

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

49:01:020106

(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

КУМИ МО "ОЛЬСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ" (ОГРН: 1034900245720, ИНН: 4901006809)

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

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 06227614144

Контактный телефон: сот.: +79241186642

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: vizertv@mail.ru
Хабаровский край, Хабаровск г, Джамбула ул 16 дом кв 50

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

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

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Террагор"

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Визер Александр Геннадьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 08272454674

Контактный телефон: 8-999-794-39-07

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: vizerag@mail.ru
680038, г. Хабаровск, ул. Джамбула, д. 16 кв. 50

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

Ассоциация "ГКИ"

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

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

ООО "Террагор"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 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	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
2	Список координат пунктов ГГС	№ 05-003083, от 27 июля 2019 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Магаданской обл.
3	Кадастровый план территории	№ 99/2019/277995979, от 15 августа 2019 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
4	Ортофотоплан	№ б/н, от 30 сентября 2019 г., масштаб 1:500, дата создания: 30 сентября 2019 г., дата последнего обновления: 30 сентября 2019 г.
5	Кадастровый план территории	№ 99/2019/281168603, от 30 августа 2019 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
6	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 МСК-49

№ 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			

Пояснения к разделам

На территории кадастрового квартала 49:01:020106 (Магаданская обл, Городской округ Ольский, Ола пгт) кадастровым инженерами – Визер Татьяной Викторовной и Визер Александром Геннадьевичем проведены комплексные кадастровые работы. Кадастровые инженеры являются работниками Общества с ограниченной ответственностью «Терра-Горизонт».

Основани для выполнения комплексных кадастровых работ: муниципальный контракт от 27 июля 2019 г. № 3490100680919000001, заключенный между Комитетом по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального образования «Ольский городской округ» и ООО «Террагор».

Проекты межевания отсутствуют. В качестве картографической основной для карт – плана территории использовался ортофотоплан масштаба 1:500, выполненный ООО «Террагор» в сентябре 2019 г. Утвержденные проекты межевания отсутствуют.

Площади земельных участков уточнялись исходя требований определялись с учетом требований ч. 3 ст. 42.8 федерального закона 24 июля 2007 года N 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»:

3. При уточнении местоположения границ земельного участка, определенного в пункте 1 части 1 статьи 42.1 настоящего Федерального закона, его площадь, определенная с учетом установленных в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требований, не должна быть:

- 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов;
- 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством;
- 3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки Ольского городского округа, принятых Собранием представителей Ольского городского округа 28 марта 2019 г., земельные участки, расположенные в кадастровом квартале 49:01:020106, расположены в территориальной зоне Ж-1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами хозяйства», подзона Ж1-1 – «Подзона для городских населенных пунктов». Предельная минимальная площадь земельных участков составляет - 600 кв.м., предельный максимальный размер — 1500 кв.м.

Границы земельных участков уточнены в соответствии с их фактическим использованием.

В карта-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли.

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" объектами комплексных кадастровых работ являются 3) зданий, сооружений (за исключением линейных объектов), а также объектов незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 49:01:020106 осуществлено:

- уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства — 54 шт.;
- уточнение местоположения объектов капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства – 44 шт.;
- актуализированы адреса и местоположение объектов недвижимости в соответствии со структурой ФИАС.

В сведениях Единого государственного реестра недвижимости содержатся сведения об объекте капитального строительства - 49:01:020106:61, . Однако, идентифицировать объект на месте не удалось.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:1

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	395 035,39	2 448 064,65	395 034,27	2 448 066,24	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
161	395 012,35	2 448 056,32	395 011,59	2 448 058,58			
160	395 014,13	2 448 049,13	395 014,13	2 448 049,13			
3	395 017,70	2 448 035,78	395 017,70	2 448 035,78			
4	395 040,95	2 448 042,43	395 040,95	2 448 042,43			
5	395 038,22	2 448 053,19	395 038,22	2 448 053,19			
1	395 035,39	2 448 064,65	395 034,27	2 448 066,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:1

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	161	23,94	—	—
161	160	9,79		
160	3	13,82		
3	4	24,18		
4	5	11,10		
5	1	13,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:1

№ 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, Лесная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	584 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(584)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	537
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	47
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	49:01:020106:160
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:10

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	395 250,19	2 448 011,33	395 250,19	2 448 011,33	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
7	395 272,02	2 448 015,92	395 270,44	2 448 015,60			
н1У	—	—	395 269,47	2 448 019,85			
н2У	—	—	395 268,99	2 448 022,73			
н3У	—	—	395 268,19	2 448 022,60			
н4У	—	—	395 267,02	2 448 029,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	395 263,27	2 448 050,10	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н6У	—	—	395 261,61	2 448 049,76			
8	395 256,93	2 448 069,77	395 256,93	2 448 069,77			
323	395 251,92	2 448 088,00	395 251,92	2 448 088,00			
326	395 236,35	2 448 083,52	395 236,35	2 448 083,52			
324	395 230,42	2 448 081,81	395 230,42	2 448 081,81			
221	395 234,26	2 448 069,61	395 234,26	2 448 069,61			
220	395 246,97	2 448 023,06	395 246,97	2 448 023,06			
6	395 250,19	2 448 011,33	395 250,19	2 448 011,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:10

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
6	7	20,70	—	—
7	н1У	4,36		
н1У	н2У	2,92		
н2У	н3У	0,81		
н3У	н4У	6,71		
н4У	н5У	21,22		
н5У	н6У	1,69		
н6У	8	20,55		
8	323	18,91		
323	326	16,20		
326	324	6,17		
324	221	12,79		
221	220	48,25		
220	6	12,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:10

№ 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, Ленина ул, д 82
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1600 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1600)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 256
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	344
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	49:01:020106:65
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:11

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
н7У	—	—	395 293,51	2 448 020,90	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
11	395 317,86	2 448 027,19	395 317,86	2 448 027,19			
208	395 291,83	2 448 095,50	395 291,56	2 448 095,31			
274	395 287,90	2 448 105,15	395 287,90	2 448 105,15			
13	395 287,49	2 448 104,98	395 286,47	2 448 108,67			
22	395 277,49	2 448 105,61	395 279,23	2 448 106,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	395 271,07	2 448 103,11	395 271,07	2 448 103,11	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
14	395 271,52	2 448 101,37	395 271,52	2 448 101,37			
109	395 270,66	2 448 102,04	395 271,73	2 448 100,65			
108	395 276,98	2 448 079,43	395 278,01	2 448 079,74			
н8У	—	—	395 283,87	2 448 060,01			
н9У	—	—	395 286,13	2 448 050,91			
н10У	—	—	395 289,56	2 448 039,05			
н11У	—	—	395 290,35	2 448 035,94			
н12У	—	—	395 293,40	2 448 021,41			
н7У	—	—	395 293,51	2 448 020,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:11

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
н7У	11	25,15	—	—
11	208	73,02		
208	274	10,50		
274	13	3,80		
13	22	7,65		
22	14	8,73		
14	14	1,80		
14	109	0,75		
109	108	21,83		
108	н8У	20,58		
н8У	н9У	9,38		
н9У	н10У	12,35		
н10У	н11У	3,21		
н11У	н12У	14,85		
н12У	н7У	0,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:11

№ 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, Ленина ул, д 86
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1735 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1735)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 585
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	150
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	49:01:020106:90
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:12

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
16	395 086,27	2 447 974,78	395 086,78	2 447 974,41	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
17	395 112,48	2 447 980,18	395 112,48	2 447 980,18			
177	395 106,24	2 448 019,07	395 104,28	2 448 018,71			
19	395 098,66	2 448 021,80	395 101,17	2 448 025,53			
21	395 078,08	2 448 019,06	395 078,08	2 448 019,06			
292	395 085,57	2 447 975,42	395 085,57	2 447 975,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
16	395 086,27	2 447 974,78	395 086,78	2 447 974,41	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:12

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
16	17	26,34	—	—
17	177	39,39		
177	19	7,50		
19	21	23,98		
21	292	44,28		
292	16	1,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:12

№ 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, Ленина ул, д 68
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1214 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1214)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 141
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	73
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	49:01:020106:89
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:13

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
22	395 277,49	2 448 105,61	395 279,23	2 448 106,20	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
13	395 287,49	2 448 104,98	395 286,47	2 448 108,67			
23	395 309,44	2 448 113,13	395 310,69	2 448 112,52			
213	395 302,83	2 448 132,77	395 302,83	2 448 132,77			
24	395 293,52	2 448 160,02	395 293,50	2 448 159,20			
25	395 262,79	2 448 149,51	395 262,79	2 448 149,51			
26	395 273,38	2 448 121,38	395 273,38	2 448 121,38			
22	395 277,49	2 448 105,61	395 279,23	2 448 106,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	13	7,65	—	—
13	23	24,52		
23	213	21,72		
213	24	28,03		
24	25	32,20		
25	26	30,06		
26	22	16,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:13

№ 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, Лесная ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1510 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1510)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 535
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	25
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	49:01:020106:78
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:14

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (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
95	395 181,01	2 447 995,76	395 181,00	2 447 995,95	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
28	395 204,92	2 448 000,98	395 204,03	2 448 000,93			
30	395 200,90	2 448 015,39	395 200,90	2 448 015,39			
31	395 198,83	2 448 026,18	395 198,08	2 448 026,22			
250	395 195,90	2 448 034,28	395 195,90	2 448 034,28			
251	395 197,74	2 448 053,15	395 191,30	2 448 052,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
35	395 174,37	2 448 050,21	395 174,37	2 448 050,21	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
37	395 171,41	2 448 044,49	395 169,95	2 448 045,97			
38	395 171,88	2 448 037,22	395 170,52	2 448 041,34			
95	395 181,01	2 447 995,76	395 181,00	2 447 995,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:14

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
95	28	23,56	—	—
28	30	14,79		
30	31	11,19		
31	250	8,35		
250	251	18,64		
251	35	17,06		
35	37	6,12		
37	38	4,66		
38	95	46,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:14

№ 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, Ленина ул, д 76
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1246 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{1246} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 314
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	68

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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:15

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	395 364,46	2 448 183,20	395 364,46	2 448 183,20	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н13У	—	—	395 363,56	2 448 182,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н14У	—	—	395 358,87	2 448 181,39			
40	395 343,96	2 448 174,14	395 342,96	2 448 175,83	Аналитический метод		
41	395 359,80	2 448 121,37	395 359,80	2 448 121,37			
313	395 369,54	2 448 123,57	395 369,54	2 448 123,57			
314	395 371,19	2 448 118,56	395 371,19	2 448 118,56			
143	395 381,65	2 448 128,48	395 381,14	2 448 120,89			
148	395 364,46	2 448 183,20	395 364,46	2 448 183,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:15

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
148	н13У	0,95	—	—
н13У	н14У	4,93		
н14У	40	16,85		

1	2	3	4	5
40	41	57,00	—	—
41	313	9,99		
313	314	5,27		
314	143	10,22		
143	148	64,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:15

№ 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, Лесная ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1311 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{1311} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 254
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	57
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	49:01:020106:80
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:16

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	394 955,72	2 448 017,92	394 957,21	2 448 018,90	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
44	394 979,20	2 448 024,21	394 979,25	2 448 024,91			
153	394 977,23	2 448 033,63	394 976,68	2 448 033,43			
299	394 976,11	2 448 037,40	394 976,11	2 448 037,40			
300	394 976,88	2 448 037,95	394 976,88	2 448 037,95			
152	394 976,33	2 448 039,87	394 976,33	2 448 039,87			
45	394 974,49	2 448 048,20	394 974,49	2 448 048,20			
46	394 950,30	2 448 041,24	394 950,62	2 448 040,51			
261	394 953,37	2 448 029,97	394 953,80	2 448 030,07			
132	394 955,72	2 448 017,92	394 957,21	2 448 018,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:16

