

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:01:020105

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

Дата подготовки карты-плана территории 13 октября 2019 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Ошибка!!! Не указан заказчик работ! (ОГРН: -, ИНН: -)

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

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 06227614144

Контактный телефон: сот.: +79241186642

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

Хабаровский край, Хабаровск г, Джамбула ул 16 дом кв 50

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

Ассоциация "ГКИ"

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

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

—

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

№ 3490100680919000001, от 27 июля 2019 г., выдан (составлен) КУМИ МО ОЛА

(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	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (Здание)	№ КУВИ-001/2019-25677680, от 21 октября 2019 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Магаданской области и Чукотскому автономному округу
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (Здание)	№ КУВИ-001/2019-25678571, от 21 октября 2019 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Магаданской области и Чукотскому автономному округу
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (Здание)	№ КУВИ-001/2019-25678466, от 21 октября 2019 г., выдан (составлен) Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Магаданской области и Чукотскому автономному округу
4	Копия страницы печатного издания, содержащей извещение о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельного участка, включая первый лист, содержащего реквизиты такого печатного издания	№ 35, от 30 августа 2019 г., выдан (составлен) КУМИ МО ОЛА
5	Список координат пунктов ГГС	№ 05-003083, от 27 июля 2019 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Магаданской обл.
6	Ортофотоплан	№ б/н, от 30 сентября 2019 г., масштаб 1:500, дата создания: 30 сентября 2019 г., дата последнего обновления: 30 сентября 2019 г.
7	Кадастровый план территории	№ 99/2019/277995979, от 15 августа 2019 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
8	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	№ 364-РН, от 29 марта 2019 г.
9	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	№ 364-РН, от 29 марта 2019 г.

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

Система координат ОШИБКА! данный реквизит обязателен к заполнению!

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 18 сентября 2019 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Угликан пирамида	4	397 788,96	2 449 072,56	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	АНП №803, п.п. астро-столб	2	397 627,75	2 430 880,69			
3	Амбарушка Нов. -	3	39 351,20	2 442 915,15			

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 49:01:020105:1

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	395 246,77	2 447 682,69	395 246,77	2 447 682,69	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
1	395 247,89	2 447 678,61	395 248,16	2 447 678,99			
305	395 264,24	2 447 681,29	395 264,24	2 447 681,29			
2	395 278,82	2 447 688,18	395 278,95	2 447 688,09			
49	395 276,26	2 447 708,98	395 276,26	2 447 708,98			
4	395 273,41	2 447 726,34	395 273,78	2 447 725,61			
301	395 265,36	2 447 726,12	395 265,36	2 447 726,12			
302	395 261,95	2 447 727,75	395 261,95	2 447 727,75			
н1У	—	—	395 247,21	2 447 726,75			
н2У	—	—	395 246,40	2 447 731,01			
н3У	—	—	395 234,84	2 447 728,13			
5	395 235,57	2 447 724,63	395 235,57	2 447 724,63			
6	395 239,13	2 447 711,06	395 239,13	2 447 711,06			
105	395 241,16	2 447 698,39	395 242,28	2 447 694,31			
1	395 246,77	2 447 682,69	395 246,77	2 447 682,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:1

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	1	3,95	—	—
1	305	16,24		
305	2	16,21		
2	49	21,06		

1	2	3	4	5
49	4	16,81	—	—
4	301	8,44		
301	302	3,78		
302	н1У	14,77		
н1У	н2У	4,34		
н2У	н3У	11,91		
н3У	5	3,58		
5	6	14,03		
6	105	17,04		
105	1	12,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1647 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1647)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 435
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	212
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:297
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:10

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	395 251,22	2 447 578,04	395 249,14	2 447 578,02	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
167	395 292,69	2 447 579,74	395 290,76	2 447 577,67			
9	395 289,34	2 447 604,02	395 289,34	2 447 604,02			
170	395 289,63	2 447 616,40	395 288,22	2 447 617,45			
10	395 289,45	2 447 616,59	395 288,24	2 447 619,88			
н4У	—	—	395 261,46	2 447 616,75			
н5У	—	—	395 260,78	2 447 617,56			
1861	395 248,44	2 447 616,52	395 248,42	2 447 616,45			
7	395 251,22	2 447 578,04	395 249,14	2 447 578,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:10

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
7	167	41,62	—	—
167	9	26,39		
9	170	13,48		
170	10	2,43		
10	н4У	26,96		
н4У	н5У	1,06		
н5У	1861	12,41		
1861	7	38,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:10

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1635 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1635)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	135
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:453
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:11

Зона № <u>2</u>		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
Обозначение характерных точек границ		X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	
13	395 190,02	2 447 780,18	395 189,21	2 447 780,19	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
79	395 190,50	2 447 778,34	395 190,18	2 447 778,65				
н6У	—	—	395 197,22	2 447 781,90				
н7У	—	—	395 203,39	2 447 784,13				
74	395 219,38	2 447 789,52	395 220,38	2 447 792,19				
16	395 218,71	2 447 790,96	395 219,85	2 447 793,39				

1	2	3	4	5	6	7	8
13	395 190,02	2 447 780,18	395 189,21	2 447 780,19	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:11

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
13	79	1,82	—	—
79	н6У	7,75		
н6У	н7У	6,56		
н7У	74	18,80		
74	16	1,31		
16	13	33,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	56 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{56} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	43
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 49:01:020105:12

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
17	395 459,77	2 447 738,65	395 458,71	2 447 739,53	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н8У	—	—	395 448,19	2 447 765,97			
31	395 442,53	2 447 776,15	395 442,53	2 447 776,15			
21	395 418,41	2 447 765,57	395 420,17	2 447 765,82			
263	395 419,81	2 447 760,39	395 419,81	2 447 760,39			
259	395 418,84	2 447 759,39	395 418,84	2 447 759,39			
258	395 422,70	2 447 747,12	395 422,70	2 447 747,12			
22	395 430,78	2 447 726,48	395 430,11	2 447 727,26			
17	395 459,77	2 447 738,65	395 458,71	2 447 739,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:12

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
17	н8У	28,46	—	—
н8У	31	11,65		
31	21	24,63		
21	263	5,44		
263	259	1,39		
259	258	12,86		
258	22	21,20		
22	17	31,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:12

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1189 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1189)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 174
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:13

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	
23	395 228,05	2 447 687,06	395 231,50	2 447 689,97	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
279	395 229,23	2 447 692,90	395 229,23	2 447 692,90				
24	395 207,54	2 447 743,70	395 208,68	2 447 745,62				
25	395 204,50	2 447 741,51	395 203,74	2 447 743,71				
26	395 184,13	2 447 733,91	395 183,41	2 447 735,44				
154	395 169,18	2 447 729,07	395 168,58	2 447 729,95				

1	2	3	4	5	6	7	8
27	395 134,30	2 447 713,71	395 136,22	2 447 716,29	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
28	395 153,87	2 447 656,98	395 153,87	2 447 656,98			
29	395 222,29	2 447 685,63	395 223,28	2 447 686,10			
23	395 228,05	2 447 687,06	395 231,50	2 447 689,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:13

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
23	279	3,71	—	—
279	24	56,58		
24	25	5,30		
25	26	21,95		
26	154	15,81		
154	27	35,12		
27	28	61,88		
28	29	75,27		
29	23	9,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4944 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{4944} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 780
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	164

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:772
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:14

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	395 470,27	2 447 788,15	395 470,27	2 447 788,15	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
33	395 433,62	2 447 818,55	395 433,62	2 447 818,55			
32	395 424,68	2 447 819,44	395 424,80	2 447 820,20			
31	395 442,53	2 447 776,15	395 442,53	2 447 776,15			
30	395 470,27	2 447 788,15	395 470,27	2 447 788,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:14

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
30	33	47,62	—	—
33	32	8,97		
32	31	47,48		
31	30	30,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:14

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 79
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	821 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(821)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	827
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:15

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
34	395 376,98	2 447 709,02	395 377,47	2 447 709,48	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
35	395 373,83	2 447 722,49	395 373,00	2 447 722,29			
36	395 369,00	2 447 728,09	395 369,00	2 447 728,09			
1839	395 360,15	2 447 730,52	395 360,15	2 447 730,52			
1840	395 343,41	2 447 732,18	395 343,41	2 447 732,18			
1841	395 323,90	2 447 728,08	395 323,90	2 447 728,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
37	395 324,06	2 447 725,73	395 324,06	2 447 725,73	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
38	395 324,11	2 447 719,23	395 324,11	2 447 719,23			
39	395 320,11	2 447 719,20	395 320,11	2 447 719,20			
52	395 321,34	2 447 691,43	395 321,87	2 447 692,02			
296	395 324,44	2 447 692,55	395 324,44	2 447 692,55			
297	395 325,96	2 447 697,53	395 325,96	2 447 697,53			
298	395 329,92	2 447 698,25	395 329,92	2 447 698,25			
299	395 331,11	2 447 696,13	395 331,11	2 447 696,13			
300	395 375,69	2 447 708,25	395 375,69	2 447 708,25			
34	395 376,98	2 447 709,02	395 377,47	2 447 709,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:15

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
34	35	13,57	—	—
35	36	7,05		
36	1839	9,18		
1839	1840	16,82		
1840	1841	19,94		
1841	37	2,36		
37	38	6,50		
38	39	4,00		
39	52	27,24		
52	296	2,62		
296	297	5,21		
297	298	4,02		
298	299	2,43		
299	300	46,20		
300	34	2,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:15

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1531 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1531)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 316
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	215
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:454
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:16

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (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
262	395 417,64	2 447 759,05	395 417,64	2 447 759,05	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
261	395 416,19	2 447 763,92	395 416,19	2 447 763,92			
260	395 415,46	2 447 770,10	395 415,46	2 447 770,10			
45	395 411,96	2 447 770,73	395 413,63	2 447 773,64			
44	395 409,45	2 447 769,32	395 411,54	2 447 772,87			
43	395 408,07	2 447 770,48	395 410,40	2 447 774,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
264	395 405,34	2 447 771,75	395 405,34	2 447 771,75	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
197	395 398,65	2 447 770,11	395 398,65	2 447 770,11			
42	395 389,22	2 447 768,08	395 394,57	2 447 768,97			
162	395 405,60	2 447 717,49	395 404,78	2 447 717,67			
22	395 430,78	2 447 726,48	395 430,11	2 447 727,26			
258	395 422,70	2 447 747,12	395 422,70	2 447 747,12			
259	395 418,84	2 447 759,39	395 418,84	2 447 759,39			
262	395 417,64	2 447 759,05	395 417,64	2 447 759,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:16

