 954,37	2 382 594,84	—			
	н1180	—	—	—	404 961,11	2 382 597,37	—			
	н1190	—	—	—	404 958,86	2 382 603,37	—			
	н1120	—	—	—	404 964,68	2 382 605,55	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:210**

№ 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	49:10:010107:23

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
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
	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) 49:10:000000:225

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
—	н1200	—	—	—	405 096,11	2 382 570,82	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н1210	—	—	—	405 062,20	2 382 557,17	—			
	н1220	—	—	—	405 060,79	2 382 560,28	—			
	н1230	—	—	—	405 054,83	2 382 557,76	—			
	н1240	—	—	—	405 056,12	2 382 554,69	—			
	н1250	—	—	—	405 028,01	2 382 543,34	—			
	н1260	—	—	—	405 035,20	2 382 525,44	—			
	н1270	—	—	—	405 037,84	2 382 526,51	—			
	н1280	—	—	—	405 038,95	2 382 523,76	—			
	н1290	—	—	—	405 042,57	2 382 525,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1300	—	—	—	405 041,46	2 382 527,96	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н1310	—	—	—	405 064,56	2 382 537,24	—			
	н1320	—	—	—	405 065,80	2 382 534,15	—			
	н1330	—	—	—	405 071,57	2 382 536,43	—			
	н1340	—	—	—	405 070,32	2 382 539,55	—			
	н1350	—	—	—	405 096,89	2 382 550,23	—			
	н1360	—	—	—	405 098,00	2 382 547,46	—			
	н1370	—	—	—	405 101,62	2 382 548,89	—			
	н1380	—	—	—	405 100,51	2 382 551,68	—			
	н1390	—	—	—	405 103,31	2 382 552,81	—			
н1200	—	—	—	405 096,11	2 382 570,82	—				

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:225**

№ 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	49:10:010107:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
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
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:10:000000:249										
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
—	н1400	—	—	—	405 186,16	2 382 680,79	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н1410	—	—	—	405 182,24	2 382 679,24	—			
	н1420	—	—	—	405 180,74	2 382 682,94	—			
	н1430	—	—	—	405 142,41	2 382 667,50	—			
	н1440	—	—	—	405 141,26	2 382 670,40	—			
	н1450	—	—	—	405 136,41	2 382 668,36	—			
	н1460	—	—	—	405 137,56	2 382 665,55	—			
	н1470	—	—	—	405 109,06	2 382 653,81	—			
	н1480	—	—	—	405 107,74	2 382 656,82	—			
	н1490	—	—	—	405 103,01	2 382 654,77	—			
	н1500	—	—	—	405 104,34	2 382 651,89	—			
	н1510	—	—	—	405 093,92	2 382 647,62	—			
	н1520	—	—	—	405 102,37	2 382 626,52	—			
	н1530	—	—	—	405 112,88	2 382 630,75	—			
	н1540	—	—	—	405 114,12	2 382 627,82	—			
	н1550	—	—	—	405 118,67	2 382 629,67	—			
	н1560	—	—	—	405 117,50	2 382 632,58	—			
н1570	—	—	—	405 141,48	2 382 642,34	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1580	—	—	—	405 143,82	2 382 636,44	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$
	н1590	—	—	—	405 170,99	2 382 647,42	—			
	н1600	—	—	—	405 168,79	2 382 653,26	—			
	н1610	—	—	—	405 189,36	2 382 661,62	—			
	н1620	—	—	—	405 187,97	2 382 665,31	—			
	н1630	—	—	—	405 191,58	2 382 666,82	—			
	н1400	—	—	—	405 186,16	2 382 680,79	—			

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:10:000000:249**

№ 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	49:10:010107:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:10:010107
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
	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** \_\_\_\_\_