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
132	44	22,84	—	—
44	153	8,90		
153	299	4,01		
299	300	0,95		
300	152	2,00		
152	45	8,53		
45	46	25,08		
46	261	10,91		
261	132	11,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:16

№ 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, Лесная ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	549 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(549)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	612
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	63
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	49:01:020106:162
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:17

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
47	395 011,50	2 447 958,52	395 011,80	2 447 958,60	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
48	395 023,50	2 447 961,82	395 023,50	2 447 961,82			
49	395 018,24	2 447 995,66	395 018,24	2 447 995,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
50	395 001,04	2 447 991,66	395 001,04	2 447 991,66	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
51	395 005,83	2 447 971,39	395 005,86	2 447 971,27			
52	395 008,68	2 447 972,01	395 008,71	2 447 971,87			
н15У	—	—	395 010,33	2 447 965,51			
н16У	—	—	395 010,90	2 447 962,60			
47	395 011,50	2 447 958,52	395 011,80	2 447 958,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:17

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
47	48	12,14	—	—
48	49	34,25		
49	50	17,66		
50	51	20,95		
51	52	2,91		
52	н15У	6,56		
н15У	н16У	2,97		
н16У	47	4,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:17

№ 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, Ленина ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	522 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(522)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	535

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13
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 49:01:020106:176

Зона №		2			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
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	395 447,08	2 448 049,17	395 447,08	2 448 049,17	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
54	395 446,38	2 448 054,07	395 446,38	2 448 054,07			
55	395 446,14	2 448 055,20	395 446,14	2 448 055,20			
56	395 439,81	2 448 052,97	395 439,81	2 448 052,97			
57	395 436,04	2 448 047,19	395 436,04	2 448 047,19			
58	395 321,27	2 448 023,45	395 321,27	2 448 023,45			
59	395 161,84	2 447 990,21	395 161,84	2 447 990,21			
231	395 161,64	2 447 989,69	395 161,75	2 447 989,60			
230	395 153,43	2 447 987,78	395 153,34	2 447 987,64			
62	395 153,10	2 447 988,42	395 153,10	2 447 988,42			
63	395 131,96	2 447 984,15	395 131,96	2 447 984,15			
64	395 134,52	2 447 973,04	395 134,52	2 447 973,04			
65	395 140,38	2 447 974,32	395 140,38	2 447 974,32			
66	395 139,19	2 447 979,49	395 139,19	2 447 979,49			
67	395 159,77	2 447 983,65	395 159,77	2 447 983,65			
68	395 322,49	2 448 017,57	395 322,49	2 448 017,57			
69	395 439,70	2 448 041,82	395 439,70	2 448 041,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
70	395 443,72	2 448 047,99	395 443,72	2 448 047,99	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
53	395 447,08	2 448 049,17	395 447,08	2 448 049,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:176

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
53	54	4,95	—	—
54	55	1,16		
55	56	6,71		
56	57	6,90		
57	58	117,20		
58	59	162,86		
59	231	0,62		
231	230	8,64		
230	62	0,82		
62	63	21,57		
63	64	11,40		
64	65	6,00		
65	66	5,31		
66	67	21,00		
67	68	166,22		
68	69	119,69		
69	70	7,36		
70	53	3,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:176

№ 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	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1971 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,1*\sqrt{(1971)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 971
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
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 49:01:020106:18

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
48	395 023,50	2 447 961,82	395 023,50	2 447 961,82	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
86	395 056,02	2 447 968,46	395 056,02	2 447 968,46			
85	395 051,01	2 447 992,63	395 051,01	2 447 992,63			
84	395 049,76	2 447 992,37	395 049,76	2 447 992,37			
83	395 048,72	2 447 998,86	395 048,72	2 447 998,86			
82	395 049,64	2 447 999,04	395 049,64	2 447 999,04			
81	395 047,62	2 448 008,64	395 047,36	2 448 009,58			
80	395 044,95	2 448 007,64	395 044,86	2 448 008,59			
79	395 045,53	2 448 004,87	395 045,51	2 448 005,98			
78	395 041,65	2 448 003,17	395 038,18	2 448 003,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
77	395 041,66	2 448 002,06	395 037,54	2 448 002,00	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н17У	—	—	395 032,80	2 447 999,38			
71	395 024,56	2 447 997,18	395 024,56	2 447 997,18			
49	395 018,24	2 447 995,66	395 018,24	2 447 995,66			
48	395 023,50	2 447 961,82	395 023,50	2 447 961,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:18

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
48	86	33,19	—	—
86	85	24,68		
85	84	1,28		
84	83	6,57		
83	82	0,94		
82	81	10,78		
81	80	2,69		
80	79	2,69		
79	78	7,80		
78	77	1,45		
77	н17У	5,42		
н17У	71	8,53		
71	49	6,50		
49	48	34,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:18

№ 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, Ленина ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1165 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1165)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 156
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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	49:01:020106:60
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:184

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
87	395 215,03	2 448 060,70	395 215,38	2 448 059,94	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
88	395 213,65	2 448 065,19	395 213,89	2 448 064,82			
325	395 213,05	2 448 077,18	395 213,05	2 448 077,18			
89	395 212,29	2 448 088,51	395 212,29	2 448 088,51			
90	395 188,71	2 448 082,16	395 187,85	2 448 082,30			
150	395 190,38	2 448 075,59	395 192,02	2 448 071,02			
149	395 186,69	2 448 068,89	395 186,45	2 448 064,81			
93	395 188,78	2 448 054,74	395 188,78	2 448 054,74			
251	395 197,74	2 448 053,15	395 191,30	2 448 052,34			
87	395 215,03	2 448 060,70	395 215,38	2 448 059,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:184

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
87	88	5,10	—	—
88	325	12,39		
325	89	11,36		
89	90	25,22		
90	150	12,03		
150	149	8,34		
149	93	10,34		
93	251	3,48		
251	87	25,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:184

№ 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, Лесная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	735 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(735)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	674
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	61
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 49:01:020106:19

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	395 161,94	2 447 991,54	395 161,94	2 447 991,54	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
95	395 181,01	2 447 995,76	395 181,00	2 447 995,95			
38	395 171,88	2 448 037,22	395 170,52	2 448 041,34			
284	395 152,12	2 448 032,31	395 152,12	2 448 032,31			
285	395 153,42	2 448 028,91	395 153,42	2 448 028,91			
96	395 152,22	2 448 026,38	395 150,99	2 448 028,06			
94	395 161,94	2 447 991,54	395 161,94	2 447 991,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:19

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
94	95	19,56	—	—
95	38	46,58		
38	284	20,50		
284	285	3,64		
285	96	2,57		
96	94	38,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:19

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола пгт, Ленина ул, д 74
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	914 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(914)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	810
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	104
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 49:01:020106:2

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
97	395 118,46	2 448 096,35	395 119,13	2 448 096,61	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
98	395 090,66	2 448 086,12	395 090,66	2 448 086,12			
291	395 096,66	2 448 059,47	395 096,66	2 448 059,47			
99	395 098,53	2 448 058,17	395 098,53	2 448 058,17			
290	395 107,77	2 448 061,73	395 107,77	2 448 061,73			
289	395 122,64	2 448 066,25	395 122,64	2 448 066,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
100	395 127,62	2 448 068,41	395 128,03	2 448 066,27	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
97	395 118,46	2 448 096,35	395 119,13	2 448 096,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:2

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
97	98	30,34	—	—
98	291	27,32		
291	99	2,28		
99	290	9,90		
290	289	15,54		
289	100	5,39		
100	97	31,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:2

№ 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, Лесная ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	917 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(917)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	870
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
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	49:01:020106:84

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:20

Зона №		2			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
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1935	395 290,21	2 448 020,20	395 290,21	2 448 020,20	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н18У	—	—	395 288,61	2 448 027,82			
103	395 280,28	2 448 026,29	395 279,12	2 448 025,76			
н19У	—	—	395 278,79	2 448 027,61			
105	395 276,02	2 448 026,60	395 275,32	2 448 026,95			
н20У	—	—	395 273,98	2 448 032,61			
106	395 269,11	2 448 058,15	395 269,11	2 448 058,15			
107	395 263,69	2 448 075,72	395 263,69	2 448 075,72			
108	395 276,98	2 448 079,43	395 278,01	2 448 079,74			
109	395 270,66	2 448 102,04	395 271,73	2 448 100,65			
182	395 264,42	2 448 100,63	395 265,40	2 448 098,42			
110	395 250,03	2 448 096,80	395 250,54	2 448 093,21			
323	395 251,92	2 448 088,00	395 251,92	2 448 088,00			
8	395 256,93	2 448 069,77	395 256,93	2 448 069,77			
н6У	—	—	395 261,61	2 448 049,76			
н5У	—	—	395 263,27	2 448 050,10			
н4У	—	—	395 267,02	2 448 029,21			
н3У	—	—	395 268,19	2 448 022,60			
н2У	—	—	395 268,99	2 448 022,73			
н1У	—	—	395 269,47	2 448 019,85			
7	395 272,02	2 448 015,92	395 270,44	2 448 015,60			
1935	395 290,21	2 448 020,20	395 290,21	2 448 020,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:20

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
1935	н18У	7,79	—	—
н18У	103	9,71		
103	н19У	1,88		
н19У	105	3,53		
105	н20У	5,82		
н20У	106	26,00		
106	107	18,39		
107	108	14,87		
108	109	21,83		
109	182	6,71		
182	110	15,75		
110	323	5,39		
323	8	18,91		
8	н6У	20,55		
н6У	н5У	1,69		
н5У	н4У	21,22		
н4У	н3У	6,71		
н3У	н2У	0,81		
н2У	н1У	2,92		
н1У	7	4,36		
7	1935	20,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:20

№ 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, Ленина ул, д 84
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1066 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1066)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	942
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	124
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 49:01:020106:21

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
1935	395 290,21	2 448 020,20	395 290,21	2 448 020,20	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н21У	—	—	395 293,51	2 448 020,90			
н11У	—	—	395 290,35	2 448 035,94			
н10У	—	—	395 289,56	2 448 039,05			
н9У	—	—	395 286,13	2 448 050,91			
н8У	—	—	395 283,87	2 448 060,01			
108	395 276,98	2 448 079,43	395 278,01	2 448 079,74			
107	395 263,69	2 448 075,72	395 263,69	2 448 075,72			
106	395 269,11	2 448 058,15	395 269,11	2 448 058,15			
н20У	—	—	395 273,98	2 448 032,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
105	395 276,02	2 448 026,60	395 275,32	2 448 026,95	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н19У	—	—	395 278,79	2 448 027,61			
103	395 280,28	2 448 026,29	395 279,12	2 448 025,76			
н18У	—	—	395 288,61	2 448 027,82			
1935	395 290,21	2 448 020,20	395 290,21	2 448 020,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:21

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
1935	н21У	3,37	—	—
н21У	н11У	15,37		
н11У	н10У	3,21		
н10У	н9У	12,35		
н9У	н8У	9,38		
н8У	108	20,58		
108	107	14,87		
107	106	18,39		
106	н20У	26,00		
н20У	105	5,82		
105	н19У	3,53		
н19У	103	1,88		
103	н18У	9,71		
н18У	1935	7,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:21

№ 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, Ленина ул, д 84
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	834 ± 10

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(834)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	887
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	53
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 49:01:020106:22

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
113	395 408,69	2 448 046,68	395 408,69	2 448 046,68	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
270	395 400,53	2 448 074,44	395 400,53	2 448 074,44			
114	395 397,09	2 448 090,02	395 395,30	2 448 093,91			
271	395 393,58	2 448 097,34	395 393,58	2 448 097,34			
315	395 392,71	2 448 104,24	395 392,71	2 448 104,24			
319	395 392,18	2 448 105,24	395 392,18	2 448 105,24			
318	395 365,18	2 448 093,00	395 365,18	2 448 093,00			
272	395 367,07	2 448 084,88	395 367,07	2 448 084,88			
116	395 367,39	2 448 083,10	395 367,39	2 448 083,10			
117	395 379,07	2 448 041,00	395 379,07	2 448 041,00			
113	395 408,69	2 448 046,68	395 408,69	2 448 046,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:22