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
262	261	5,08	—	—
261	260	6,22		
260	45	3,99		
45	44	2,23		
44	43	1,88		
43	264	5,70		
264	197	6,89		
197	42	4,24		
42	162	52,31		
162	22	27,08		
22	258	21,20		
258	259	12,86		
259	262	1,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1175 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1175)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 245
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	70
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	49:01:020105:455
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:17

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	395 459,77	2 447 738,65	395 458,71	2 447 739,53	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
48	395 472,86	2 447 742,79	395 474,85	2 447 747,66			
256	395 482,47	2 447 751,57	395 482,47	2 447 751,57			
47	395 485,96	2 447 756,55	395 486,58	2 447 755,71			
46	395 486,14	2 447 773,17	395 484,73	2 447 767,78			
257	395 479,31	2 447 776,88	395 479,31	2 447 776,88			
30	395 470,27	2 447 788,15	395 470,27	2 447 788,15			
31	395 442,53	2 447 776,15	395 442,53	2 447 776,15			
н8У	—	—	395 448,19	2 447 765,97			
17	395 459,77	2 447 738,65	395 458,71	2 447 739,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	48	18,07	—	—
48	256	8,56		
256	47	5,83		
47	46	12,21		
46	257	10,59		
257	30	14,45		
30	31	30,22		
31	н8У	11,65		
н8У	17	28,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1272 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1272)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 345
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	73
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:456
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:18

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
49	395 276,26	2 447 708,98	395 276,26	2 447 708,98	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
50	395 283,12	2 447 709,72	395 282,27	2 447 709,63			
н9У	—	—	395 282,40	2 447 708,88			
н10У	—	—	395 283,53	2 447 698,70			
246	395 284,82	2 447 690,00	395 284,46	2 447 689,89			
51	395 285,13	2 447 687,37	395 285,21	2 447 685,17			
52	395 321,34	2 447 691,43	395 321,87	2 447 692,02			
39	395 320,11	2 447 719,20	395 320,11	2 447 719,20			
53	395 319,22	2 447 719,74	395 319,66	2 447 721,81			
54	395 300,88	2 447 723,92	395 300,88	2 447 723,92			
4	395 273,41	2 447 726,34	395 273,78	2 447 725,61			
49	395 276,26	2 447 708,98	395 276,26	2 447 708,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	50	6,05	—	—
50	н9У	0,76		
н9У	н10У	10,24		
н10У	246	8,86		
246	51	4,78		
51	52	37,29		
52	39	27,24		
39	53	2,65		

1	2	3	4	5	6	7	8
55	395 243,43	2 447 745,19	395 243,75	2 447 742,74	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
56	395 240,88	2 447 764,92	395 241,63	2 447 759,11			
58	395 263,29	2 447 765,82	395 263,29	2 447 765,82			
59	395 264,79	2 447 766,08	395 264,79	2 447 766,08			
60	395 256,23	2 447 780,77	395 256,23	2 447 780,77			
61	395 227,86	2 447 774,07	395 228,77	2 447 770,88			
62	395 232,92	2 447 746,61	395 235,54	2 447 747,19			
63	395 237,44	2 447 744,14	395 237,85	2 447 741,64			
55	395 243,43	2 447 745,19	395 243,75	2 447 742,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:19

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
55	56	16,51	—	—
56	58	22,68		
58	59	1,52		
59	60	17,00		
60	61	29,19		
61	62	24,64		
62	63	6,01		
63	55	6,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 67-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	616 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(616)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	650
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:2

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
64	395 102,93	2 447 743,73	395 104,58	2 447 745,50	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
65	395 107,51	2 447 734,46	395 110,38	2 447 732,20			
66	395 110,00	2 447 735,28	395 116,60	2 447 734,18			
68	395 138,18	2 447 738,17	395 138,18	2 447 738,17			
70	395 130,62	2 447 755,29	395 130,62	2 447 755,29			
64	395 102,93	2 447 743,73	395 104,58	2 447 745,50			
64	395 102,93	2 447 743,73	395 104,58	2 447 745,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:2

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
64	65	14,51	—	—
65	66	6,53	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
71	395 201,16	2 447 747,90	395 201,93	2 447 748,96	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
72	395 205,91	2 447 748,43	395 205,91	2 447 748,43			
73	395 225,69	2 447 743,42	395 225,69	2 447 743,42			
62	395 232,92	2 447 746,61	395 235,54	2 447 747,19			
61	395 227,86	2 447 774,07	395 228,77	2 447 770,88			
74	395 219,38	2 447 789,52	395 220,38	2 447 792,19			
н7У	—	—	395 203,39	2 447 784,13			
н6У	—	—	395 197,22	2 447 781,90			
79	395 190,50	2 447 778,34	395 190,18	2 447 778,65			
277	395 195,32	2 447 767,17	395 195,32	2 447 767,17			
76	395 200,11	2 447 753,00	395 200,11	2 447 753,00			
71	395 201,16	2 447 747,90	395 201,93	2 447 748,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
71	72	4,02	—	—
72	73	20,40		
73	62	10,55		
62	61	24,64		
61	74	22,90		
74	н7У	18,80		
н7У	н6У	6,56		
н6У	79	7,75		
79	277	12,58		
277	76	14,96		
76	71	4,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:20

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1355 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1355)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	155
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:768
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:21

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
25	395 204,50	2 447 741,51	395 203,74	2 447 743,71	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
71	395 201,16	2 447 747,90	395 201,93	2 447 748,96			
76	395 200,11	2 447 753,00	395 200,11	2 447 753,00			
277	395 195,32	2 447 767,17	395 195,32	2 447 767,17			
79	395 190,50	2 447 778,34	395 190,18	2 447 778,65			
278	395 189,22	2 447 779,01	395 189,22	2 447 779,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
78	395 168,96	2 447 769,16	395 168,82	2 447 770,57	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
77	395 182,13	2 447 737,83	395 182,13	2 447 737,83			
26	395 184,13	2 447 733,91	395 183,41	2 447 735,44			
25	395 204,50	2 447 741,51	395 203,74	2 447 743,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:21

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
25	71	5,55	—	—
71	76	4,43		
76	277	14,96		
277	79	12,58		
79	278	1,03		
278	78	22,08		
78	77	35,34		
77	26	2,71		
26	25	21,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	868 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(868)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	865
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:769. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:22

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
80	395 238,54	2 447 711,05	395 237,71	2 447 713,39	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
81	395 235,00	2 447 725,80	395 233,80	2 447 728,11			
82	395 227,30	2 447 727,94	395 228,74	2 447 726,04			
83	395 231,38	2 447 710,15	395 232,43	2 447 712,48			
80	395 238,54	2 447 711,05	395 237,71	2 447 713,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:22

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
80	81	15,23	—	—
81	82	5,47		
82	83	14,05		
83	80	5,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:22

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	79 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(79)} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	105
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	26
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:23

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
169	395 325,43	2 447 617,72	395 323,77	2 447 618,14	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
85	395 318,05	2 447 656,13	395 318,05	2 447 656,13			
86	395 317,20	2 447 661,69	395 317,20	2 447 661,69			
1835	395 315,60	2 447 671,87	395 315,60	2 447 671,87			
191	395 287,52	2 447 666,44	395 286,62	2 447 670,72			
88	395 287,04	2 447 664,33	395 287,45	2 447 665,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
89	395 286,34	2 447 660,32	395 287,98	2 447 660,86	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н11У	—	—	395 287,29	2 447 659,18			
н12У	—	—	395 287,12	2 447 657,01			
н13У	—	—	395 287,03	2 447 649,47			
н14У	—	—	395 287,07	2 447 645,89			
90	395 290,80	2 447 617,04	395 290,80	2 447 617,56			
291	395 302,46	2 447 618,10	395 302,46	2 447 618,10			
292	395 307,28	2 447 617,59	395 307,28	2 447 617,59			
293	395 309,24	2 447 616,63	395 309,24	2 447 616,63			
169	395 325,43	2 447 617,72	395 323,77	2 447 618,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:23

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
169	85	38,42	—	—
85	86	5,62		
86	1835	10,30		
1835	191	29,00		
191	88	5,74		
88	89	4,21		
89	н11У	1,82		
н11У	н12У	2,18		
н12У	н13У	7,54		
н13У	н14У	3,58		
н14У	90	28,57		
90	291	11,67		
291	292	4,85		
292	293	2,18		
293	169	14,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:23

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1702 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1702)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 425
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	277
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:238

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
91	395 047,70	2 447 664,04	395 047,70	2 447 664,04	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
92	395 098,98	2 447 686,77	395 098,98	2 447 686,77			
97	395 093,97	2 447 702,05	395 092,89	2 447 701,70			
93	395 090,20	2 447 707,92	395 090,19	2 447 708,31			
94	395 038,32	2 447 685,77	395 038,32	2 447 685,77			
91	395 047,70	2 447 664,04	395 047,70	2 447 664,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:238

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
91	92	56,09	—	—
92	97	16,12		
97	93	7,14		
93	94	56,56		
94	91	23,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:238

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1321 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1321)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 310
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:457
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:239

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
95	395 030,28	2 447 682,38	395 030,28	2 447 682,38	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
93	395 090,20	2 447 707,92	395 090,19	2 447 708,31			
97	395 093,97	2 447 702,05	395 092,89	2 447 701,70			
134	395 101,81	2 447 705,84	395 101,81	2 447 705,84			
156	395 097,82	2 447 714,65	395 097,82	2 447 714,65			
100	395 111,12	2 447 720,63	395 111,12	2 447 720,63			
101	395 101,53	2 447 744,91	395 101,53	2 447 744,91			
102	395 018,31	2 447 710,57	395 018,31	2 447 710,57			
95	395 030,28	2 447 682,38	395 030,28	2 447 682,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:239

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
95	93	65,28	—	—
93	97	7,14		
97	134	9,83		
134	156	9,67		
156	100	14,58		
100	101	26,11		
101	102	90,03		
102	95	30,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:239

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2703 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(2703)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 690
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	13
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:808. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:24

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
103	395 233,88	2 447 702,74	395 235,00	2 447 698,66	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
104	395 238,41	2 447 686,23	395 239,53	2 447 682,15			
1	395 247,89	2 447 678,61	395 248,16	2 447 678,99			
1	395 246,77	2 447 682,69	395 246,77	2 447 682,69			
105	395 241,16	2 447 698,39	395 242,28	2 447 694,31			
103	395 233,88	2 447 702,74	395 235,00	2 447 698,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:24

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
103	104	17,12	—	—
104	1	9,19		
1	1	3,95		
1	105	12,46		
105	103	8,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	107 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(107)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	105
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:240