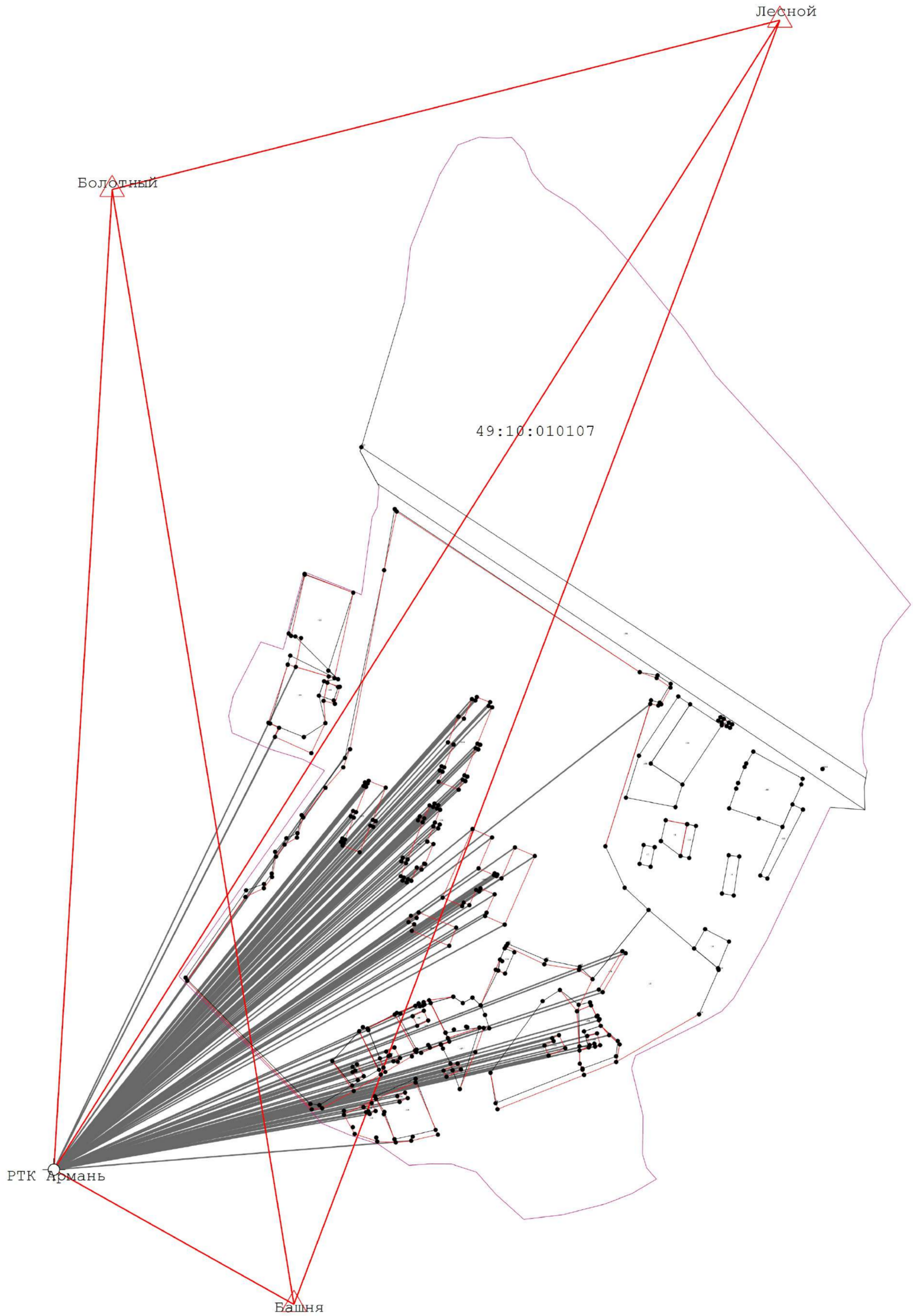
**Зона №** \_\_\_\_\_

Номер контура	Номера 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

**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

A1

B1

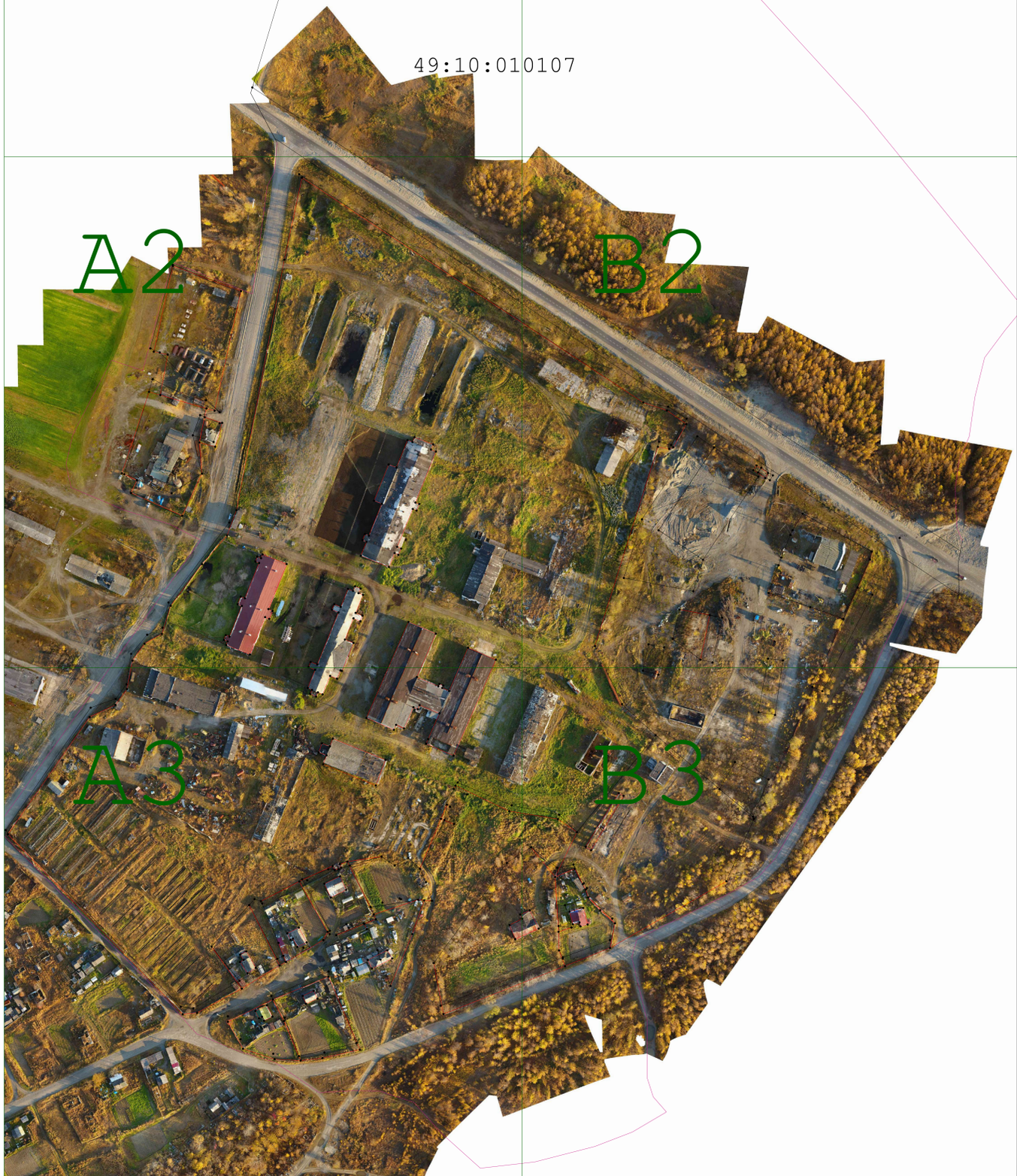