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
113	270	28,93	—	—
270	114	20,16		
114	271	3,84		
271	315	6,95		
315	319	1,13		
319	318	29,64		
318	272	8,34		
272	116	1,81		
116	117	43,69		
117	113	30,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:22

№ 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, Ленина ул, д 94
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1700 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1700)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 363
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	337
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	49:01:020106:66

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:23

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
277	395 250,03	2 448 096,80	395 249,51	2 448 096,68	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
184	395 237,09	2 448 141,30	395 236,66	2 448 139,98			
188	395 225,52	2 448 137,45	395 225,64	2 448 135,98			
н22У	—	—	395 227,51	2 448 129,78			
1859	395 229,97	2 448 123,10	395 229,97	2 448 123,10			
122	395 224,87	2 448 121,51	395 224,87	2 448 121,51			
185	395 233,03	2 448 093,49	395 233,76	2 448 093,04			
326	395 236,35	2 448 083,52	395 236,35	2 448 083,52			
323	395 251,92	2 448 088,00	395 251,92	2 448 088,00			
110	395 250,03	2 448 096,80	395 250,54	2 448 093,21			
277	395 250,03	2 448 096,80	395 249,51	2 448 096,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:23

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
277	184	45,17	—	—
184	188	11,72		
188	н22У	6,48		
н22У	1859	7,12		
1859	122	5,34		
122	185	29,83		
185	326	9,87		

1	2	3	4	5	6	7	8
97	395 118,46	2 448 096,35	395 119,13	2 448 096,61	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
100	395 127,62	2 448 068,41	395 128,03	2 448 066,27			
124	395 142,34	2 448 069,87	395 145,33	2 448 068,51			
288	395 149,28	2 448 069,08	395 149,28	2 448 069,08			
126	395 155,11	2 448 069,56	395 152,81	2 448 070,98			
278	395 155,03	2 448 071,92	395 155,03	2 448 071,92			
128	395 159,35	2 448 071,41	395 158,81	2 448 072,19			
129	395 149,68	2 448 108,90	395 149,53	2 448 108,26			
97	395 118,46	2 448 096,35	395 119,13	2 448 096,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:24

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
97	100	31,62	—	—
100	124	17,44		
124	288	3,99		
288	126	4,01		
126	278	2,41		
278	128	3,79		
128	129	37,24		
129	97	32,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:24

№ 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, Лесная ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1111 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1111)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 090
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21
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	49:01:020106:54
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:27

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	394 922,59	2 448 007,73	394 919,72	2 448 007,23	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
131	394 927,43	2 448 008,96	394 926,73	2 448 009,60			
132	394 955,72	2 448 017,92	394 957,21	2 448 018,90			
261	394 953,37	2 448 029,97	394 953,80	2 448 030,07			
264	394 927,65	2 448 023,27	394 929,07	2 448 022,04			
134	394 924,75	2 448 020,64	394 924,75	2 448 020,64			
265	394 918,13	2 448 020,68	394 916,78	2 448 018,30			
130	394 922,59	2 448 007,73	394 919,72	2 448 007,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:27

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

1	2	3	4	5
130	131	7,40	—	—
131	132	31,87		
132	261	11,68		
261	264	26,00		
264	134	4,54		
134	265	8,31		
265	130	11,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:27

№ 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, Лесная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	444 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(444)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	420
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	24
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	49:01:020106:165
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:28

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
136	395 092,17	2 448 030,43	395 092,17	2 448 030,43	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
137	395 086,50	2 448 051,11	395 086,50	2 448 051,11			
138	395 055,71	2 448 042,38	395 055,71	2 448 042,38			
139	395 061,14	2 448 021,86	395 061,14	2 448 021,86			
136	395 092,17	2 448 030,43	395 092,17	2 448 030,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
136	137	21,44	—	—
137	138	32,00		
138	139	21,23		
139	136	32,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:28

№ 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, Лесная ул, д 5а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	685 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(685)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	685
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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 49:01:020106:29

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
25	395 262,79	2 448 149,51	395 262,79	2 448 149,51	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н23У	—	—	395 258,11	2 448 147,86			
142	395 250,44	2 448 145,51	395 250,48	2 448 144,53			
182	395 264,42	2 448 100,63	395 265,40	2 448 098,42			
109	395 270,66	2 448 102,04	395 271,73	2 448 100,65			
14	395 271,52	2 448 101,37	395 271,52	2 448 101,37			
14	395 271,07	2 448 103,11	395 271,07	2 448 103,11			
22	395 277,49	2 448 105,61	395 279,23	2 448 106,20			
26	395 273,38	2 448 121,38	395 273,38	2 448 121,38			
25	395 262,79	2 448 149,51	395 262,79	2 448 149,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
25	н23У	4,96	—	—
н23У	142	8,33		
142	182	48,46		
182	109	6,71		
109	14	0,75		
14	14	1,80		
14	22	8,73		
22	26	16,27		
26	25	30,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:29

№ 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, Лесная ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	682 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(682)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	647
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	49:01:020106:161. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:3

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
143	395 381,65	2 448 128,48	395 381,14	2 448 120,89	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
309	395 399,09	2 448 125,78	395 399,09	2 448 125,78			
308	395 399,50	2 448 124,96	395 399,50	2 448 124,96			
223	395 402,74	2 448 126,55	395 403,31	2 448 126,04			
145	395 386,01	2 448 176,35	395 388,25	2 448 171,28			
146	395 389,20	2 448 177,47	395 390,49	2 448 178,22			
307	395 389,42	2 448 181,68	395 389,42	2 448 181,68			
147	395 385,92	2 448 190,14	395 385,65	2 448 190,52			
148	395 364,46	2 448 183,20	395 364,46	2 448 183,20			
143	395 381,65	2 448 128,48	395 381,14	2 448 120,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:3

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
143	309	18,60	—	—
309	308	0,92		
308	223	3,96		
223	145	47,68		
145	146	7,29		
146	307	3,62		
307	147	9,61		
147	148	22,42		
148	143	64,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:3

№ 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, Лесная ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1422 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1422)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 141
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	281
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	49:01:020106:81
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:30

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
128	395 159,35	2 448 071,41	395 158,81	2 448 072,19	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
149	395 186,69	2 448 068,89	395 186,45	2 448 064,81			
150	395 190,38	2 448 075,59	395 192,02	2 448 071,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
90	395 188,71	2 448 082,16	395 187,85	2 448 082,30	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
151	395 178,49	2 448 119,32	395 177,67	2 448 118,64			
129	395 149,68	2 448 108,90	395 149,53	2 448 108,26			
128	395 159,35	2 448 071,41	395 158,81	2 448 072,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
128	149	28,61	—	—
149	150	8,34		
150	90	12,03		
90	151	37,74		
151	129	29,99		
129	128	37,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:30

№ 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, Лесная ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1426 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1426)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 390
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
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	49:01:020106:82
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:31

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
152	394 976,33	2 448 039,87	394 976,33	2 448 039,87	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
300	394 976,88	2 448 037,95	394 976,88	2 448 037,95			
299	394 976,11	2 448 037,40	394 976,11	2 448 037,40			
153	394 977,23	2 448 033,63	394 976,68	2 448 033,43			
154	394 989,21	2 448 037,46	394 989,09	2 448 036,79			
155	394 988,43	2 448 040,95	394 988,06	2 448 040,01			
156	394 993,42	2 448 042,24	394 993,71	2 448 041,68			
157	395 000,42	2 448 043,04	395 000,61	2 448 043,47			
158	395 010,90	2 448 046,11	395 010,90	2 448 046,11			
159	395 010,38	2 448 048,10	395 010,38	2 448 048,10			
160	395 014,13	2 448 049,13	395 014,13	2 448 049,13			
161	395 012,35	2 448 056,32	395 011,59	2 448 058,58			
162	394 980,01	2 448 047,56	394 979,19	2 448 049,31			
163	394 981,03	2 448 041,67	394 981,03	2 448 041,67			
152	394 976,33	2 448 039,87	394 976,33	2 448 039,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:31

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

1	2	3	4	5
152	300	2,00	—	—
300	299	0,95		
299	153	4,01		
153	154	12,86		
154	155	3,38		
155	156	5,89		
156	157	7,13		
157	158	10,62		
158	159	2,06		
159	160	3,89		
160	161	9,79		
161	162	33,70		
162	163	7,86		
163	152	5,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:31

№ 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, Лесная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	441 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(441)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	359
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	82
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	49:01:020106:55. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:32

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
71	395 024,56	2 447 997,18	395 024,56	2 447 997,18	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
n17У	—	—	395 032,80	2 447 999,38			
77	395 041,66	2 448 002,06	395 037,54	2 448 002,00			
78	395 041,65	2 448 003,17	395 038,18	2 448 003,30			
79	395 045,53	2 448 004,87	395 045,51	2 448 005,98			
80	395 044,95	2 448 007,64	395 044,86	2 448 008,59			
81	395 047,62	2 448 008,64	395 047,36	2 448 009,58			
n24У	—	—	395 047,98	2 448 009,81			
164	395 047,36	2 448 009,58	395 047,81	2 448 010,91			
165	395 053,56	2 448 011,76	395 052,95	2 448 012,37			
259	395 059,02	2 448 013,20	395 058,61	2 448 013,73			
296	395 049,52	2 448 046,75	395 050,32	2 448 043,83			
168	395 039,36	2 448 040,40	395 039,36	2 448 040,40			
169	394 963,52	2 448 017,50	394 963,52	2 448 017,50			
189	394 964,22	2 448 014,22	394 964,47	2 448 014,29			
170	394 970,97	2 447 990,66	394 971,23	2 447 991,27			
171	394 982,95	2 447 991,70	394 982,73	2 447 992,28			
172	394 982,34	2 447 994,29	394 982,34	2 447 994,29			
173	394 991,48	2 447 995,93	394 991,48	2 447 995,93			
174	394 992,87	2 447 989,85	394 992,87	2 447 989,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
50	395 001,04	2 447 991,66	395 001,04	2 447 991,66	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
71	395 024,56	2 447 997,18	395 024,56	2 447 997,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
71	н17У	8,53	—	—
н17У	77	5,42		
77	78	1,45		
78	79	7,80		
79	80	2,69		
80	81	2,69		
81	н24У	0,66		
н24У	164	1,11		
164	165	5,34		
165	259	5,82		
259	296	31,22		
296	168	11,48		
168	169	79,22		
169	189	3,35		
189	170	23,99		
170	171	11,54		
171	172	2,05		
172	173	9,29		
173	174	6,24		
174	50	8,37		
50	71	24,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:32

№ 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, Лесная ул, д 3-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3034 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(3034)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	3 128
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	94
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:33