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
106	394 917,64	2 447 643,33	394 918,47	2 447 643,61	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
107	394 934,88	2 447 649,14	394 934,88	2 447 649,14			
108	394 939,68	2 447 637,59	394 939,68	2 447 637,59			
109	394 961,60	2 447 647,36	394 961,60	2 447 647,36			
110	394 946,45	2 447 681,42	394 946,45	2 447 681,42			
111	394 908,26	2 447 665,45	394 909,65	2 447 666,03			
106	394 917,64	2 447 643,33	394 918,47	2 447 643,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:240

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
106	107	17,32	—	—
107	108	12,51		
108	109	24,00		
109	110	37,28		
110	111	39,89		
111	106	24,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:240

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1305 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1305)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 334
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:461. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:241

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
106	394 917,64	2 447 643,33	394 918,47	2 447 643,61	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
111	394 908,26	2 447 665,45	394 909,65	2 447 666,03			
112	394 880,48	2 447 655,11	394 880,48	2 447 655,11			
113	394 890,76	2 447 633,38	394 890,76	2 447 633,38			
106	394 917,64	2 447 643,33	394 918,47	2 447 643,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:241

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
106	111	24,09	—	—
111	112	31,15		
112	113	24,04		
113	106	29,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:241

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Каширина ул, д 11/49
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	729 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(729)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	694
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:940. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:25

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
114	395 232,40	2 447 703,50	395 236,10	2 447 698,91	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
115	395 238,40	2 447 703,54	395 240,59	2 447 699,96			
116	395 238,36	2 447 709,54	395 238,67	2 447 708,19			
117	395 232,36	2 447 709,50	395 234,18	2 447 707,14			
114	395 232,40	2 447 703,50	395 236,10	2 447 698,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:25

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
114	115	4,61	—	—
115	116	8,45		
116	117	4,61		
117	114	8,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	39 ± 2

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(39)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	36
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:26

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	395 329,78	2 447 813,61	395 327,87	2 447 813,55	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
119	395 335,30	2 447 781,45	395 333,09	2 447 781,95			
120	395 337,62	2 447 781,46	395 336,46	2 447 781,46			
121	395 337,84	2 447 778,52	395 336,62	2 447 778,60			
122	395 344,12	2 447 778,56	395 344,12	2 447 778,56			
123	395 343,94	2 447 776,99	395 347,95	2 447 779,21			
124	395 352,76	2 447 777,05	395 352,76	2 447 777,05			
125	395 353,97	2 447 773,71	395 356,56	2 447 773,36			
126	395 367,94	2 447 769,10	395 367,03	2 447 774,58			
127	395 370,10	2 447 768,33	395 368,75	2 447 770,32			
267	395 372,91	2 447 771,28	395 372,91	2 447 771,28			
128	395 374,60	2 447 771,11	395 375,72	2 447 771,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	395 367,85	2 447 802,21	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н16У	—	—	395 365,98	2 447 810,65			
129	395 364,48	2 447 816,45	395 364,49	2 447 818,56			
118	395 329,78	2 447 813,61	395 327,87	2 447 813,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
118	119	32,03	—	—
119	120	3,41		
120	121	2,86		
121	122	7,50		
122	123	3,88		
123	124	5,27		
124	125	5,30		
125	126	10,54		
126	127	4,59		
127	267	4,27		
267	128	2,81		
128	н15У	31,85		
н15У	н16У	8,64		
н16У	129	8,05		
129	118	36,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 75
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1557 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1557)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 486
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:463
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:262

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
27	395 134,30	2 447 713,71	395 136,22	2 447 716,29	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
135	395 113,56	2 447 709,85	395 114,78	2 447 710,18			
134	395 101,81	2 447 705,84	395 101,81	2 447 705,84			
97	395 093,97	2 447 702,05	395 092,89	2 447 701,70			
92	395 098,98	2 447 686,77	395 098,98	2 447 686,77			
133	395 101,99	2 447 677,96	395 101,99	2 447 677,96			
132	395 115,54	2 447 648,00	395 115,54	2 447 648,00			
131	395 128,74	2 447 616,09	395 128,74	2 447 616,09			
130	395 164,79	2 447 616,81	395 164,79	2 447 616,81			
28	395 153,87	2 447 656,98	395 153,87	2 447 656,98			
27	395 134,30	2 447 713,71	395 136,22	2 447 716,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:262

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
27	135	22,29	—	—
135	134	13,68		
134	97	9,83		
97	92	16,12		
92	133	9,31		
133	132	32,88		
132	131	34,53		
131	130	36,06		
130	28	41,63		
28	27	61,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:262

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3995 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(3995)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	3 715
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	280
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:300. Многоквартирный дом

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:263

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
132	395 115,54	2 447 648,00	395 115,54	2 447 648,00	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
138	395 078,85	2 447 632,83	395 078,26	2 447 632,95			
137	395 079,56	2 447 584,34	395 077,61	2 447 584,15			
136	395 129,04	2 447 584,87	395 129,26	2 447 584,87			
131	395 128,74	2 447 616,09	395 128,74	2 447 616,09			
132	395 115,54	2 447 648,00	395 115,54	2 447 648,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:263

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
132	138	40,20	—	—
138	137	48,80		
137	136	51,66		
136	131	31,22		
131	132	34,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:263

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Кирова ул, Дом 3-а
	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 ²	2738 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(2738)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 656
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	82
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:514. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:264

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
139	395 038,52	2 447 584,84	395 038,52	2 447 584,84	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
137	395 079,56	2 447 584,34	395 077,61	2 447 584,15			
138	395 078,85	2 447 632,83	395 078,26	2 447 632,95			
142	395 040,54	2 447 617,65	395 040,54	2 447 617,65			
143	395 038,50	2 447 616,85	395 038,50	2 447 616,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
139	395 038,52	2 447 584,84	395 038,52	2 447 584,84	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:264

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	137	39,10	—	—
137	138	48,80		
138	142	40,70		
142	143	2,19		
143	139	32,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:264

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 3-б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1590 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1590)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 628
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:795
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:265

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
133	395 101,99	2 447 677,96	395 101,99	2 447 677,96	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
144	395 028,78	2 447 643,49	395 028,78	2 447 643,49			
142	395 040,54	2 447 617,65	395 040,54	2 447 617,65			
138	395 078,85	2 447 632,83	395 078,26	2 447 632,95			
132	395 115,54	2 447 648,00	395 115,54	2 447 648,00			
133	395 101,99	2 447 677,96	395 101,99	2 447 677,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:265

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
133	144	80,92	—	—
144	142	28,39		
142	138	40,70		
138	132	40,20		
132	133	32,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:265

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2476 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(2476)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	2 477
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	1
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 49:01:020105:266

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
308	394 922,88	2 447 595,65	394 921,27	2 447 599,05	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
146	394 930,45	2 447 579,60	394 930,45	2 447 579,60			
147	394 941,44	2 447 580,45	394 941,44	2 447 580,45			
148	395 032,28	2 447 619,95	395 032,28	2 447 619,95			
149	395 025,50	2 447 635,61	395 022,15	2 447 643,34			
150	394 948,67	2 447 615,06	394 948,67	2 447 615,06			
151	394 925,18	2 447 604,30	394 925,18	2 447 604,30			
152	394 927,98	2 447 597,64	394 926,58	2 447 600,97			
308	394 922,88	2 447 595,65	394 921,27	2 447 599,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:266

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
308	146	21,51	—	—
146	147	11,02		
147	148	99,06		
148	149	25,49		
149	150	78,73		
150	151	25,84		
151	152	3,61		
152	308	5,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:266

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2989 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2989)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	2 638
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	351
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:267

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
106	394 917,64	2 447 643,33	394 918,47	2 447 643,61	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
113	394 890,76	2 447 633,38	394 890,76	2 447 633,38			
153	394 907,34	2 447 590,56	394 907,34	2 447 590,56			
145	394 922,88	2 447 595,65	394 922,88	2 447 595,65			
308	394 922,88	2 447 595,65	394 921,27	2 447 599,05			
152	394 927,98	2 447 597,64	394 926,58	2 447 600,97			
151	394 925,18	2 447 604,30	394 925,18	2 447 604,30			
150	394 948,67	2 447 615,06	394 948,67	2 447 615,06			
108	394 939,68	2 447 637,59	394 939,68	2 447 637,59			
107	394 934,88	2 447 649,14	394 934,88	2 447 649,14			
106	394 917,64	2 447 643,33	394 918,47	2 447 643,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:267

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
106	113	29,54	—	—
113	153	45,92		
153	145	16,35		
145	308	3,76		
308	152	5,65		
152	151	3,61		
151	150	25,84		
150	108	24,26		
108	107	12,51		

1	2	3	4	5	6	7	8
78	395 168,96	2 447 769,16	395 168,82	2 447 770,57	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
155	395 154,23	2 447 763,53	395 154,98	2 447 764,33			
154	395 169,18	2 447 729,07	395 168,58	2 447 729,95			
26	395 184,13	2 447 733,91	395 183,41	2 447 735,44			
77	395 182,13	2 447 737,83	395 182,13	2 447 737,83			
78	395 168,96	2 447 769,16	395 168,82	2 447 770,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:27

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
78	155	15,18	—	—
155	154	36,97		
154	26	15,81		
26	77	2,71		
77	78	35,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	576 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{576} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (P _{кад}), м²	587
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = — P _{макс} = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:769. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:284

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
135	395 113,56	2 447 709,85	395 114,78	2 447 710,18	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
157	395 110,17	2 447 718,85	395 109,58	2 447 719,94			
156	395 097,82	2 447 714,65	395 097,82	2 447 714,65			
134	395 101,81	2 447 705,84	395 101,81	2 447 705,84			
135	395 113,56	2 447 709,85	395 114,78	2 447 710,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:284

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	157	11,06	—	—
157	156	12,90		
156	134	9,67		
134	135	13,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:284

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	137 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(137)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	123
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:286

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
1859	395 128,74	2 447 616,09	395 128,74	2 447 616,09	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
136	395 129,04	2 447 584,87	395 129,26	2 447 584,87			
160	395 129,40	2 447 576,43	395 129,40	2 447 576,43			
7	395 251,22	2 447 578,04	395 249,14	2 447 578,02			
1861	395 248,44	2 447 616,52	395 248,42	2 447 616,45			
158	395 248,10	2 447 620,04	395 248,05	2 447 621,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
1860	395 164,79	2 447 616,81	395 164,79	2 447 616,81	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
1859	395 128,74	2 447 616,09	395 128,74	2 447 616,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:286

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
1859	136	31,22	—	—
136	160	8,44		
160	7	119,75		
7	1861	38,44		
1861	158	4,97		
158	1860	83,39		
1860	1859	36,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:286