49:10:010107

A2

B2

A3

B3



## 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

• 5

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

• н6

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

• 7

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

н620

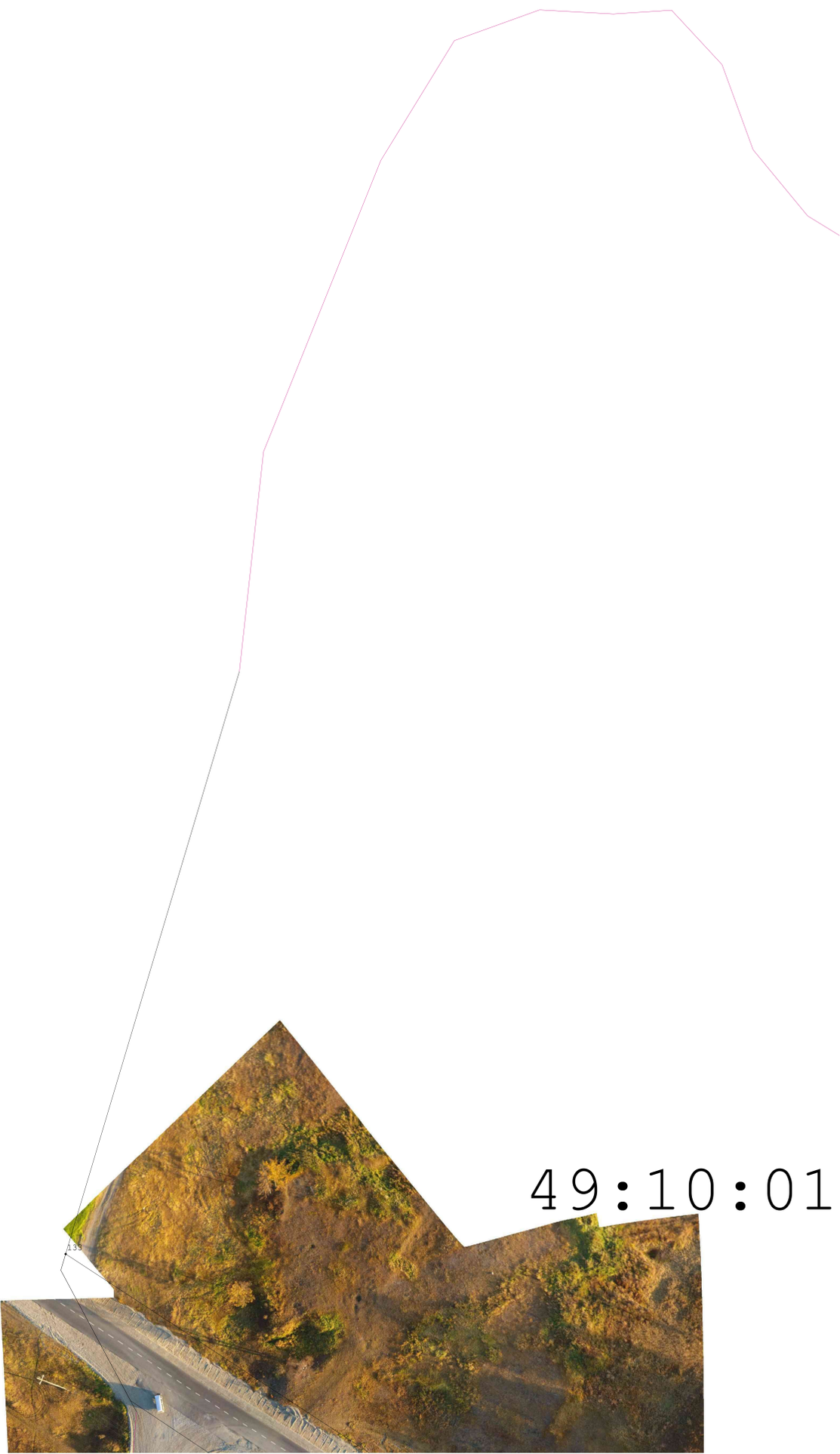
- Образуемая точка в границе объекта капитального строительства

н27У

- Образуемая точка в границе земельного участка



- Граница квартала



133

Масштаб 1:250