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (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
180	395 171,39	2 448 057,42	395 165,18	2 448 057,06	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
128	395 159,35	2 448 071,41	395 158,81	2 448 072,19			
278	395 155,03	2 448 071,92	395 155,03	2 448 071,92			
126	395 155,11	2 448 069,56	395 152,81	2 448 070,98			
288	395 149,28	2 448 069,08	395 149,28	2 448 069,08			
124	395 142,34	2 448 069,87	395 145,33	2 448 068,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
100	395 127,62	2 448 068,41	395 128,03	2 448 066,27	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
289	395 122,64	2 448 066,25	395 122,64	2 448 066,25			
290	395 107,77	2 448 061,73	395 107,77	2 448 061,73			
99	395 098,53	2 448 058,17	395 098,53	2 448 058,17			
179	395 092,74	2 448 058,73	395 093,21	2 448 056,90			
19	395 098,66	2 448 021,80	395 101,17	2 448 025,53			
177	395 106,24	2 448 019,07	395 104,28	2 448 018,71			
176	395 130,65	2 448 023,49	395 129,87	2 448 023,99			
н25У	—	—	395 137,09	2 448 025,26			
н26У	—	—	395 139,85	2 448 025,19			
96	395 152,22	2 448 026,38	395 150,99	2 448 028,06			
285	395 153,42	2 448 028,91	395 153,42	2 448 028,91			
284	395 152,12	2 448 032,31	395 152,12	2 448 032,31			
38	395 171,88	2 448 037,22	395 170,52	2 448 041,34			
37	395 171,41	2 448 044,49	395 169,95	2 448 045,97			
180	395 171,39	2 448 057,42	395 165,18	2 448 057,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
180	128	16,42	—	—
128	278	3,79		
278	126	2,41		
126	288	4,01		
288	124	3,99		
124	100	17,44		
100	289	5,39		
289	290	15,54		
290	99	9,90		
99	179	5,47		
179	19	32,36		
19	177	7,50		
177	176	26,13		

1	2	3	4	5
176	н25У	7,33	—	—
н25У	н26У	2,76		
н26У	96	11,50		
96	285	2,57		
285	284	3,64		
284	38	20,50		
38	37	4,66		
37	180	12,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:33

№ 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, Лесная ул, д 7-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2773 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(2773)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 725
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	48
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	49:01:020106:183. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:34

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
153	394 977,23	2 448 033,63	394 976,68	2 448 033,43	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
44	394 979,20	2 448 024,21	394 979,25	2 448 024,91			
3	395 017,70	2 448 035,78	395 017,70	2 448 035,78			
160	395 014,13	2 448 049,13	395 014,13	2 448 049,13			
159	395 010,38	2 448 048,10	395 010,38	2 448 048,10			
158	395 010,90	2 448 046,11	395 010,90	2 448 046,11			
157	395 000,42	2 448 043,04	395 000,61	2 448 043,47			
156	394 993,42	2 448 042,24	394 993,71	2 448 041,68			
155	394 988,43	2 448 040,95	394 988,06	2 448 040,01			
154	394 989,21	2 448 037,46	394 989,09	2 448 036,79			
153	394 977,23	2 448 033,63	394 976,68	2 448 033,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
153	44	8,90	—	—
44	3	39,96		
3	160	13,82		
160	159	3,89		
159	158	2,06		
158	157	10,62		
157	156	7,13		
156	155	5,89		
155	154	3,38		

1	2	3	4	5
154	153	12,86	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:34

№ 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, Лесная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	449 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(449)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	460
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	11
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:35

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
182	395 264,42	2 448 100,63	395 265,40	2 448 098,42	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8
142	395 250,44	2 448 145,51	395 250,48	2 448 144,53	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
184	395 237,09	2 448 141,30	395 236,66	2 448 139,98			
110	395 250,03	2 448 096,80	395 250,54	2 448 093,21			
182	395 264,42	2 448 100,63	395 265,40	2 448 098,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
182	142	48,46	—	—
142	184	14,55		
184	110	48,79		
110	182	15,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:35

№ 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, Лесная ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(736)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	660
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
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	49:01:020106:161. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:36

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
121	395 229,79	2 448 123,06	395 229,97	2 448 123,10	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н22У	—	—	395 227,51	2 448 129,78			
188	395 225,52	2 448 137,45	395 225,64	2 448 135,98			
187	395 201,31	2 448 127,81	395 201,31	2 448 127,81			
89	395 212,29	2 448 088,51	395 212,29	2 448 088,51			
325	395 213,05	2 448 077,18	395 213,05	2 448 077,18			
324	395 230,42	2 448 081,81	395 230,42	2 448 081,81			
326	395 236,35	2 448 083,52	395 236,35	2 448 083,52			
185	395 233,03	2 448 093,49	395 233,76	2 448 093,04			
122	395 224,87	2 448 121,51	395 224,87	2 448 121,51			
121	395 229,79	2 448 123,06	395 229,97	2 448 123,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:36

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
121	н22У	7,12	—	—
н22У	188	6,48		
188	187	25,67		
187	89	40,81		
89	325	11,36		
325	324	17,98		
324	326	6,17		
326	185	9,87		
185	122	29,83		

1	2	3	4	5
122	121	5,34	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:36

№ 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, Лесная ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1206 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1206)} = 12$
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	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	49:01:020106:166. Многоквартирный дом
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:37

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
189	394 964,22	2 448 014,22	394 964,47	2 448 014,29	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8
190	394 920,90	2 448 002,45	394 920,90	2 448 002,45	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
191	394 929,43	2 447 965,14	394 929,43	2 447 965,14			
192	394 958,76	2 447 971,24	394 957,67	2 447 971,09			
193	394 973,87	2 447 979,14	394 974,42	2 447 979,60			
170	394 970,97	2 447 990,66	394 971,23	2 447 991,27			
189	394 964,22	2 448 014,22	394 964,47	2 448 014,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:37

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
189	190	45,15	—	—
190	191	38,27		
191	192	28,86		
192	193	18,79		
193	170	12,10		
170	189	23,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:37

№ 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, Лесная ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1789 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1789)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м²	1 742
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020106:168
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:396

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
47	395 011,50	2 447 958,52	395 011,80	2 447 958,60	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
n16У	—	—	395 010,90	2 447 962,60			
n15У	—	—	395 010,33	2 447 965,51			
52	395 008,68	2 447 972,01	395 008,71	2 447 971,87			
51	395 005,83	2 447 971,39	395 005,86	2 447 971,27			
50	395 001,04	2 447 991,66	395 001,04	2 447 991,66			
174	394 992,87	2 447 989,85	394 992,87	2 447 989,85			
173	394 991,48	2 447 995,93	394 991,48	2 447 995,93			
172	394 982,34	2 447 994,29	394 982,34	2 447 994,29			
171	394 982,95	2 447 991,70	394 982,73	2 447 992,28			
194	394 986,60	2 447 976,19	394 986,60	2 447 976,19			
195	394 987,28	2 447 972,94	394 987,28	2 447 972,94			
196	394 992,48	2 447 955,56	394 992,48	2 447 955,56			
306	394 998,43	2 447 955,67	394 998,43	2 447 955,67			
47	395 011,50	2 447 958,52	395 011,80	2 447 958,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:396

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

1	2	3	4	5
47	н16У	4,10	—	—
н16У	н15У	2,97		
н15У	52	6,56		
52	51	2,91		
51	50	20,95		
50	174	8,37		
174	173	6,24		
173	172	9,29		
172	171	2,05		
171	194	16,55		
194	195	3,32		
195	196	18,14		
196	306	5,95		
306	47	13,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:396

№ 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, Ленина ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	кв. 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	697 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(697)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	686
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 = —

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:397

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
197	395 418,82	2 448 118,61	395 416,17	2 448 112,42	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
198	395 426,12	2 448 121,55	395 423,47	2 448 115,36			
199	395 423,32	2 448 127,95	395 420,67	2 448 121,76			
200	395 415,87	2 448 124,86	395 413,22	2 448 118,67			
197	395 418,82	2 448 118,61	395 416,17	2 448 112,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:397

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
197	198	7,87	—	—
198	199	6,99		
199	200	8,07		
200	197	6,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:397

№ 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, Ленина ул, д 96
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	55 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(55)} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	55
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 49:01:020106:398

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
201	395 415,37	2 448 136,81	395 415,37	2 448 136,81	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
202	395 411,60	2 448 151,72	395 410,53	2 448 151,40			
203	395 410,18	2 448 157,59	395 409,00	2 448 156,48			
204	395 404,34	2 448 156,05	395 402,74	2 448 154,80			
310	395 405,86	2 448 142,67	395 405,86	2 448 142,67			
311	395 408,18	2 448 143,03	395 408,18	2 448 143,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
206	395 410,30	2 448 135,62	395 410,80	2 448 134,90	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
201	395 415,37	2 448 136,81	395 415,37	2 448 136,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:398

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
201	202	15,37	—	—
202	203	5,31		
203	204	6,48		
204	310	12,52		
310	311	2,35		
311	206	8,54		
206	201	4,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:398

№ 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, Лесная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	127 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(127)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	118
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 49:01:020106:4

Зона №		2			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
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
192	394 958,76	2 447 971,24	394 957,67	2 447 971,09	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
226	394 963,56	2 447 948,06	394 963,52	2 447 948,52			
196	394 992,48	2 447 955,56	394 992,48	2 447 955,56			
195	394 987,28	2 447 972,94	394 987,28	2 447 972,94			
194	394 986,60	2 447 976,19	394 986,60	2 447 976,19			
171	394 982,95	2 447 991,70	394 982,73	2 447 992,28			
170	394 970,97	2 447 990,66	394 971,23	2 447 991,27			
193	394 973,87	2 447 979,14	394 974,42	2 447 979,60			
192	394 958,76	2 447 971,24	394 957,67	2 447 971,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:4

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
192	226	23,32	—	—
226	196	29,80		
196	195	18,14		
195	194	3,32		
194	171	16,55		
171	170	11,54		
170	193	12,10		
193	192	18,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:4

№ 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, Ленина ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	899 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(899)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	882
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
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 49:01:020106:40

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
208	395 291,83	2 448 095,50	395 291,56	2 448 095,31	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
260	395 314,98	2 448 099,82	395 314,96	2 448 100,08			
214	395 311,11	2 448 110,51	395 311,86	2 448 109,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	395 309,44	2 448 113,13	395 310,69	2 448 112,52	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
13	395 287,49	2 448 104,98	395 286,47	2 448 108,67			
274	395 287,90	2 448 105,15	395 287,90	2 448 105,15			
208	395 291,83	2 448 095,50	395 291,56	2 448 095,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:40

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
208	260	23,88	—	—
260	214	10,12		
214	23	3,04		
23	13	24,52		
13	274	3,80		
274	208	10,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:40

№ 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, Ленина ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	328 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(328)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	314
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:41

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	395 293,52	2 448 160,02	395 293,50	2 448 159,20	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
213	395 302,83	2 448 132,77	395 302,83	2 448 132,77			
23	395 309,44	2 448 113,13	395 310,69	2 448 112,52			
214	395 311,11	2 448 110,51	395 311,86	2 448 109,71			
215	395 334,39	2 448 117,65	395 333,18	2 448 115,49			
216	395 318,19	2 448 165,87	395 317,86	2 448 167,55			
24	395 293,52	2 448 160,02	395 293,50	2 448 159,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	213	28,03	—	—
213	23	21,72		
23	214	3,04		
214	215	22,09		
215	216	54,27		
216	24	25,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:41

№ 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, Лесная ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1291 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1291)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 265
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	49:01:020106:79
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:42

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
88	395 213,65	2 448 065,19	395 213,89	2 448 064,82	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
87	395 215,03	2 448 060,70	395 215,38	2 448 059,94			
219	395 228,30	2 448 005,84	395 228,17	2 448 006,41			
6	395 250,19	2 448 011,33	395 250,19	2 448 011,33			
220	395 246,97	2 448 023,06	395 246,97	2 448 023,06			
9	395 234,95	2 448 067,12	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
221	395 234,26	2 448 069,61	395 234,26	2 448 069,61	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
324	395 230,42	2 448 081,81	395 230,42	2 448 081,81			
325	395 213,05	2 448 077,18	395 213,05	2 448 077,18			
88	395 213,65	2 448 065,19	395 213,89	2 448 064,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
88	87	5,10	—	—
87	219	55,04		
219	6	22,56		
6	220	12,16		
220	221	48,25		
221	324	12,79		
324	325	17,98		
325	88	12,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:42

№ 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, Ленина ул, д 80
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1544 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{1544} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 308
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	236
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:43