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4919 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(4919)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	4 910
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:288

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
161	395 382,09	2 447 710,78	395 382,09	2 447 710,78	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
162	395 405,60	2 447 717,49	395 404,78	2 447 717,67			
42	395 389,22	2 447 768,08	395 394,57	2 447 768,97			
163	395 389,09	2 447 767,76	395 390,33	2 447 768,15			
207	395 377,00	2 447 765,09	395 377,32	2 447 765,57			
128	395 374,60	2 447 771,11	395 375,72	2 447 771,35			
267	395 372,91	2 447 771,28	395 372,91	2 447 771,28			
127	395 370,10	2 447 768,33	395 368,75	2 447 770,32			
164	395 369,98	2 447 763,69	395 369,98	2 447 763,69			
183	395 368,93	2 447 748,85	395 368,93	2 447 748,85			
165	395 370,20	2 447 733,48	395 368,57	2 447 733,52			
166	395 377,52	2 447 733,92	395 376,32	2 447 732,97			
161	395 382,09	2 447 710,78	395 382,09	2 447 710,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:288

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
161	162	23,71	—	—
162	42	52,31		
42	163	4,32		
163	207	13,26		
207	128	6,00		

1	2	3	4	5
128	267	2,81	—	—
267	127	4,27		
127	164	6,74		
164	183	14,88		
183	165	15,33		
165	166	7,77		
166	161	22,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:288

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1492 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1492)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 268
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	224
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:289

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
167	395 292,69	2 447 579,74	395 290,76	2 447 577,67	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
288	395 318,30	2 447 578,91	395 318,30	2 447 578,91			
289	395 321,57	2 447 577,91	395 321,57	2 447 577,91			
290	395 325,55	2 447 578,48	395 325,55	2 447 578,48			
168	395 329,75	2 447 579,99	395 327,25	2 447 581,96			
169	395 325,43	2 447 617,72	395 323,77	2 447 618,14			
293	395 309,24	2 447 616,63	395 309,24	2 447 616,63			
292	395 307,28	2 447 617,59	395 307,28	2 447 617,59			
291	395 302,46	2 447 618,10	395 302,46	2 447 618,10			
90	395 290,80	2 447 617,04	395 290,80	2 447 617,56			
170	395 289,63	2 447 616,40	395 288,22	2 447 617,45			
9	395 289,34	2 447 604,02	395 289,34	2 447 604,02			
171	395 289,52	2 447 601,94	395 289,52	2 447 601,94			
167	395 292,69	2 447 579,74	395 290,76	2 447 577,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:289

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
167	288	27,57	—	—
288	289	3,42		
289	290	4,02		
290	168	3,87		
168	169	36,35		
169	293	14,61		

1	2	3	4	5
293	292	2,18	—	—
292	291	4,85		
291	90	11,67		
90	170	2,58		
170	9	13,48		
9	171	2,09		
171	167	24,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:289

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1414 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1414)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 382
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:290

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
31	395 442,53	2 447 776,15	395 442,53	2 447 776,15	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
32	395 424,68	2 447 819,44	395 424,80	2 447 820,20			
172	395 393,81	2 447 819,02	395 398,06	2 447 818,94			
173	395 394,66	2 447 817,53	395 394,66	2 447 817,53			
174	395 396,63	2 447 810,99	395 396,63	2 447 810,99			
175	395 397,51	2 447 809,03	395 397,51	2 447 809,03			
176	395 398,51	2 447 806,02	395 398,51	2 447 806,02			
265	395 398,51	2 447 804,00	395 398,51	2 447 804,00			
177	395 402,95	2 447 794,54	395 402,41	2 447 794,43			
178	395 408,14	2 447 780,41	395 408,14	2 447 780,41			
179	395 408,57	2 447 780,28	395 408,57	2 447 780,28			
43	395 408,07	2 447 770,48	395 410,40	2 447 774,37			
44	395 409,45	2 447 769,32	395 411,54	2 447 772,87			
45	395 411,96	2 447 770,73	395 413,63	2 447 773,64			
260	395 415,46	2 447 770,10	395 415,46	2 447 770,10			
261	395 416,19	2 447 763,92	395 416,19	2 447 763,92			
262	395 417,64	2 447 759,05	395 417,64	2 447 759,05			
259	395 418,84	2 447 759,39	395 418,84	2 447 759,39			
263	395 419,81	2 447 760,39	395 419,81	2 447 760,39			
21	395 418,41	2 447 765,57	395 420,17	2 447 765,82			
31	395 442,53	2 447 776,15	395 442,53	2 447 776,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:290

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
31	32	47,48	—	—
32	172	26,77		
172	173	3,68		
173	174	6,83		
174	175	2,15		
175	176	3,17		
176	265	2,02		
265	177	10,33		
177	178	15,15		
178	179	0,45		
179	43	6,19		
43	44	1,88		
44	45	2,23		
45	260	3,99		
260	261	6,22		
261	262	5,08		
262	259	1,25		
259	263	1,39		
263	21	5,44		
21	31	24,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:290

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 79
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1601 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1601)} = 14$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 527
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	74
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:298
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:291

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
119	395 335,30	2 447 781,45	395 333,09	2 447 781,95	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
187	395 321,65	2 447 781,28	395 321,65	2 447 781,28			
186	395 317,94	2 447 775,63	395 319,96	2 447 774,75			
185	395 321,27	2 447 737,76	395 321,27	2 447 737,76			
165	395 370,20	2 447 733,48	395 368,57	2 447 733,52			
183	395 368,93	2 447 748,85	395 368,93	2 447 748,85			
164	395 369,98	2 447 763,69	395 369,98	2 447 763,69			
127	395 370,10	2 447 768,33	395 368,75	2 447 770,32			
126	395 367,94	2 447 769,10	395 367,03	2 447 774,58			
125	395 353,97	2 447 773,71	395 356,56	2 447 773,36			
124	395 352,76	2 447 777,05	395 352,76	2 447 777,05			
123	395 343,94	2 447 776,99	395 347,95	2 447 779,21			
122	395 344,12	2 447 778,56	395 344,12	2 447 778,56			
121	395 337,84	2 447 778,52	395 336,62	2 447 778,60			
120	395 337,62	2 447 781,46	395 336,46	2 447 781,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
119	395 335,30	2 447 781,45	395 333,09	2 447 781,95	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:291

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
119	187	11,46	—	—
187	186	6,75		
186	185	37,01		
185	165	47,49		
165	183	15,33		
183	164	14,88		
164	127	6,74		
127	126	4,59		
126	125	10,54		
125	124	5,30		
124	123	5,27		
123	122	3,88		
122	121	7,50		
121	120	2,86		
120	119	3,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:291

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2055 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2055)} = 16$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 970
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	85
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:292

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
88	395 287,04	2 447 664,33	395 287,45	2 447 665,04	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
191	395 287,52	2 447 666,44	395 286,62	2 447 670,72			
190	395 260,71	2 447 666,41	395 261,94	2 447 665,76			
189	395 265,02	2 447 616,43	395 264,96	2 447 617,15			
10	395 289,45	2 447 616,59	395 288,24	2 447 619,88			
170	395 289,63	2 447 616,40	395 288,22	2 447 617,45			
90	395 290,80	2 447 617,04	395 290,80	2 447 617,56			
n14У	—	—	395 287,07	2 447 645,89			
n13У	—	—	395 287,03	2 447 649,47			
n12У	—	—	395 287,12	2 447 657,01			
n11У	—	—	395 287,29	2 447 659,18			
89	395 286,34	2 447 660,32	395 287,98	2 447 660,86			
88	395 287,04	2 447 664,33	395 287,45	2 447 665,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:292

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	191	5,74	—	—
191	190	25,17		
190	189	48,70		
189	10	23,44		
10	170	2,43		
170	90	2,58		
90	н14У	28,57		
н14У	н13У	3,58		
н13У	н12У	7,54		
н12У	н11У	2,18		
н11У	89	1,82		
89	88	4,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:292

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1237 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1237)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 312
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	75
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:459
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:294

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
192	395 005,37	2 447 668,50	395 005,37	2 447 668,50	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
193	395 030,06	2 447 678,69	395 030,06	2 447 678,69			
194	395 019,36	2 447 704,92	395 019,36	2 447 704,92			
195	394 994,09	2 447 694,04	394 994,09	2 447 694,04			
196	395 000,12	2 447 681,05	394 999,68	2 447 681,99			
192	395 005,37	2 447 668,50	395 005,37	2 447 668,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:294

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
192	193	26,71	—	—
193	194	28,33		
194	195	27,51		
195	196	13,28		
196	192	14,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:294

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	759 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(759)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	767
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:295

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
173	395 394,66	2 447 817,53	395 394,66	2 447 817,53	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
206	395 392,33	2 447 820,09	395 392,33	2 447 820,09			
205	395 388,68	2 447 819,74	395 388,68	2 447 819,74			
204	395 377,51	2 447 818,82	395 377,19	2 447 819,31			
n17У	—	—	395 378,28	2 447 813,28			
n18У	—	—	395 379,46	2 447 807,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	395 380,09	2 447 803,99	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
201	395 381,14	2 447 800,49	395 381,14	2 447 800,49			
200	395 388,07	2 447 776,69	395 388,07	2 447 776,69			
199	395 388,89	2 447 770,58	395 389,47	2 447 771,84			
163	395 389,09	2 447 767,76	395 390,33	2 447 768,15			
42	395 389,22	2 447 768,08	395 394,57	2 447 768,97			
197	395 398,65	2 447 770,11	395 398,65	2 447 770,11			
264	395 405,34	2 447 771,75	395 405,34	2 447 771,75			
43	395 408,07	2 447 770,48	395 410,40	2 447 774,37			
179	395 408,57	2 447 780,28	395 408,57	2 447 780,28			
178	395 408,14	2 447 780,41	395 408,14	2 447 780,41			
177	395 402,95	2 447 794,54	395 402,41	2 447 794,43			
265	395 398,51	2 447 804,00	395 398,51	2 447 804,00			
176	395 398,51	2 447 806,02	395 398,51	2 447 806,02			
175	395 397,51	2 447 809,03	395 397,51	2 447 809,03			
174	395 396,63	2 447 810,99	395 396,63	2 447 810,99			
173	395 394,66	2 447 817,53	395 394,66	2 447 817,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:295

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
173	206	3,46	—	—
206	205	3,67		
205	204	11,50		
204	н17У	6,13		
н17У	н18У	5,78		
н18У	н19У	3,68		
н19У	201	3,65		
201	200	24,79		
200	199	5,05		
199	163	3,79		
163	42	4,32		
42	197	4,24		