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
128	395 159,35	2 448 071,41	395 158,81	2 448 072,19	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
180	395 171,39	2 448 057,42	395 165,18	2 448 057,06			
н27У	—	—	395 178,91	2 448 061,41			
н28У	—	—	395 184,53	2 448 063,19			
149	395 186,69	2 448 068,89	395 186,45	2 448 064,81			
128	395 159,35	2 448 071,41	395 158,81	2 448 072,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
128	180	16,42	—	—
180	н27У	14,40		
н27У	н28У	5,90		
н28У	149	2,51		
149	128	28,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:43

№ 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, Лесная ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	195 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(195)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	176
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
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 49:01:020106:44

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
145	395 386,01	2 448 176,35	395 388,25	2 448 171,28	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
223	395 402,74	2 448 126,55	395 403,31	2 448 126,04			
312	395 409,50	2 448 127,29	395 409,50	2 448 127,29			
224	395 409,98	2 448 128,30	395 412,78	2 448 128,76			
311	395 408,18	2 448 143,03	395 408,18	2 448 143,03			
310	395 405,86	2 448 142,67	395 405,86	2 448 142,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
225	395 397,14	2 448 178,94	395 395,36	2 448 183,48	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
307	395 389,42	2 448 181,68	395 389,42	2 448 181,68			
146	395 389,20	2 448 177,47	395 390,49	2 448 178,22			
145	395 386,01	2 448 176,35	395 388,25	2 448 171,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:44

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
145	223	47,68	—	—
223	312	6,31		
312	224	3,59		
224	311	14,99		
311	310	2,35		
310	225	42,14		
225	307	6,21		
307	146	3,62		
146	145	7,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:44

№ 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, Лесная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	509 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(509)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Pкад), м ²	480
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	29

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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:45

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
191	394 929,43	2 447 965,14	394 929,43	2 447 965,14	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
227	394 935,48	2 447 942,09	394 935,48	2 447 942,09			
305	394 962,85	2 447 947,48	394 962,85	2 447 947,48			
226	394 963,56	2 447 948,06	394 963,52	2 447 948,52			
192	394 958,76	2 447 971,24	394 957,67	2 447 971,09			
191	394 929,43	2 447 965,14	394 929,43	2 447 965,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:45

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
191	227	23,83	—	—
227	305	27,90		
305	226	1,24		
226	192	23,32		
192	191	28,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:45

№ 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, Ленина ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	691 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(691)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	696
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
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	49:01:020106:167
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:46

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
94	395 161,94	2 447 991,54	395 161,94	2 447 991,54	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
96	395 152,22	2 448 026,38	395 150,99	2 448 028,06			
n26У	—	—	395 139,85	2 448 025,19			
n25У	—	—	395 137,09	2 448 025,26			
176	395 130,65	2 448 023,49	395 129,87	2 448 023,99			
238	395 138,30	2 447 986,69	395 139,72	2 447 986,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
229	395 152,79	2 447 989,85	395 152,44	2 447 989,00	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
62	395 153,10	2 447 988,42	395 153,10	2 447 988,42			
230	395 153,43	2 447 987,78	395 153,34	2 447 987,64			
231	395 161,64	2 447 989,69	395 161,75	2 447 989,60			
94	395 161,94	2 447 991,54	395 161,94	2 447 991,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
94	96	38,13	—	—
96	н26У	11,50		
н26У	н25У	2,76		
н25У	176	7,33		
176	238	38,57		
238	229	12,93		
229	62	0,88		
62	230	0,82		
230	231	8,64		
231	94	1,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:46

№ 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, Ленина ул, д 72
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	861 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{861} = 10$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	816
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	45
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	49:01:020106:61
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:47

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
232	395 335,44	2 448 031,37	395 335,44	2 448 031,37	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
233	395 356,37	2 448 036,20	395 356,37	2 448 036,20			
234	395 344,63	2 448 076,88	395 344,63	2 448 076,94			
235	395 342,42	2 448 087,87	395 340,57	2 448 087,97			
321	395 337,97	2 448 095,66	395 337,97	2 448 095,66			
322	395 317,45	2 448 090,73	395 317,45	2 448 090,73			
236	395 320,35	2 448 081,70	395 319,39	2 448 083,54			
232	395 335,44	2 448 031,37	395 335,44	2 448 031,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:47

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
232	233	21,48	—	—
233	234	42,40		
234	235	11,75		

1	2	3	4	5
235	321	8,12	—	—
321	322	21,10		
322	236	7,45		
236	232	54,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:47

№ 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, Ленина ул, д 90
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1352 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1352)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 194
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	158
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	49:01:020106:77
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:48

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
116	395 367,39	2 448 083,10	395 367,39	2 448 083,10	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
272	395 367,07	2 448 084,88	395 367,07	2 448 084,88			
318	395 365,18	2 448 093,00	395 365,18	2 448 093,00			
320	395 359,32	2 448 099,92	395 359,32	2 448 099,92			
321	395 337,97	2 448 095,66	395 337,97	2 448 095,66			
235	395 342,42	2 448 087,87	395 340,57	2 448 087,97			
234	395 344,63	2 448 076,88	395 344,63	2 448 076,94			
233	395 356,37	2 448 036,20	395 356,37	2 448 036,20			
117	395 379,07	2 448 041,00	395 379,07	2 448 041,00			
116	395 367,39	2 448 083,10	395 367,39	2 448 083,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:48

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
116	272	1,81	—	—
272	318	8,34		
318	320	9,07		
320	321	21,77		
321	235	8,12		
235	234	11,75		
234	233	42,40		
233	117	23,20		
117	116	43,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:48

№ 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, Ленина ул, д 92
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1459 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1459)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 006
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	453
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 49:01:020106:49

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
40	395 343,96	2 448 174,14	395 342,96	2 448 175,83	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
216	395 318,19	2 448 165,87	395 317,86	2 448 167,55			
215	395 334,39	2 448 117,65	395 333,18	2 448 115,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
41	395 359,80	2 448 121,37	395 359,80	2 448 121,37	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
40	395 343,96	2 448 174,14	395 342,96	2 448 175,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:49

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
40	216	26,43	—	—
216	215	54,27		
215	41	27,26		
41	40	57,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:49

№ 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, Лесная ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1491 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1491)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 378
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	113
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	49:01:020106:83
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:5

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
177	395 106,24	2 448 019,07	395 104,28	2 448 018,71	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
17	395 112,48	2 447 980,18	395 112,48	2 447 980,18			
238	395 138,30	2 447 986,69	395 139,72	2 447 986,70			
176	395 130,65	2 448 023,49	395 129,87	2 448 023,99			
177	395 106,24	2 448 019,07	395 104,28	2 448 018,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:5

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
177	17	39,39	—	—
17	238	28,01		
238	176	38,57		
176	177	26,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:5

№ 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, Ленина ул, д 70
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1055 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1055)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	988
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	67
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	49:01:020106:164
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:50

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
187	395 201,31	2 448 127,81	395 201,31	2 448 127,81	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
151	395 178,49	2 448 119,32	395 177,67	2 448 118,64			
90	395 188,71	2 448 082,16	395 187,85	2 448 082,30			
89	395 212,29	2 448 088,51	395 212,29	2 448 088,51			
187	395 201,31	2 448 127,81	395 201,31	2 448 127,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:50

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
187	151	25,36	—	—
151	90	37,74		
90	89	25,22		

1	2	3	4	5
89	187	40,81	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:50

№ 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, Лесная ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	991 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(991)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:01:020106:175
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:52

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
240	395 061,51	2 448 057,97	395 060,57	2 448 057,85	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8
241	395 064,36	2 448 058,73	395 065,07	2 448 058,89	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
249	395 063,78	2 448 063,61	395 063,69	2 448 064,54			
243	395 060,30	2 448 062,87	395 059,25	2 448 063,16			
240	395 061,51	2 448 057,97	395 060,57	2 448 057,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:52

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
240	241	4,62	—	—
241	249	5,82		
249	243	4,65		
243	240	5,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:52

№ 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, Лесная ул, д 5а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(26)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	15
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	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:53

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
249	395 063,78	2 448 063,61	395 063,69	2 448 064,54	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
248	395 061,97	2 448 069,67	395 061,97	2 448 069,67			
247	395 060,23	2 448 072,43	395 060,23	2 448 072,43			
246	395 057,93	2 448 073,01	395 056,62	2 448 074,41			
298	395 044,41	2 448 070,58	395 044,41	2 448 070,58			
1	395 035,39	2 448 064,65	395 034,27	2 448 066,24			
5	395 038,22	2 448 053,19	395 038,22	2 448 053,19			
4	395 040,95	2 448 042,43	395 040,95	2 448 042,43			
167	395 049,52	2 448 046,75	395 048,78	2 448 044,98			
н29У	—	—	395 048,66	2 448 048,04			
н30У	—	—	395 054,27	2 448 049,81			
245	395 062,52	2 448 051,75	395 062,29	2 448 053,26			
244	395 061,85	2 448 055,96	395 061,85	2 448 055,96			
240	395 061,51	2 448 057,97	395 060,57	2 448 057,85			
243	395 060,30	2 448 062,87	395 059,25	2 448 063,16			
249	395 063,78	2 448 063,61	395 063,69	2 448 064,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:53

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
249	248	5,41	—	—
248	247	3,26		
247	246	4,12		
246	298	12,80		

1	2	3	4	5
298	1	11,03		
1	5	13,63		
5	4	11,10		
4	167	8,23		
167	н29У	3,06		
н29У	н30У	5,88	—	—
н30У	245	8,73		
245	244	2,74		
244	240	2,28		
240	243	5,47		
243	249	4,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:53

№ 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, Лесная ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(585)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	550
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	49:01:020106:163
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:6

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	395 204,92	2 448 000,98	395 204,03	2 448 000,93	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
219	395 228,30	2 448 005,84	395 228,17	2 448 006,41			
87	395 215,03	2 448 060,70	395 215,38	2 448 059,94			
251	395 197,74	2 448 053,15	395 191,30	2 448 052,34			
250	395 195,90	2 448 034,28	395 195,90	2 448 034,28			
31	395 198,83	2 448 026,18	395 198,08	2 448 026,22			
30	395 200,90	2 448 015,39	395 200,90	2 448 015,39			
28	395 204,92	2 448 000,98	395 204,03	2 448 000,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:6

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
28	219	24,75	—	—
219	87	55,04		
87	251	25,25		
251	250	18,64		
250	31	8,35		
31	30	11,19		
30	28	14,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:6

№ 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, Ленина ул, д 78
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1338 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1338)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 279
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	59
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	49:01:020106:64
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:7

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
113	395 408,69	2 448 046,68	395 408,69	2 448 046,68	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
256	395 438,65	2 448 054,50	395 439,54	2 448 054,03			
255	395 437,78	2 448 062,50	395 437,78	2 448 062,50			
269	395 428,26	2 448 095,90	395 428,26	2 448 095,90			
254	395 425,43	2 448 104,86	395 422,63	2 448 114,36			
317	395 414,98	2 448 109,75	395 414,98	2 448 109,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
316	395 408,14	2 448 107,72	395 408,14	2 448 107,72	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
315	395 392,71	2 448 104,24	395 392,71	2 448 104,24			
271	395 393,58	2 448 097,34	395 393,58	2 448 097,34			
114	395 397,09	2 448 090,02	395 395,30	2 448 093,91			
270	395 400,53	2 448 074,44	395 400,53	2 448 074,44			
113	395 408,69	2 448 046,68	395 408,69	2 448 046,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:7

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
113	256	31,71	—	—
256	255	8,65		
255	269	34,73		
269	254	19,30		
254	317	8,93		
317	316	7,13		
316	315	15,82		
315	271	6,95		
271	114	3,84		
114	270	20,16		
270	113	28,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:7