1	2	3	4	5
197	264	6,89	—	—
264	43	5,70		
43	179	6,19		
179	178	0,45		
178	177	15,15		
177	265	10,33		
265	176	2,02		
176	175	3,17		
175	174	2,15		
174	173	6,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:295

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 77
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	953 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(953)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	960
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:462. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:3

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
204	395 377,51	2 447 818,82	395 377,19	2 447 819,31	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
210	395 368,24	2 447 818,23	395 369,47	2 447 819,51			
129	395 364,48	2 447 816,45	395 364,49	2 447 818,56			
н16У	—	—	395 365,98	2 447 810,65			
н15У	—	—	395 367,85	2 447 802,21			
128	395 374,60	2 447 771,11	395 375,72	2 447 771,35			
207	395 377,00	2 447 765,09	395 377,32	2 447 765,57			
163	395 389,09	2 447 767,76	395 390,33	2 447 768,15			
199	395 388,89	2 447 770,58	395 389,47	2 447 771,84			
200	395 388,07	2 447 776,69	395 388,07	2 447 776,69			
201	395 381,14	2 447 800,49	395 381,14	2 447 800,49			
н20У	—	—	395 380,09	2 447 803,99			
н18У	—	—	395 379,46	2 447 807,62			
н21У	—	—	395 378,28	2 447 813,28			
204	395 377,51	2 447 818,82	395 377,19	2 447 819,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:3

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
204	210	7,72	—	—
210	129	5,07		
129	н16У	8,05		
н16У	н15У	8,64		
н15У	128	31,85		

1	2	3	4	5
128	207	6,00	—	—
207	163	13,26		
163	199	3,79		
199	200	5,05		
200	201	24,79		
201	н20У	3,65		
н20У	н18У	3,68		
н18У	н21У	5,78		
н21У	204	6,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	692 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(692)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	652
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:4

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	395 367,34	2 447 832,52	395 349,98	2 447 829,66	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
212	395 371,34	2 447 833,05	395 353,98	2 447 830,19			
213	395 372,36	2 447 829,36	395 355,00	2 447 826,50			
214	395 390,35	2 447 830,28	395 372,99	2 447 827,42			
215	395 387,78	2 447 841,66	395 370,42	2 447 838,80			
216	395 365,01	2 447 851,01	395 347,65	2 447 848,15			
211	395 367,34	2 447 832,52	395 349,98	2 447 829,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
211	212	4,03	—	—
212	213	3,83		
213	214	18,01		
214	215	11,67		
215	216	24,61		
216	211	18,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:4

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	351 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(351)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	351
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:5

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	
68	395 138,18	2 447 738,17	395 138,18	2 447 738,17	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
н22У	—	—	395 141,69	2 447 721,50				
220	395 162,53	2 447 730,34	395 161,80	2 447 729,90				
219	395 160,96	2 447 740,63	395 159,58	2 447 740,52				
н23У	—	—	395 152,83	2 447 760,87				
217	395 150,72	2 447 761,84	395 150,28	2 447 762,71				

1	2	3	4	5	6	7	8
70	395 130,62	2 447 755,29	395 130,62	2 447 755,29	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
68	395 138,18	2 447 738,17	395 138,18	2 447 738,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:5

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
68	н22У	17,04	—	—
н22У	220	21,79		
220	219	10,85		
219	н23У	21,44		
н23У	217	3,14		
217	70	21,01		
70	68	18,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	763 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(763)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	765
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:556

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
222	395 008,49	2 447 661,02	395 008,49	2 447 661,02	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
192	395 005,37	2 447 668,50	395 005,37	2 447 668,50			
196	395 000,12	2 447 681,05	394 999,68	2 447 681,99			
223	394 957,06	2 447 661,76	394 956,11	2 447 664,00			
224	394 965,25	2 447 642,67	394 965,25	2 447 642,67			
222	395 008,49	2 447 661,02	395 008,49	2 447 661,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:556

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
222	192	8,10	—	—
192	196	14,64		
196	223	47,14		
223	224	23,21		
224	222	46,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:556

№ 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)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1081 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1081)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	81
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:6

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	
225	395 294,12	2 447 768,32	395 295,47	2 447 766,87	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
226	395 312,28	2 447 768,15	395 314,17	2 447 768,17				
227	395 312,72	2 447 777,15	395 314,43	2 447 774,30				
228	395 314,85	2 447 786,07	395 317,70	2 447 786,07				
229	395 320,08	2 447 797,20	395 320,08	2 447 797,20				
269	395 320,52	2 447 808,34	395 320,52	2 447 808,34				

1	2	3	4	5	6	7	8
230	395 318,66	2 447 814,19	395 318,29	2 447 819,14	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
268	395 313,74	2 447 819,29	395 313,74	2 447 819,29			
231	395 289,67	2 447 813,50	395 288,02	2 447 816,86			
232	395 294,10	2 447 772,53	395 294,10	2 447 772,53			
225	395 294,12	2 447 768,32	395 295,47	2 447 766,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:6

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
225	226	18,75	—	—
226	227	6,14		
227	228	12,22		
228	229	11,38		
229	269	11,15		
269	230	11,03		
230	268	4,55		
268	231	25,83		
231	232	44,75		
232	225	5,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 73
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1355 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{1355} = 13$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 122
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	233
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:65

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
28	395 153,87	2 447 656,98	395 153,87	2 447 656,98	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
130	395 164,79	2 447 616,81	395 164,79	2 447 616,81			
283	395 253,61	2 447 621,71	395 253,61	2 447 621,71			
235	395 252,74	2 447 620,29	395 255,31	2 447 622,51			
282	395 237,22	2 447 671,06	395 237,22	2 447 671,06			
234	395 232,06	2 447 674,95	395 229,51	2 447 668,73			
233	395 224,82	2 447 672,96	395 227,18	2 447 674,98			
29	395 222,29	2 447 685,63	395 223,28	2 447 686,10			
28	395 153,87	2 447 656,98	395 153,87	2 447 656,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:65

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
28	130	41,63	—	—
130	283	88,96	—	—

1	2	3	4	5
283	235	1,88	—	—
235	282	51,81		
282	234	8,05		
234	233	6,67		
233	29	11,78		
29	28	75,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:65

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 2а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4681 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(4681)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	4 566
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	115
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:515
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:7

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
231	395 289,67	2 447 813,50	395 288,02	2 447 816,86	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
244	395 267,02	2 447 813,74	395 267,02	2 447 813,74			
273	395 260,36	2 447 811,94	395 260,36	2 447 811,94			
243	395 250,01	2 447 807,53	395 250,56	2 447 808,08			
242	395 250,44	2 447 803,48	395 251,06	2 447 804,15			
241	395 252,58	2 447 797,30	395 252,07	2 447 799,62			
240	395 248,27	2 447 794,74	395 247,10	2 447 797,91			
275	395 249,06	2 447 794,95	395 249,06	2 447 794,95			
274	395 250,09	2 447 795,27	395 250,09	2 447 795,27			
239	395 251,99	2 447 788,24	395 252,42	2 447 789,14			
238	395 257,93	2 447 782,98	395 257,93	2 447 782,98			
237	395 265,74	2 447 773,34	395 263,22	2 447 774,30			
236	395 272,46	2 447 772,48	395 269,13	2 447 768,15			
272	395 276,21	2 447 769,60	395 276,21	2 447 769,60			
271	395 285,13	2 447 769,03	395 285,13	2 447 769,03			
270	395 290,75	2 447 771,30	395 290,75	2 447 771,30			
232	395 294,10	2 447 772,53	395 294,10	2 447 772,53			
231	395 289,67	2 447 813,50	395 288,02	2 447 816,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:7

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
231	244	21,23	—	—
244	273	6,90	—	—

1	2	3	4	5
273	243	10,53	—	—
243	242	3,96		
242	241	4,64		
241	240	5,26		
240	275	3,55		
275	274	1,08		
274	239	6,56		
239	238	8,26		
238	237	10,16		
237	236	8,53		
236	272	7,23		
272	271	8,94		
271	270	6,06		
270	232	3,57		
232	231	44,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 71
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1607 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1607)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	107
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:462
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:8

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	395 283,12	2 447 709,72	395 282,27	2 447 709,63	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
49	395 276,26	2 447 708,98	395 276,26	2 447 708,98			
2	395 278,82	2 447 688,18	395 278,95	2 447 688,09			
246	395 284,82	2 447 690,00	395 284,46	2 447 689,89			
н10У	—	—	395 283,53	2 447 698,70			
н9У	—	—	395 282,40	2 447 708,88			
50	395 283,12	2 447 709,72	395 282,27	2 447 709,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:8

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
50	49	6,05	—	—
49	2	21,06		
2	246	5,80		
246	н10У	8,86		
н10У	н9У	10,24		
н9У	50	0,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	121 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(121)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	132
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 49:01:020105:820

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
247	395 257,99	2 447 637,66	395 257,99	2 447 637,66	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
248	395 261,67	2 447 637,96	395 261,67	2 447 637,96			
249	395 260,85	2 447 645,32	395 260,85	2 447 645,32			
250	395 257,33	2 447 644,94	395 257,33	2 447 644,94			
247	395 257,99	2 447 637,66	395 257,99	2 447 637,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:820

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
247	248	3,69	—	—
248	249	7,41		
249	250	3,54		
250	247	7,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:820

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	27 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(27)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	27
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	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 49:01:020105:9

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
55	395 243,43	2 447 745,19	395 243,75	2 447 742,74	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н24У	—	—	395 254,87	2 447 745,23			
н25У	—	—	395 259,68	2 447 746,30			
н26У	—	—	395 260,23	2 447 746,43			
255	395 263,91	2 447 748,32	395 263,91	2 447 748,32			
254	395 265,62	2 447 739,44	395 265,62	2 447 739,44			
253	395 303,48	2 447 738,39	395 303,48	2 447 738,39			
252	395 302,86	2 447 764,09	395 302,86	2 447 764,09			
251	395 272,49	2 447 767,00	395 272,49	2 447 767,00			
58	395 263,29	2 447 765,82	395 263,29	2 447 765,82			
56	395 240,88	2 447 764,92	395 241,63	2 447 759,11			
55	395 243,43	2 447 745,19	395 243,75	2 447 742,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020105:9

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
55	н24У	11,40	—	—
н24У	н25У	4,93		
н25У	н26У	0,57		
н26У	255	4,14		
255	254	9,04		
254	253	37,87		
253	252	25,71		
252	251	30,51		

1	2	3	4	5
251	58	9,28	—	—
58	56	22,68		
56	55	16,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020105:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 67-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1421 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1421)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	79
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020105:802
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
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	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ 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 ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
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) 49:01:020105:296

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
—	н270	—	—	—	395 144,20	2 447 590,23	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н280	—	—	—	395 144,25	2 447 588,69	—			
	н290	—	—	—	395 137,64	2 447 588,65	—			
	н300	—	—	—	395 137,64	2 447 587,34	—			
	н310	—	—	—	395 145,54	2 447 587,37	—			
	н320	—	—	—	395 145,54	2 447 590,23	—			
	н330	—	—	—	395 173,65	2 447 590,42	—			
	н340	—	—	—	395 173,65	2 447 602,82	—			
	н350	—	—	—	395 137,65	2 447 602,66	—			
	н360	—	—	—	395 137,64	2 447 590,23	—			
	н270	—	—	—	395 144,20	2 447 590,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:296

№ 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	49:01:020105:286
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:297

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	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н370	—	—	—	395 258,66	2 447 712,89	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н380	—	—	—	395 258,03	2 447 721,37	—			
	н390	—	—	—	395 252,83	2 447 720,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н400	—	—	—	395 253,46	2 447 712,51	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н370	—	—	—	395 258,66	2 447 712,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:297

№ 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	49:01:020105:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:298

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
—	н41О	—	—	—	395 417,01	2 447 797,12	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н42О	—	—	—	395 409,61	2 447 793,40	—			
	н43О	—	—	—	395 404,82	2 447 802,93	—			
	н44О	—	—	—	395 412,22	2 447 806,75	—			
	н41О	—	—	—	395 417,01	2 447 797,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:298

№ 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	49:01:020105:290
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 79
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:299

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	—	—	—	395 143,69	2 447 751,07	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н460	—	—	—	395 124,59	2 447 743,55	—			
	н470	—	—	—	395 122,48	2 447 748,34	—			
	н480	—	—	—	395 124,65	2 447 749,16	—			
	н490	—	—	—	395 123,79	2 447 751,76	—			
	н500	—	—	—	395 139,38	2 447 758,47	—			
	н510	—	—	—	395 140,26	2 447 756,13	—			
	н520	—	—	—	395 142,93	2 447 757,15	—			
	н530	—	—	—	395 144,80	2 447 752,49	—			
	н540	—	—	—	395 143,34	2 447 751,86	—			
	н450	—	—	—	395 143,69	2 447 751,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:299

№ 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	49:01:020105:2, 49:01:020105:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:300

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
—	н550	—	—	—	395 137,42	2 447 636,84	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н560	—	—	—	395 143,85	2 447 639,37	—			
	н570	—	—	—	395 143,39	2 447 640,51	—			
	н580	—	—	—	395 149,51	2 447 643,12	—			
	н590	—	—	—	395 123,22	2 447 705,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н600	—	—	—	395 115,83	2 447 702,79	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н610	—	—	—	395 115,16	2 447 704,36	—			
	н620	—	—	—	395 110,04	2 447 702,23	—			
	н630	—	—	—	395 111,98	2 447 697,33	—			
	н640	—	—	—	395 110,50	2 447 696,70	—			
	н650	—	—	—	395 112,96	2 447 690,63	—			
	н660	—	—	—	395 114,44	2 447 691,26	—			
	н670	—	—	—	395 120,00	2 447 678,35	—			
	н680	—	—	—	395 118,44	2 447 677,72	—			
	н690	—	—	—	395 120,78	2 447 671,99	—			
	н700	—	—	—	395 122,50	2 447 672,63	—			
	н710	—	—	—	395 129,42	2 447 655,82	—			
	н720	—	—	—	395 126,96	2 447 654,71	—			
	н730	—	—	—	395 127,45	2 447 653,54	—			
	н740	—	—	—	395 129,14	2 447 654,17	—			
	н750	—	—	—	395 129,53	2 447 653,07	—			
н760	—	—	—	395 130,43	2 447 653,42	—				
н550	—	—	—	395 137,42	2 447 636,84	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:300

№ 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	49:01:020105:262

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:301

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
—	н340	—	—	—	395 173,65	2 447 602,82	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н770	—	—	—	395 208,65	2 447 602,97	—			
	н780	—	—	—	395 208,65	2 447 590,44	—			
	н330	—	—	—	395 173,65	2 447 590,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н770	—	—	—	395 208,65	2 447 602,97	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н790	—	—	—	395 241,69	2 447 603,12	—			
	н800	—	—	—	395 241,72	2 447 590,47	—			
	н780	—	—	—	395 208,65	2 447 590,44	—			
	н770	—	—	—	395 208,65	2 447 602,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:302

№ 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	49:01:020105:286
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:452

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
—	н81О	—	—	—	395 305,71	2 447 604,39	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н82О	—	—	—	395 305,71	2 447 610,99	—			
	н83О	—	—	—	395 294,69	2 447 610,99	—			
	н84О	—	—	—	395 294,69	2 447 604,39	—			
	н81О	—	—	—	395 305,71	2 447 604,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:452

№ 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	49:01:020105:289
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:453

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	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н850	—	—	—	395 275,44	2 447 601,24	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н860	—	—	—	395 265,20	2 447 600,56	—			
	н870	—	—	—	395 264,52	2 447 612,36	—			
	н880	—	—	—	395 270,84	2 447 612,85	—			
	н890	—	—	—	395 270,76	2 447 615,34	—			
	н900	—	—	—	395 276,70	2 447 615,81	—			
	н910	—	—	—	395 277,74	2 447 605,71	—			
	н920	—	—	—	395 275,26	2 447 605,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н850	—	—	—	395 275,44	2 447 601,24	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:453

№ 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	49:01:020105:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Кирова ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:454

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
—	н930	—	—	—	395 338,33	2 447 702,33	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н940	—	—	—	395 331,95	2 447 702,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н950	—	—	—	395 331,97	2 447 706,05	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н960	—	—	—	395 328,02	2 447 706,20	—			
	н970	—	—	—	395 328,17	2 447 709,37	—			
	н980	—	—	—	395 329,66	2 447 709,29	—			
	н990	—	—	—	395 329,78	2 447 712,58	—			
	н1000	—	—	—	395 338,63	2 447 712,28	—			
	н930	—	—	—	395 338,33	2 447 702,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:454

№ 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	49:01:020105:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:456

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
—	н101О	—	—	—	395 460,04	2 447 751,35	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н102О	—	—	—	395 457,72	2 447 755,95	—			
	н103О	—	—	—	395 453,90	2 447 754,03	—			
	н104О	—	—	—	395 455,95	2 447 749,48	—			
	н101О	—	—	—	395 460,04	2 447 751,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:456

№ 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	49:01:020105:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Октябрьская ул, 38
	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) 49:01:020105:458

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
—	н1050	—	—	—	395 378,09	2 447 734,03	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н1060	—	—	—	395 378,09	2 447 737,91	—			
	н1070	—	—	—	395 371,86	2 447 737,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1080	—	—	—	395 371,86	2 447 741,24	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н1090	—	—	—	395 369,16	2 447 741,24	—			
	н1100	—	—	—	395 369,16	2 447 733,62	—			
	н1050	—	—	—	395 378,09	2 447 734,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:458

№ 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	49:01:020105:288
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Октябрьская ул, Домовладение 32
	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) 49:01:020105:459										
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
—	н1110	—	—	—	395 284,40	2 447 655,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1120	—	—	—	395 270,46	2 447 654,16	—			
	н1130	—	—	—	395 270,12	2 447 659,62	—			
	н1140	—	—	—	395 273,57	2 447 659,84	—			
	н1150	—	—	—	395 273,44	2 447 661,92	—			
	н1160	—	—	—	395 280,53	2 447 662,42	—			
	н1170	—	—	—	395 280,72	2 447 659,01	—			
	н1180	—	—	—	395 284,23	2 447 659,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1190	—	—	—	395 307,97	2 447 709,14	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1200	—	—	—	395 301,43	2 447 708,41	—			
	н1210	—	—	—	395 301,05	2 447 712,21	—			
	н1220	—	—	—	395 303,11	2 447 712,57	—			
	н1230	—	—	—	395 302,33	2 447 717,15	—			
	н1240	—	—	—	395 307,10	2 447 717,52	—			
	н1190	—	—	—	395 307,97	2 447 709,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:460

№ 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	49:01:020105:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, Домовладение 28
	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) 49:01:020105:461

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
—	н1250	—	—	—	394 947,78	2 447 661,06	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1260	—	—	—	394 942,77	2 447 673,76	—			
	н1270	—	—	—	394 911,51	2 447 661,28	—			
	н1280	—	—	—	394 916,49	2 447 648,59	—			
	н1250	—	—	—	394 947,78	2 447 661,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:461

№ 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	49:01:020105:240
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Дом 47
	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) 49:01:020105:462

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
—	н1290	—	—	—	395 271,68	2 447 803,73	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1300	—	—	—	395 261,17	2 447 800,09	—			
	н1310	—	—	—	395 260,38	2 447 803,02	—			
	н1320	—	—	—	395 262,27	2 447 804,13	—			
	н1330	—	—	—	395 261,13	2 447 808,28	—			
	н1340	—	—	—	395 268,84	2 447 811,24	—			
	н1290	—	—	—	395 271,68	2 447 803,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:462

№ 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	49:01:020105:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Домовладение 71
	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) 49:01:020105:463

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	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1350	—	—	—	395 361,60	2 447 808,91	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н1360	—	—	—	395 360,33	2 447 816,18	—			
	н1370	—	—	—	395 356,09	2 447 815,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1380	—	—	—	395 357,12	2 447 808,12	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н1350	—	—	—	395 361,60	2 447 808,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:463

№ 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	49:01:020105:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Домовладение 75
	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) 49:01:020105:464

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
—	н1390	—	—	—	395 391,22	2 447 805,38	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н1400	—	—	—	395 380,09	2 447 803,99	—			
	н180	—	—	—	395 379,46	2 447 807,62	—			
	н1410	—	—	—	395 378,28	2 447 813,28	—			
	н1420	—	—	—	395 389,30	2 447 814,83	—			
	н1390	—	—	—	395 391,22	2 447 805,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:464

№ 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	49:01:020105:295
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Домовладение 77
	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) 49:01:020105:514