№ 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, Ленина ул, д 96
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1945 ± 15

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,1*\sqrt{(1945)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 447
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	498
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	49:01:020106:91
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:8

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
82	395 049,64	2 447 999,04	395 049,64	2 447 999,04	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
83	395 048,72	2 447 998,86	395 048,72	2 447 998,86			
84	395 049,76	2 447 992,37	395 049,76	2 447 992,37			
85	395 051,01	2 447 992,63	395 051,01	2 447 992,63			
86	395 056,02	2 447 968,46	395 056,02	2 447 968,46			
257	395 082,99	2 447 973,04	395 082,99	2 447 973,04			
258	395 074,59	2 448 018,04	395 073,49	2 448 017,83			
259	395 059,02	2 448 013,20	395 058,61	2 448 013,73			
165	395 053,56	2 448 011,76	395 052,95	2 448 012,37			
164	395 047,36	2 448 009,58	395 047,81	2 448 010,91			
n24У	—	—	395 047,98	2 448 009,81			
81	395 047,62	2 448 008,64	395 047,36	2 448 009,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
82	395 049,64	2 447 999,04	395 049,64	2 447 999,04	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:8

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
82	83	0,94	—	—
83	84	6,57		
84	85	1,28		
85	86	24,68		
86	257	27,36		
257	258	45,79		
258	259	15,43		
259	165	5,82		
165	164	5,34		
164	н24У	1,11		
н24У	81	0,66		
81	82	10,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:8

№ 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, Ленина ул, д 66
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1219 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1219)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 230
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11

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	49:01:020106:68
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:9

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	395 317,86	2 448 027,19	395 317,86	2 448 027,19	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
273	395 335,41	2 448 030,35	395 335,41	2 448 030,35			
232	395 335,44	2 448 031,37	395 335,44	2 448 031,37			
236	395 320,35	2 448 081,70	395 319,39	2 448 083,54			
322	395 317,45	2 448 090,73	395 317,45	2 448 090,73			
260	395 314,98	2 448 099,82	395 314,96	2 448 100,08			
208	395 291,83	2 448 095,50	395 291,56	2 448 095,31			
11	395 317,86	2 448 027,19	395 317,86	2 448 027,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:020106:9

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
11	273	17,83	—	—
273	232	1,02		
232	236	54,58		
236	322	7,45		
322	260	9,68		
260	208	23,88		

1	2	3	4	5
208	11	73,02	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:01:020106:9

№ 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, Ленина ул, д 88
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1498 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,1 * \sqrt{(1498)} = 14$
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	2
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 49:01:000000:61

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

49:01:020106:25

1	2	3	4	5	6	7	8
261	394 953,37	2 448 029,97	394 953,80	2 448 030,07	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
262	394 950,45	2 448 038,02	394 951,13	2 448 038,83			
267	394 925,70	2 448 032,03	394 925,81	2 448 031,84			
н31У	—	—	394 926,81	2 448 029,13			
264	394 927,65	2 448 023,27	394 929,07	2 448 022,04			
261	394 953,37	2 448 029,97	394 953,80	2 448 030,07			

49:01:020106:26

265	394 918,13	2 448 020,68	394 916,78	2 448 018,30	Аналитический метод	0,07	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
134	394 924,75	2 448 020,64	394 924,75	2 448 020,64			
264	394 927,65	2 448 023,27	394 929,07	2 448 022,04			
н32У	—	—	394 926,81	2 448 029,13			
267	394 925,70	2 448 032,03	394 925,81	2 448 031,84			
304	394 921,62	2 448 030,48	394 921,62	2 448 030,48			
268	394 916,55	2 448 025,42	394 915,31	2 448 024,56			
265	394 918,13	2 448 020,68	394 916,78	2 448 018,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:01:000000:61

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

49:01:020106:25

261	262	9,16	—	—
262	267	26,27		
267	н31У	2,89		
н31У	264	7,44		
264	261	26,00		

49:01:020106:26

265	134	8,31	—	—
134	264	4,54		
264	н32У	7,44		
н32У	267	2,89		
267	304	4,41		
304	268	8,65		
268	265	6,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>49:01:000000:61</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Магаданская область, Ольский р-н, Ола п, Лесная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	квартира 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	368 ± 9 , (49:01:020106:25) 254.02 ± 5.58 , (49:01:020106:26) 113.65 ± 3.73
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$5,58 + 3,73 = 9$, (49:01:020106:25) $3,5*0,1*\sqrt{(254,02)} = 5.58$, (49:01:020106:26) $3,5*0,1*\sqrt{(113,65)} = 3.73$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	258
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	110
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	49:01:020106:165
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) 49:01:000000:348

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
—	н33О	—	—	—	395 233,02	2 448 007,71	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н34О	—	—	—	395 231,62	2 448 013,95	—			
	н35О	—	—	—	395 227,13	2 448 012,94	—			
	н36О	—	—	—	395 228,53	2 448 006,71	—			
	н33О	—	—	—	395 233,02	2 448 007,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:000000:348

№ 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	49:01:020106:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 80
	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) 49:01:020106:160

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
—	н370	—	—	—	395 030,26	2 448 042,89	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н380	—	—	—	395 028,26	2 448 048,12	—			
	н390	—	—	—	395 026,41	2 448 047,46	—			
	н400	—	—	—	395 025,89	2 448 049,16	—			
	н410	—	—	—	395 023,37	2 448 048,30	—			
	н420	—	—	—	395 021,08	2 448 055,85	—			
	н430	—	—	—	395 028,55	2 448 058,04	—			
	н440	—	—	—	395 033,31	2 448 044,05	—			
	н370	—	—	—	395 030,26	2 448 042,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:160

№ 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	49:01:020106:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 7
	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) 49:01:020106:161

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	—	—	—	395 259,09	2 448 128,33	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н460	—	—	—	395 255,61	2 448 139,49	—			
	н470	—	—	—	395 245,72	2 448 136,11	—			
	н480	—	—	—	395 249,42	2 448 125,10	—			
	н450	—	—	—	395 259,09	2 448 128,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:161		
№ 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	49:01:020106:29, 49:01:020106:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 23
	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) 49:01:020106:162										
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
—	н490	—	—	—	394 961,60	2 448 028,01	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н500	—	—	—	394 966,59	2 448 029,47	—			
	н510	—	—	—	394 967,36	2 448 027,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н520	—	—	—	394 970,63	2 448 028,39	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н530	—	—	—	394 970,26	2 448 029,71	—			
	н540	—	—	—	394 972,29	2 448 030,31	—			
	н550	—	—	—	394 970,70	2 448 036,02	—			
	н560	—	—	—	394 969,45	2 448 035,66	—			
	н570	—	—	—	394 968,09	2 448 040,75	—			
	н580	—	—	—	394 958,74	2 448 037,96	—			
	н490	—	—	—	394 961,60	2 448 028,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:162

№ 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	49:01:020106:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Владение 3
	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) 49:01:020106:163

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
—	н590	—	—	—	395 052,23	2 448 056,32	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н600	—	—	—	395 056,32	2 448 057,67	—			
	н610	—	—	—	395 053,39	2 448 065,94	—			
	н620	—	—	—	395 049,19	2 448 064,57	—			
	н630	—	—	—	395 050,05	2 448 062,12	—			
	н640	—	—	—	395 047,65	2 448 061,35	—			
	н650	—	—	—	395 050,20	2 448 052,98	—			
	н660	—	—	—	395 047,33	2 448 051,97	—			
	н670	—	—	—	395 048,66	2 448 048,04	—			
	н680	—	—	—	395 054,27	2 448 049,81	—			
н590	—	—	—	395 052,23	2 448 056,32	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:163

№ 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	49:01:020106:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 9
	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) 49:01:020106:164

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
—	н69О	—	—	—	395 125,16	2 447 987,13	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н70О	—	—	—	395 132,83	2 447 988,67	—			
	н71О	—	—	—	395 131,02	2 447 998,11	—			
	н72О	—	—	—	395 123,65	2 447 996,69	—			
	н69О	—	—	—	395 125,16	2 447 987,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:164

№ 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	49:01:020106:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 70
	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) 49:01:020106:165

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
—	н730	—	—	—	394 930,14	2 448 018,65	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н740	—	—	—	394 938,81	2 448 021,73	—			
	н750	—	—	—	394 935,53	2 448 031,59	—			
	н760	—	—	—	394 926,81	2 448 029,13	—			
	н730	—	—	—	394 930,14	2 448 018,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:165

№ 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	49:01:020106:27, 49:01:000000:61
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 1
	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) 49:01:020106:166

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
—	н770	—	—	—	395 224,42	2 448 117,13	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н780	—	—	—	395 222,16	2 448 122,89	—			
	н790	—	—	—	395 224,12	2 448 123,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н800	—	—	—	395 222,58	2 448 127,99	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н810	—	—	—	395 227,51	2 448 129,78	—			
	н820	—	—	—	395 229,97	2 448 123,10	—			
	н830	—	—	—	395 234,07	2 448 124,49	—			
	н840	—	—	—	395 235,42	2 448 120,67	—			
	н850	—	—	—	395 233,63	2 448 120,04	—			
	н860	—	—	—	395 234,32	2 448 118,07	—			
	н870	—	—	—	395 231,33	2 448 116,90	—			
	н880	—	—	—	395 230,42	2 448 119,33	—			
	н770	—	—	—	395 224,42	2 448 117,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:166

№ 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	49:01:020106:23, 49:01:020106:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 21
	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) 49:01:020106:167

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
—	н890	—	—	—	394 954,90	2 447 952,22	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н900	—	—	—	394 952,54	2 447 961,86	—			
	н910	—	—	—	394 943,24	2 447 959,80	—			
	н920	—	—	—	394 945,30	2 447 949,87	—			
	н890	—	—	—	394 954,90	2 447 952,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:167

№ 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	49:01:020106:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 56
	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) 49:01:020106:168

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	—	—	—	394 941,64	2 447 974,29	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н940	—	—	—	394 960,51	2 447 979,78	—			
	н950	—	—	—	394 952,07	2 448 009,10	—			
	н960	—	—	—	394 933,21	2 448 003,78	—			
	н930	—	—	—	394 941,64	2 447 974,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:168

№ 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	49:01:020106:37

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Владение 3
	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) 49:01:020106:175

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
—	н970	—	—	—	395 193,88	2 448 110,14	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н980	—	—	—	395 202,12	2 448 112,18	—			
	н990	—	—	—	395 199,98	2 448 120,89	—			
	н1000	—	—	—	395 195,13	2 448 119,68	—			
	н1010	—	—	—	395 195,76	2 448 116,90	—			
	н1020	—	—	—	395 192,44	2 448 116,19	—			
	н970	—	—	—	395 193,88	2 448 110,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:175

№ 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	49:01:020106:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 19
	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) 49:01:020106:183

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
—	н1030	—	—	—	395 102,57	2 448 039,35	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1040	—	—	—	395 106,26	2 448 040,40	—			
	н1050	—	—	—	395 106,52	2 448 039,64	—			
	н1060	—	—	—	395 108,11	2 448 040,16	—			
	н1070	—	—	—	395 107,85	2 448 040,88	—			
	н1080	—	—	—	395 115,29	2 448 043,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1090	—	—	—	395 115,53	2 448 042,30	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1100	—	—	—	395 117,07	2 448 042,76	—			
	н1110	—	—	—	395 116,81	2 448 043,55	—			
	н1120	—	—	—	395 127,20	2 448 046,54	—			
	н1130	—	—	—	395 127,46	2 448 045,77	—			
	н1140	—	—	—	395 129,22	2 448 046,29	—			
	н1150	—	—	—	395 128,99	2 448 047,03	—			
	н1160	—	—	—	395 136,02	2 448 049,06	—			
	н1170	—	—	—	395 136,24	2 448 048,26	—			
	н1180	—	—	—	395 137,80	2 448 048,73	—			
	н1190	—	—	—	395 137,59	2 448 049,53	—			
	н1200	—	—	—	395 141,43	2 448 050,60	—			
	н1210	—	—	—	395 138,00	2 448 062,92	—			
	н1220	—	—	—	395 134,65	2 448 061,82	—			
	н1230	—	—	—	395 134,34	2 448 062,72	—			
	н1240	—	—	—	395 131,91	2 448 061,99	—			
	н1250	—	—	—	395 132,20	2 448 061,08	—			
	н1260	—	—	—	395 125,45	2 448 059,15	—			
	н1270	—	—	—	395 125,18	2 448 059,91	—			
	н1280	—	—	—	395 123,66	2 448 059,49	—			
	н1290	—	—	—	395 123,89	2 448 058,70	—			
н1300	—	—	—	395 113,38	2 448 055,65	—				
н1310	—	—	—	395 113,15	2 448 056,41	—				
н1320	—	—	—	395 111,50	2 448 055,95	—				
н1330	—	—	—	395 111,70	2 448 055,19	—				
н1340	—	—	—	395 104,54	2 448 053,10	—				
н1350	—	—	—	395 104,29	2 448 053,84	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1360	—	—	—	395 102,78	2 448 053,45	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1370	—	—	—	395 103,01	2 448 052,73	—			
	н1380	—	—	—	395 099,03	2 448 051,59	—			
	н1030	—	—	—	395 102,57	2 448 039,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:183

№ 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	49:01:020106:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Дом 7-а, 1
	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) 49:01:020106:54

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
—	н139О	—	—	—	395 134,69	2 448 083,45	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н140О	—	—	—	395 141,28	2 448 086,07	—			
	н141О	—	—	—	395 137,27	2 448 097,01	—			
	н142О	—	—	—	395 130,57	2 448 094,44	—			
	н139О	—	—	—	395 134,69	2 448 083,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:54

№ 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	49:01:020106:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 15
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 49:01:020106:55

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	—	—	—	394 989,80	2 448 034,83	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1440	—	—	—	394 988,38	2 448 040,49	—			
	н1450	—	—	—	394 993,58	2 448 042,29	—			
	н1460	—	—	—	394 991,86	2 448 049,90	—			
	н1470	—	—	—	394 996,05	2 448 051,02	—			
	н1480	—	—	—	394 996,29	2 448 050,08	—			
	н1490	—	—	—	394 998,66	2 448 050,72	—			
	н1500	—	—	—	395 002,49	2 448 036,46	—			
	н1510	—	—	—	394 996,05	2 448 034,70	—			
	н1430	—	—	—	394 989,80	2 448 034,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:55

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:01:020106:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Дом 5
	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) 49:01:020106:56

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
—	н1520	—	—	—	395 358,83	2 448 039,19	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1530	—	—	—	395 367,05	2 448 041,15	—			
	н1540	—	—	—	395 363,29	2 448 055,21	—			
	н1550	—	—	—	395 358,48	2 448 053,77	—			
	н1560	—	—	—	395 360,13	2 448 047,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1580	—	—	—	394 982,12	2 447 958,10	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н1590	—	—	—	394 980,50	2 447 965,59	—			
	н1600	—	—	—	394 972,82	2 447 963,94	—			
	н1610	—	—	—	394 974,44	2 447 956,44	—			
	н1580	—	—	—	394 982,12	2 447 958,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:59

№ 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	49:01:020106:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 58
	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) 49:01:020106:60

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
—	н1620	—	—	—	395 034,71	2 447 968,94	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1630	—	—	—	395 042,89	2 447 970,70	—			
	н1640	—	—	—	395 041,97	2 447 975,36	—			
	н1650	—	—	—	395 043,94	2 447 975,81	—			
	н1660	—	—	—	395 042,96	2 447 980,32	—			
	н1670	—	—	—	395 040,77	2 447 979,82	—			
	н1680	—	—	—	395 040,66	2 447 980,39	—			
	н1690	—	—	—	395 037,40	2 447 979,73	—			
	н1700	—	—	—	395 036,64	2 447 983,14	—			
	н1710	—	—	—	395 033,57	2 447 982,61	—			
	н1720	—	—	—	395 034,00	2 447 980,29	—			
	н1730	—	—	—	395 032,06	2 447 979,89	—			
н1620	—	—	—	395 034,71	2 447 968,94	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:60

№ 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	49:01:020106:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 64
	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) 49:01:020106:62

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
—	н1740	—	—	—	395 169,04	2 448 010,10	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1750	—	—	—	395 165,05	2 448 009,24	—			
	н1760	—	—	—	395 166,42	2 448 001,80	—			
	н1770	—	—	—	395 170,59	2 448 002,59	—			
	н1740	—	—	—	395 169,04	2 448 010,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:62

№ 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	49:01:020106:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 74
	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) 49:01:020106:63

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
—	н1780	—	—	—	395 181,64	2 448 004,72	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1790	—	—	—	395 189,49	2 448 006,29	—			
	н1800	—	—	—	395 190,08	2 448 002,89	—			
	н1810	—	—	—	395 195,23	2 448 003,91	—			
	н1820	—	—	—	395 193,05	2 448 014,29	—			
	н1830	—	—	—	395 180,16	2 448 011,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1780	—	—	—	395 181,64	2 448 004,72	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:63

№ 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	49:01:020106:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Дом 76
	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) 49:01:020106:64

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
—	н1840	—	—	—	395 210,25	2 448 010,16	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1850	—	—	—	395 212,71	2 448 010,74	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1860	—	—	—	395 213,23	2 448 008,17	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1870	—	—	—	395 220,08	2 448 009,70	—			
	н1880	—	—	—	395 218,45	2 448 019,15	—			
	н1890	—	—	—	395 208,98	2 448 017,31	—			
	н1840	—	—	—	395 210,25	2 448 010,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:64

№ 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	49:01:020106:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 78
	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) 49:01:020106:65

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
—	н1900	—	—	—	395 257,19	2 448 017,22	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1910	—	—	—	395 255,97	2 448 022,82	—			
	н1920	—	—	—	395 254,00	2 448 022,49	—			
	н1930	—	—	—	395 253,27	2 448 026,61	—			
	н1940	—	—	—	395 267,02	2 448 029,21	—			
	н1950	—	—	—	395 268,19	2 448 022,60	—			
	н1960	—	—	—	395 268,99	2 448 022,73	—			
	н1970	—	—	—	395 269,47	2 448 019,85	—			
	н1900	—	—	—	395 257,19	2 448 017,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:65

№ 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	49:01:020106:10

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 82
	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) 49:01:020106:66

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
—	н1980	—	—	—	395 382,96	2 448 046,79	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н1990	—	—	—	395 381,81	2 448 053,59	—			
	н2000	—	—	—	395 390,22	2 448 055,35	—			
	н2010	—	—	—	395 391,85	2 448 046,36	—			
	н2020	—	—	—	395 387,76	2 448 045,70	—			
	н2030	—	—	—	395 388,09	2 448 043,67	—			
	н2040	—	—	—	395 385,80	2 448 043,33	—			
	н2050	—	—	—	395 385,21	2 448 047,07	—			
	н1980	—	—	—	395 382,96	2 448 046,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:66

№ 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	49:01:020106:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 94
	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) 49:01:020106:67

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
—	н206О	—	—	—	395 322,44	2 448 059,63	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н207О	—	—	—	395 312,89	2 448 057,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2080	—	—	—	395 314,10	2 448 053,10	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2090	—	—	—	395 317,83	2 448 054,22	—			
	н2100	—	—	—	395 318,67	2 448 051,08	—			
	н2110	—	—	—	395 324,41	2 448 052,65	—			
	н2060	—	—	—	395 322,44	2 448 059,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:67

№ 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	49:01:020106:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 88
	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) 49:01:020106:68

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
—	н2120	—	—	—	395 073,58	2 447 974,48	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2130	—	—	—	395 073,28	2 447 976,11	—			
	н2140	—	—	—	395 076,00	2 447 976,69	—			
	н2150	—	—	—	395 074,23	2 447 986,26	—			
	н2160	—	—	—	395 066,62	2 447 984,61	—			
	н2170	—	—	—	395 069,17	2 447 973,41	—			
	н2120	—	—	—	395 073,58	2 447 974,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:68

№ 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	49:01:020106:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 66
	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) 49:01:020106:69

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
—	н2180	—	—	—	395 288,96	2 448 023,63	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2190	—	—	—	395 287,14	2 448 032,79	—			
	н2200	—	—	—	395 278,36	2 448 030,97	—			
	н2210	—	—	—	395 277,80	2 448 033,50	—			
	н2220	—	—	—	395 273,98	2 448 032,61	—			
	н2230	—	—	—	395 275,32	2 448 026,95	—			
	н2240	—	—	—	395 278,79	2 448 027,61	—			
	н2250	—	—	—	395 279,82	2 448 021,87	—			
	н2180	—	—	—	395 288,96	2 448 023,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:69

№ 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	49:01:020106:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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) 49:01:020106:70

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
—	н2260	—	—	—	395 290,35	2 448 035,94	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2270	—	—	—	395 287,08	2 448 035,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2280	—	—	—	395 290,10	2 448 020,72	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2290	—	—	—	395 293,40	2 448 021,41	—			
	н2260	—	—	—	395 290,35	2 448 035,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:70

№ 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	49:01:020106:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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) 49:01:020106:71

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
—	н2300	—	—	—	395 287,20	2 448 019,54	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2310	—	—	—	395 286,80	2 448 021,46	—			
	н2320	—	—	—	395 283,83	2 448 020,83	—			
	н2330	—	—	—	395 284,23	2 448 018,91	—			
	н2300	—	—	—	395 287,20	2 448 019,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:71

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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) 49:01:020106:72

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
—	н2340	—	—	—	395 289,69	2 448 020,32	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2180	—	—	—	395 288,96	2 448 023,63	—			
	н2350	—	—	—	395 286,44	2 448 023,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2300	—	—	—	395 287,20	2 448 019,54	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2340	—	—	—	395 289,69	2 448 020,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:72

№ 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	49:01:020106:21, 49:01:020106:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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) 49:01:020106:73

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
—	н2360	—	—	—	395 289,56	2 448 039,05	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2370	—	—	—	395 286,13	2 448 050,91	—			
	н2380	—	—	—	395 272,68	2 448 047,41	—			
	н2390	—	—	—	395 275,71	2 448 035,53	—			
	н2400	—	—	—	395 285,47	2 448 038,01	—			
	н2360	—	—	—	395 289,56	2 448 039,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:73

№ 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	49:01:020106:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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) 49:01:020106:75

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2260	—	—	—	395 290,35	2 448 035,94	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2440	—	—	—	395 289,56	2 448 039,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2400	—	—	—	395 285,47	2 448 038,01	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2450	—	—	—	395 286,26	2 448 034,90	—			
	н2260	—	—	—	395 290,35	2 448 035,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:75

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола посёлок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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) 49:01:020106:76										
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
—	н2460	—	—	—	395 283,87	2 448 060,01	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2470	—	—	—	395 278,57	2 448 058,86	—			
	н2480	—	—	—	395 277,56	2 448 062,66	—			
	н2490	—	—	—	395 272,53	2 448 061,32	—			
	н2500	—	—	—	395 273,92	2 448 054,48	—			
	н2510	—	—	—	395 271,19	2 448 053,92	—			
	н2380	—	—	—	395 272,68	2 448 047,41	—			
	н2520	—	—	—	395 286,13	2 448 050,91	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2530	—	—	—	395 338,01	2 448 034,77	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2540	—	—	—	395 345,88	2 448 036,26	—			
	н2550	—	—	—	395 344,04	2 448 045,93	—			
	н2560	—	—	—	395 336,06	2 448 044,61	—			
	н2530	—	—	—	395 338,01	2 448 034,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:77