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
—	н1430	—	—	—	395 114,92	2 447 590,12	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1440	—	—	—	395 114,95	2 447 592,62	—			
	н1450	—	—	—	395 117,79	2 447 592,67	—			
	н1460	—	—	—	395 117,75	2 447 597,16	—			
	н1470	—	—	—	395 114,86	2 447 597,30	—			
	н1480	—	—	—	395 114,78	2 447 602,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1490	—	—	—	395 110,60	2 447 602,57	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1500	—	—	—	395 110,60	2 447 603,69	—			
	н1510	—	—	—	395 107,02	2 447 603,86	—			
	н1520	—	—	—	395 106,97	2 447 602,45	—			
	н1530	—	—	—	395 101,15	2 447 602,40	—			
	н1540	—	—	—	395 100,90	2 447 606,50	—			
	н1550	—	—	—	395 098,89	2 447 606,51	—			
	н1560	—	—	—	395 098,54	2 447 602,38	—			
	н1570	—	—	—	395 078,17	2 447 602,41	—			
	н1580	—	—	—	395 078,17	2 447 590,02	—			
н1430	—	—	—	395 114,92	2 447 590,12	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:514

№ 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	49:01:020105:263
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Кирова ул, Дом 3-а
	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) 49:01:020105:515										
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
—	н1590	—	—	—	395 215,46	2 447 630,95	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1600	—	—	—	395 225,85	2 447 635,49	—			
	н1610	—	—	—	395 226,18	2 447 634,59	—			
	н1620	—	—	—	395 227,78	2 447 635,24	—			
	н1630	—	—	—	395 227,39	2 447 636,21	—			
	н1640	—	—	—	395 234,83	2 447 638,96	—			
	н1650	—	—	—	395 232,64	2 447 644,47	—			
	н1660	—	—	—	395 233,89	2 447 645,01	—			
	н1670	—	—	—	395 232,48	2 447 648,76	—			
	н1680	—	—	—	395 231,16	2 447 648,24	—			
	н1690	—	—	—	395 230,00	2 447 651,37	—			
	н1700	—	—	—	395 230,37	2 447 651,52	—			
	н1710	—	—	—	395 229,82	2 447 652,87	—			
	н1720	—	—	—	395 229,39	2 447 652,71	—			
	н1730	—	—	—	395 227,75	2 447 656,77	—			
	н1740	—	—	—	395 233,34	2 447 658,98	—			
	н1750	—	—	—	395 230,71	2 447 665,33	—			
н1760	—	—	—	395 226,71	2 447 663,71	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1770	—	—	—	395 226,55	2 447 664,09	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1780	—	—	—	395 226,36	2 447 664,01	—			
	н1790	—	—	—	395 225,98	2 447 665,00	—			
	н1800	—	—	—	395 224,65	2 447 664,56	—			
	н1810	—	—	—	395 220,48	2 447 675,53	—			
	н1820	—	—	—	395 211,79	2 447 672,43	—			
	н1830	—	—	—	395 211,37	2 447 673,54	—			
	н1840	—	—	—	395 208,00	2 447 672,06	—			
	н1850	—	—	—	395 208,34	2 447 671,11	—			
	н1860	—	—	—	395 201,05	2 447 667,93	—			
	н1870	—	—	—	395 207,02	2 447 652,62	—			
	н1880	—	—	—	395 204,58	2 447 651,72	—			
	н1890	—	—	—	395 205,59	2 447 649,11	—			
	н1900	—	—	—	395 208,04	2 447 649,91	—			
н1590	—	—	—	395 215,46	2 447 630,95	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:515

№ 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	49:01:020105:65
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Кирова ул, Владение 2а
	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)

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. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:516

№ 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	49:01:020105:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Владение 67-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) 49:01:020105:768

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
—	н1910	—	—	—	395 208,18	2 447 770,96	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1920	—	—	—	395 200,56	2 447 767,34	—			
	н1930	—	—	—	395 199,21	2 447 770,29	—			
	н1940	—	—	—	395 201,55	2 447 771,39	—			
	н1950	—	—	—	395 197,22	2 447 781,90	—			
	н1960	—	—	—	395 203,39	2 447 784,13	—			
	н1970	—	—	—	395 204,74	2 447 780,57	—			
	н1980	—	—	—	395 205,96	2 447 781,05	—			
	н1990	—	—	—	395 206,41	2 447 779,83	—			
	н2000	—	—	—	395 207,19	2 447 780,10	—			
	н2010	—	—	—	395 208,37	2 447 777,35	—			
	н2020	—	—	—	395 206,18	2 447 776,49	—			
н1910	—	—	—	395 208,18	2 447 770,96	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:768		
№ 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	49:01:020105:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Домовладение 63
	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) 49:01:020105:769

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
—	н2030	—	—	—	395 179,24	2 447 767,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2040	—	—	—	395 163,83	2 447 761,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2050	—	—	—	395 164,18	2 447 760,03	—			
	н2060	—	—	—	395 162,64	2 447 759,48	—			
	н2070	—	—	—	395 160,25	2 447 764,51	—			
	н2080	—	—	—	395 163,94	2 447 766,19	—			
	н2090	—	—	—	395 163,22	2 447 767,89	—			
	н2100	—	—	—	395 175,09	2 447 772,66	—			
	н2110	—	—	—	395 175,80	2 447 770,86	—			
	н2120	—	—	—	395 177,45	2 447 771,52	—			
	н2130	—	—	—	395 177,56	2 447 771,26	—			
	н2140	—	—	—	395 179,06	2 447 771,89	—			
н2150	—	—	—	395 180,38	2 447 768,59	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2160	—	—	—	395 179,08	2 447 768,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2030	—	—	—	395 179,24	2 447 767,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:769

№ 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	49:01:020105:21, 49:01:020105:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Домовладение 61
	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) 49:01:020105:771

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
—	н2170	—	—	—	395 004,90	2 447 669,42	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2180	—	—	—	395 007,66	2 447 670,49	—			
	н2190	—	—	—	395 006,83	2 447 672,70	—			
	н2200	—	—	—	395 025,69	2 447 681,05	—			
	н2210	—	—	—	395 017,27	2 447 701,11	—			
	н2220	—	—	—	395 015,68	2 447 700,48	—			
	н2230	—	—	—	395 015,07	2 447 702,12	—			
	н2240	—	—	—	395 002,00	2 447 696,75	—			
	н2250	—	—	—	395 003,15	2 447 694,06	—			
	н2260	—	—	—	394 999,11	2 447 692,50	—			
	н2270	—	—	—	395 003,86	2 447 679,77	—			
	н2280	—	—	—	395 001,15	2 447 678,52	—			
н2170	—	—	—	395 004,90	2 447 669,42	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:771

№ 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	49:01:020105:294
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Владение 51
	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) 49:01:020105:772

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	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2290	—	—	—	395 214,07	2 447 691,55	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2300	—	—	—	395 211,51	2 447 698,03	—			
	н2310	—	—	—	395 213,14	2 447 698,73	—			
	н2320	—	—	—	395 212,08	2 447 701,45	—			
	н2330	—	—	—	395 210,39	2 447 700,89	—			
	н2340	—	—	—	395 209,12	2 447 704,01	—			
	н2350	—	—	—	395 209,59	2 447 704,23	—			
н2360	—	—	—	395 209,03	2 447 705,61	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2370	—	—	—	395 208,56	2 447 705,35	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2380	—	—	—	395 205,35	2 447 713,91	—			
	н2390	—	—	—	395 206,82	2 447 714,42	—			
	н2400	—	—	—	395 205,50	2 447 718,00	—			
	н2410	—	—	—	395 203,87	2 447 717,40	—			
	н2420	—	—	—	395 199,82	2 447 728,16	—			
	н2430	—	—	—	395 191,37	2 447 724,75	—			
	н2440	—	—	—	395 190,80	2 447 726,30	—			
	н2450	—	—	—	395 187,19	2 447 724,93	—			
	н2460	—	—	—	395 187,76	2 447 723,39	—			
	н2470	—	—	—	395 180,44	2 447 720,50	—			
	н2480	—	—	—	395 186,29	2 447 705,50	—			
	н2490	—	—	—	395 182,84	2 447 704,15	—			
	н2500	—	—	—	395 184,04	2 447 701,02	—			
	н2510	—	—	—	395 187,52	2 447 702,37	—			
н2520	—	—	—	395 194,76	2 447 683,92	—				
н2290	—	—	—	395 214,07	2 447 691,55	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:772

№ 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	49:01:020105:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Октябрьская ул, Владение 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) 49:01:020105:795

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
—	н1580	—	—	—	395 078,17	2 447 590,02	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1570	—	—	—	395 078,17	2 447 602,41	—			
	н2530	—	—	—	395 065,54	2 447 602,66	—			
	н2540	—	—	—	395 065,87	2 447 603,33	—			
	н2550	—	—	—	395 064,41	2 447 603,34	—			
	н2560	—	—	—	395 064,25	2 447 602,37	—			
	н2570	—	—	—	395 046,68	2 447 602,24	—			
	н2580	—	—	—	395 046,58	2 447 603,31	—			
	н2590	—	—	—	395 045,25	2 447 603,22	—			
	н2600	—	—	—	395 045,21	2 447 602,26	—			
	н2610	—	—	—	395 041,17	2 447 602,22	—			
	н2620	—	—	—	395 041,42	2 447 589,92	—			
н1580	—	—	—	395 078,17	2 447 590,02	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:795		
№ 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	49:01:020105:264
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Кирова ул, Дом 3-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) 49:01:020105:802										
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
—	н263О	—	—	—	395 259,68	2 447 746,30	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н264О	—	—	—	395 258,56	2 447 751,13	—			
	н265О	—	—	—	395 253,76	2 447 750,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н266О	—	—	—	395 254,87	2 447 745,23	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н263О	—	—	—	395 259,68	2 447 746,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:802

№ 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	49:01:020105:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Владение 67-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) 49:01:020105:808