№ 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	49:01:020106:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 90
	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) 49:01:020106:78

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
—	н2570	—	—	—	395 289,70	2 448 141,62	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2580	—	—	—	395 286,82	2 448 150,21	—			
	н2590	—	—	—	395 280,89	2 448 148,31	—			
	н2600	—	—	—	395 283,69	2 448 139,51	—			
	н2570	—	—	—	395 289,70	2 448 141,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:78

№ 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	49:01:020106:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 25
	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) 49:01:020106:79

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
—	н2610	—	—	—	395 309,50	2 448 147,07	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2620	—	—	—	395 313,06	2 448 148,60	—			
	н2630	—	—	—	395 312,03	2 448 151,55	—			
	н2640	—	—	—	395 310,86	2 448 151,14	—			
	н2650	—	—	—	395 308,20	2 448 158,25	—			
	н2660	—	—	—	395 301,58	2 448 155,69	—			
	н2670	—	—	—	395 302,27	2 448 154,08	—			
	н2680	—	—	—	395 299,63	2 448 152,99	—			
	н2690	—	—	—	395 302,85	2 448 145,93	—			
	н2700	—	—	—	395 305,21	2 448 147,04	—			
	н2710	—	—	—	395 305,88	2 448 145,52	—			
	н2720	—	—	—	395 307,35	2 448 146,10	—			
н2730	—	—	—	395 307,97	2 448 144,52	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н274О	—	—	—	395 310,23	2 448 145,32	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н261О	—	—	—	395 309,50	2 448 147,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:79

№ 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	49:01:020106:41
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 27
	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) 49:01:020106:80

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
—	н275О	—	—	—	395 359,80	2 448 178,66	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2760	—	—	—	395 364,55	2 448 180,10	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2770	—	—	—	395 363,56	2 448 182,91	—			
	н2780	—	—	—	395 358,87	2 448 181,39	—			
	н2750	—	—	—	395 359,80	2 448 178,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:80

№ 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	49:01:020106:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 31
	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) 49:01:020106:81

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
—	н2790	—	—	—	395 385,78	2 448 175,38	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2800	—	—	—	395 382,93	2 448 184,41	—			
	н2810	—	—	—	395 375,46	2 448 182,08	—			
	н2820	—	—	—	395 376,54	2 448 178,31	—			
	н2830	—	—	—	395 375,03	2 448 177,85	—			
	н2840	—	—	—	395 375,77	2 448 175,73	—			
	н2850	—	—	—	395 377,25	2 448 176,12	—			
	н2860	—	—	—	395 378,32	2 448 172,94	—			
	н2790	—	—	—	395 385,78	2 448 175,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:81

№ 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	49:01:020106:3

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 33
	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) 49:01:020106:82

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
—	н2870	—	—	—	395 165,79	2 448 095,07	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н2880	—	—	—	395 169,14	2 448 096,21	—			
	н2890	—	—	—	395 168,35	2 448 098,53	—			
	н2900	—	—	—	395 172,87	2 448 100,06	—			
	н2910	—	—	—	395 168,32	2 448 112,86	—			
	н2920	—	—	—	395 163,30	2 448 110,96	—			
	н2930	—	—	—	395 165,11	2 448 106,40	—			
	н2940	—	—	—	395 162,01	2 448 105,35	—			
	н2950	—	—	—	395 163,21	2 448 102,30	—			
	н2960	—	—	—	395 160,46	2 448 101,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2990	—	—	—	395 324,52	2 448 154,38	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3000	—	—	—	395 331,32	2 448 156,63	—			
	н3010	—	—	—	395 329,15	2 448 163,00	—			
	н3020	—	—	—	395 323,98	2 448 161,23	—			
	н3030	—	—	—	395 324,97	2 448 158,09	—			
	н3040	—	—	—	395 323,35	2 448 157,58	—			
	н2990	—	—	—	395 324,52	2 448 154,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:83

№ 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	49:01:020106:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 29
	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) 49:01:020106:84

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
—	н3050	—	—	—	395 105,50	2 448 076,62	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3060	—	—	—	395 111,84	2 448 079,08	—			
	н3070	—	—	—	395 108,70	2 448 087,01	—			
	н3080	—	—	—	395 103,51	2 448 085,01	—			
	н3090	—	—	—	395 105,81	2 448 079,66	—			
	н3100	—	—	—	395 104,44	2 448 079,06	—			
	н3050	—	—	—	395 105,50	2 448 076,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:84

№ 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	49:01:020106:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Лесная ул, Домовладение 13
	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) 49:01:020106:88

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
—	н3110	—	—	—	395 017,16	2 447 965,34	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н3120	—	—	—	395 015,44	2 447 973,26	—			
	н3130	—	—	—	395 002,18	2 447 970,51	—			
	н3140	—	—	—	395 004,22	2 447 961,10	—			
	н3150	—	—	—	395 010,90	2 447 962,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3160	—	—	—	395 010,33	2 447 965,51	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н3170	—	—	—	395 012,92	2 447 966,02	—			
	н3180	—	—	—	395 013,25	2 447 964,44	—			
	н3110	—	—	—	395 017,16	2 447 965,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:88

№ 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	49:01:020106:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, ул, Домовладение 60
	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) 49:01:020106:89

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
—	н3190	—	—	—	395 103,73	2 448 016,97	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н3200	—	—	—	395 098,70	2 448 015,83	—			
	н3210	—	—	—	395 100,53	2 448 008,43	—			
	н3220	—	—	—	395 105,45	2 448 009,61	—			
	н3190	—	—	—	395 103,73	2 448 016,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:89

№ 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	49:01:020106:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 68
	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) 49:01:020106:90

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
—	н3230	—	—	—	395 313,53	2 448 027,77	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3240	—	—	—	395 311,21	2 448 038,48	—			
	н3250	—	—	—	395 307,34	2 448 037,52	—			
	н3260	—	—	—	395 305,76	2 448 043,54	—			
	н3270	—	—	—	395 300,19	2 448 042,08	—			
	н3280	—	—	—	395 303,83	2 448 026,98	—			
	н3290	—	—	—	395 308,58	2 448 027,94	—			
	н3300	—	—	—	395 308,91	2 448 026,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3230	—	—	—	395 313,53	2 448 027,77	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:90

№ 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	49:01:020106:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 86
	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) 49:01:020106:91

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
—	н3310	—	—	—	395 416,02	2 448 053,37	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3320	—	—	—	395 414,99	2 448 058,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3330	—	—	—	395 417,87	2 448 058,71	—	Аналитический метод	0,10	$\sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$
	н3340	—	—	—	395 417,30	2 448 061,45	—			
	н3350	—	—	—	395 420,89	2 448 062,15	—			
	н3360	—	—	—	395 420,51	2 448 064,10	—			
	н3370	—	—	—	395 425,88	2 448 065,19	—			
	н3380	—	—	—	395 427,99	2 448 056,06	—			
	н3390	—	—	—	395 423,82	2 448 055,08	—			
	н3400	—	—	—	395 424,29	2 448 053,04	—			
	н3410	—	—	—	395 419,41	2 448 052,01	—			
	н3420	—	—	—	395 418,95	2 448 054,11	—			
н3310	—	—	—	395 416,02	2 448 053,37	—				

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:91

№ 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	49:01:020106:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 96
	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) 49:01:020106:74

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
—	н2410	—	—	—	395 284,37	2 448 032,23	—	Аналитический метод	0,10	ОШИБКА!!! не указана погрешность точки обоснования!
	н2420	—	—	—	395 283,76	2 448 035,21	—			
	н2430	—	—	—	395 277,68	2 448 034,01	—			
	н2200	—	—	—	395 278,36	2 448 030,97	—			
	н2410	—	—	—	395 284,37	2 448 032,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:01:020106:74

№ 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	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:01:020106
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	685910, Российская Федерация, Магаданская область, Городской округ Ольский, Ола поселок городского типа, Ленина ул, Домовладение 84
	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 _____

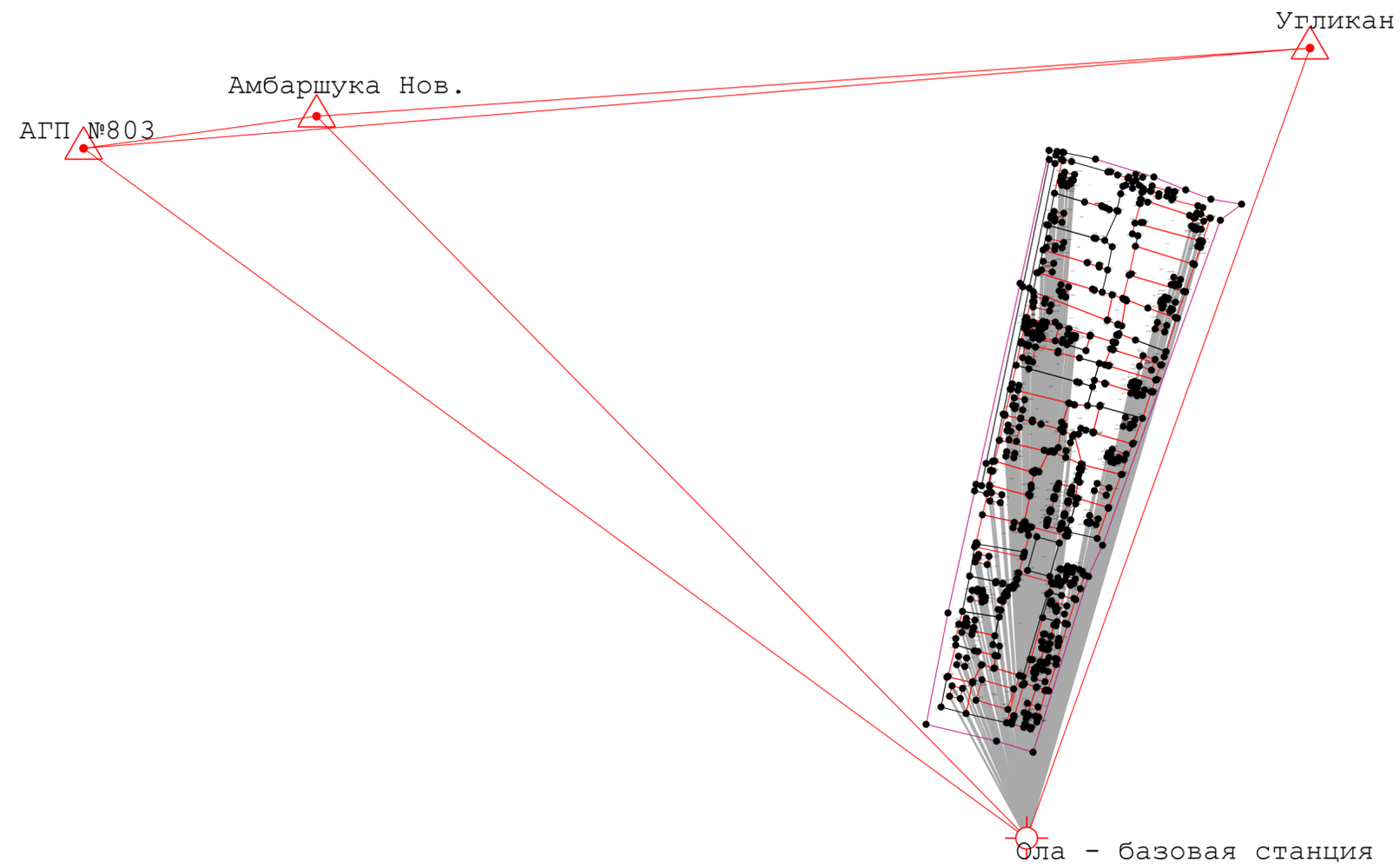
Зона № _____

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
-  - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Пункт Государственной геодезической сети