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
—	н267О	—	—	—	395 032,36	2 447 698,37	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2680	—	—	—	395 034,27	2 447 699,13	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2690	—	—	—	395 034,98	2 447 697,44	—			
	н2700	—	—	—	395 037,13	2 447 698,41	—			
	н2710	—	—	—	395 035,76	2 447 701,42	—			
	н2720	—	—	—	395 060,82	2 447 711,64	—			
	н2730	—	—	—	395 061,47	2 447 710,20	—			
	н2740	—	—	—	395 063,08	2 447 710,88	—			
	н2750	—	—	—	395 063,74	2 447 709,32	—			
	н2760	—	—	—	395 065,76	2 447 710,12	—			
	н2770	—	—	—	395 065,12	2 447 711,71	—			
	н2780	—	—	—	395 067,01	2 447 712,55	—			
	н2790	—	—	—	395 066,37	2 447 713,97	—			
	н2800	—	—	—	395 090,11	2 447 724,31	—			
	н2810	—	—	—	395 090,78	2 447 722,80	—			
	н2820	—	—	—	395 093,88	2 447 724,32	—			
	н2830	—	—	—	395 088,67	2 447 737,54	—			
	н2840	—	—	—	395 081,44	2 447 734,67	—			
	н2850	—	—	—	395 081,06	2 447 735,52	—			
	н2860	—	—	—	395 079,77	2 447 734,99	—			
	н2870	—	—	—	395 080,08	2 447 734,16	—			
	н2880	—	—	—	395 065,84	2 447 728,22	—			
	н2890	—	—	—	395 065,48	2 447 729,12	—			
	н2900	—	—	—	395 064,34	2 447 728,66	—			
	н2910	—	—	—	395 064,66	2 447 727,76	—			
н2920	—	—	—	395 053,70	2 447 723,13	—				
н2930	—	—	—	395 053,28	2 447 724,03	—				
н2940	—	—	—	395 052,19	2 447 723,56	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2950	—	—	—	395 052,54	2 447 722,62	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2960	—	—	—	395 044,13	2 447 719,20	—			
	н2970	—	—	—	395 043,77	2 447 720,11	—			
	н2980	—	—	—	395 042,82	2 447 719,77	—			
	н2990	—	—	—	395 043,17	2 447 718,81	—			
	н3000	—	—	—	395 041,58	2 447 718,12	—			
	н3010	—	—	—	395 041,21	2 447 718,99	—			
	н3020	—	—	—	395 040,05	2 447 718,51	—			
	н3030	—	—	—	395 040,35	2 447 717,59	—			
	н3040	—	—	—	395 031,92	2 447 714,14	—			
	н3050	—	—	—	395 031,49	2 447 715,04	—			
	н3060	—	—	—	395 030,39	2 447 714,57	—			
	н3070	—	—	—	395 030,73	2 447 713,64	—			
	н3080	—	—	—	395 026,74	2 447 711,94	—			
н2670	—	—	—	395 032,36	2 447 698,37	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:808

№ 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	49:01:020105:239
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Советская ул, Дом 55
	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) 49:01:020105:823

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
—	н1864О	—	—	—	395 074,55	2 447 643,57	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1863О	—	—	—	395 069,90	2 447 655,67	—			
	н1866О	—	—	—	395 098,42	2 447 667,28	—			
	н1865О	—	—	—	395 103,05	2 447 655,90	—			
	н1864О	—	—	—	395 074,55	2 447 643,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:823

№ 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	49:01:020105:265

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Октябрьская ул, Дом 10
	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) 49:01:020105:824

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
—	н1863О	—	—	—	395 069,90	2 447 655,67	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1864О	—	—	—	395 074,55	2 447 643,57	—			
	н706О	—	—	—	395 039,67	2 447 628,48	—			
	н709О	—	—	—	395 034,62	2 447 641,32	—			
	н1863О	—	—	—	395 069,90	2 447 655,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:824

№ 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	49:01:020105:265
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул, Дом 10
	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) 49:01:020105:940

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	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3090	—	—	—	394 915,74	2 447 650,39	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3100	—	—	—	394 910,88	2 447 662,64	—			
	н3110	—	—	—	394 904,09	2 447 659,91	—			
	н3120	—	—	—	394 904,41	2 447 658,91	—			
	н3130	—	—	—	394 891,72	2 447 653,88	—			
	н3140	—	—	—	394 895,97	2 447 643,26	—			
	н3150	—	—	—	394 894,89	2 447 642,83	—			
н3160	—	—	—	394 897,65	2 447 636,10	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3170	—	—	—	394 909,57	2 447 641,07	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3180	—	—	—	394 909,44	2 447 641,37	—			
	н3190	—	—	—	394 909,92	2 447 641,58	—			
	н3200	—	—	—	394 907,99	2 447 646,91	—			
	н3090	—	—	—	394 915,74	2 447 650,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:940

№ 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	49:01:020105:241
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Каширина ул, Дом 11/49
	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) 49:01:020105:953										
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
—	н3210	—	—	—	394 932,71	2 447 586,93	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3220	—	—	—	395 028,53	2 447 625,55	—			
	н3230	—	—	—	395 026,97	2 447 629,40	—			
	н3240	—	—	—	395 028,82	2 447 630,20	—			
	н3250	—	—	—	395 028,38	2 447 631,30	—			
	н3260	—	—	—	395 026,52	2 447 630,61	—			
	н3270	—	—	—	395 026,39	2 447 630,99	—			
	н3280	—	—	—	395 027,42	2 447 631,55	—			
	н3290	—	—	—	395 026,67	2 447 633,35	—			
	н3300	—	—	—	395 025,55	2 447 632,85	—			
	н3310	—	—	—	395 023,82	2 447 637,09	—			
	н3320	—	—	—	395 011,82	2 447 632,20	—			
	н3330	—	—	—	395 011,19	2 447 633,45	—			
	н3340	—	—	—	395 003,23	2 447 630,24	—			
	н3350	—	—	—	395 003,70	2 447 628,91	—			
	н3360	—	—	—	394 928,11	2 447 598,30	—			
	н3370	—	—	—	394 930,97	2 447 591,21	—			
н3380	—	—	—	394 927,10	2 447 589,48	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н341О	—	—	—	395 113,09	2 447 711,94	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н342О	—	—	—	395 103,63	2 447 707,89	—			
	н343О	—	—	—	395 101,43	2 447 712,75	—			
	н344О	—	—	—	395 110,93	2 447 716,70	—			
	н341О	—	—	—	395 113,09	2 447 711,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:000000:197

№ 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	49:01:020105:284
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:000000, 49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Советская ул
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:000000:160

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
—	н3450	—	—	—	395 283,53	2 447 698,70	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3460	—	—	—	395 277,97	2 447 698,07	—			
	н3470	—	—	—	395 276,84	2 447 708,26	—			
	н3480	—	—	—	395 282,40	2 447 708,88	—			
	н3450	—	—	—	395 283,53	2 447 698,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:000000:160

№ 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	49:01:020105:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:000000, 49:01:020105

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Октябрьская ул
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020105:955

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
—	н3490	—	—	—	394 925,57	2 447 610,67	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3500	—	—	—	394 913,47	2 447 642,02	—			
	н3510	—	—	—	394 900,93	2 447 637,05	—			
	н3520	—	—	—	394 912,93	2 447 605,83	—			
	н3490	—	—	—	394 925,57	2 447 610,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020105:955

№ 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	49:01:020105:267

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020105
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Каширина ул, Дом 11
	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 _____

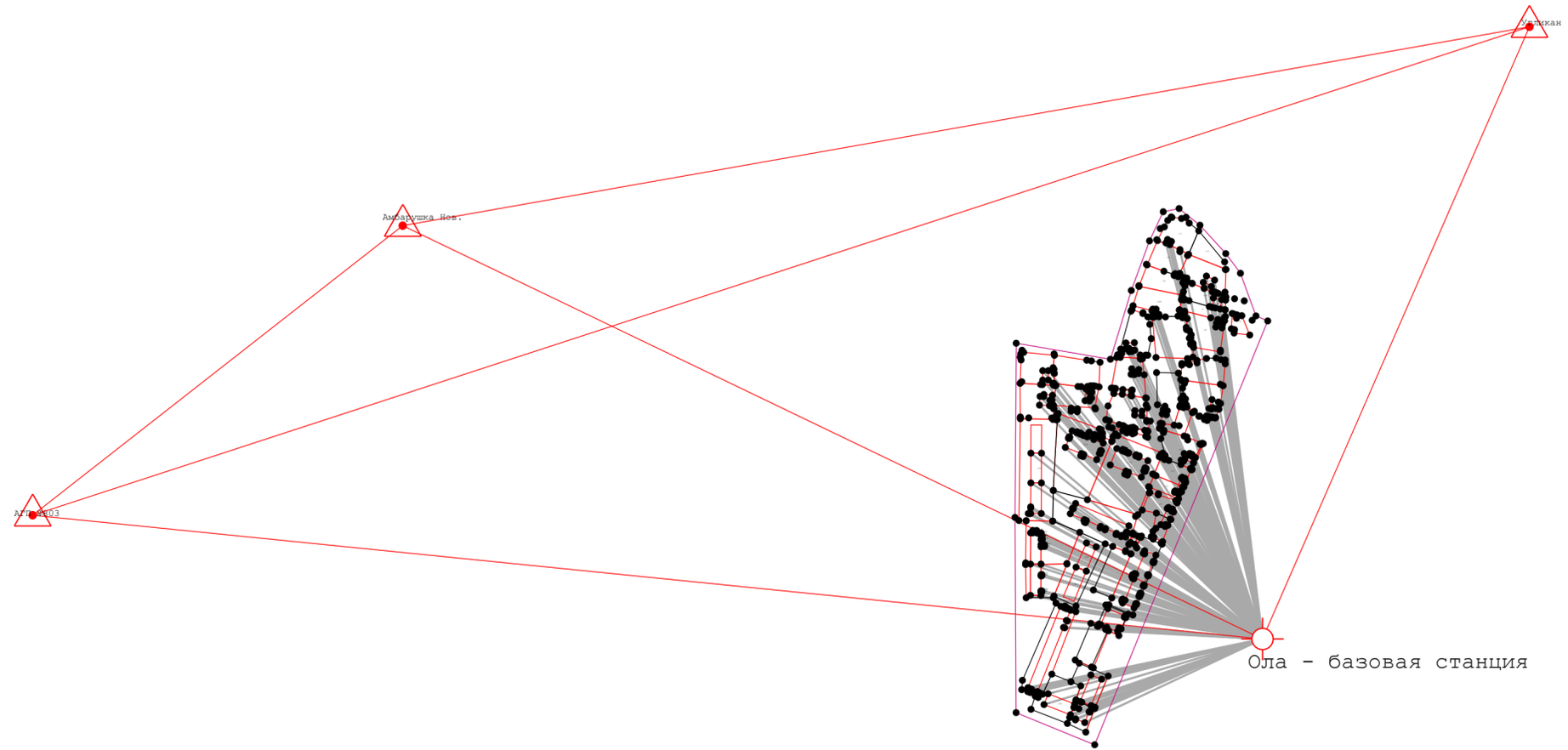
Зона № _____

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



Масштаб 1:400

- Условные обозначения:
- Зональный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе раздела графической части
 - Выход обрамления части границы, связанной с которой достаточно для определения ее местонахождения
 - НБ 20 — Метрическая точка в границе объекта капитального строительства
 - НБ 27У — Метрическая точка в границе земельного участка
 - 2:3 — Кадастровый номер объекта недвижимости
 - Предустановленная существующая точка, связанная с которой позволяет однозначно определить ее местонахождение
 - Существующая точка, связанная с ЕКЗ (ссылкой) с которой позволяет однозначно определить ее местонахождение
 - Граница участка