

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ*49:09:030104*

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 октября 2020 г.**Пояснительная записка****1. Сведения о заказчике***Департамент САТЭК мэрии г. Магадана (ОГРН: 1054900003366, ИНН: 4909013773)*

(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 инженереФамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Куданов Александр ИльичСтраховой номер индивидуального лицевого счета: 14645671381Контактный телефон: раб.: 8-4132-62-59-74; сот.: 7-964-238-4555Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: zemlemer_magadan@mail.ru
Магаданская обл, Магадан г, Кольцевая ул, дом 3, офис 22Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО А КИ "Содружество"Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 1 170Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Землемер"**3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ**№ 13/2020, от 27 мая 2020 г., выдан (составлен) Департамент САТЭК мэрии г. Магадана

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

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

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ 99/2020/338101545, от 14 июля 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/331147346, от 1 июня 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН

[illegible]

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330605292, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
38	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330604943, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
39	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330604110, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
40	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330603493, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
41	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330603147, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
42	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330602797, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
43	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330602024, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
44	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330601777, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
45	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330601842, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
46	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330601286, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
47	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330601040, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
48	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330600485, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
49	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330600057, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
50	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330600023, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
51	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330599875, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
52	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330599455, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
53	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330598890, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
54	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330598603, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
55	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330598408, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
56	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330598147, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
57	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330596819, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
58	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330596301, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
59	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/330595733, от 28 мая 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
60	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ 99/2020/326020692, от 23 апреля 2020 г., выдан (составлен) ФГИС ЕГРН
61	Кадастровый план территории	№ КУВИ-999/2020-038668, от 20 марта 2020 г., выдан (составлен) Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии"
62	Геодетические данные	№ 05-000359дсп, от 24 января 2020 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Магаданской области и Чукотскому АО
63	Картографические материалы	№ 375-Г, от 1 марта 1994 г.
64	Картографические материалы	№ 376-В, от 1 марта 1994 г.
65	Картографические материалы	№ 391-Б, от 1 марта 1994 г.
66	Картографические материалы	№ 392-А, от 1 марта 1994 г.

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

Система координат	МСК-49 (СК-49)
-------------------	----------------

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 1 октября 2020 г.		
			Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Крутая, Металлическая пирамида 4.9м	3	395 824,17	2 420 248,18	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Увал, Металлическая пирамида 5.0м		391 926,48	2 423 871,68	Утрачен		
3	Базовый, Металлическая пирамида 4.6м	4	399 534,96	2 418 853,02	Сохранился		

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	Аппаратура геодезическая спутниковая Trimble R10	Номер: №010423. Срок действия: До 15.02.2023г.	Свидетельство о поверке №0003780 до 15.03.2021г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая Trimble R9s	Номер: №028722. Срок действия: До 22.03.2022г.	Свидетельство о поверке №0003779 до 15.03.2021г.
3	Тахеометр электронный Nikon NPL-632	Номер: №34768-07. Срок действия: 3 года	Свидетельство о поверке №363763 до 20.01.2021г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Сведения об уточняемых земельных участках

Земельные участки с кадастровыми номерами 49:09:030104:12 и 49:09:030104:13 не уточняются, в связи с тем, что на месте данных участков сформирован участок с кадастровым номером 49:09:031103:29. Снятие данных участков с кадастрового учета невозможно в силу зарегистрированных прав на данные земельные участки.

Уточнение земельных участков проведено с учетом картографического материала 15-летней давности в виде планшетов указанных в документах.

XML схемой не предусмотрена выгрузка точек с нецелым числом (например 391У, 391О). В связи с этим условные обозначения требуемые при проведении ККР приведены только в графическом разделе.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке		
При проведение комплексных кадастровых работ в отношении квартала 49:09:030104 выявлено:		
1) Здание с кадастровым номером 49:09:030104:76 фактически является помещением расположенным в здание 49:09:030104:154		
2) Здание с кадастровым номером 49:09:030104:123 расположено в другом квартале и фактически снесено (бывший дом советов)		
3) Здание с кадастровым номером 49:09:030104:78 является дублем здания 49:09:030104:63		
4)	Здания	скадастровым номером
49:09:030104:77,49:09:030104:83,49:09:030104:84,49:09:030104:85,49:09:030104:86,49:09:030104:87,49:09:030104:88,49:09:030104:89,49:09:030104:90,49:09:030104:91,49:09:030104:92,49:09:030104:119,49:09:030104:120, 49:09:030104:130, 49:09:030104:150 расположены в других кварталах.		
4) Здание 49:09:030104:82 является самовольно построенным объектом и фактически снесено.		

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:6

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
411	392 961,35	2 420 511,85	392 958,80	2 420 507,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
410	392 954,09	2 420 501,19	—	—	—	—	—
356	392 974,91	2 420 485,68	—	—			
357	392 983,17	2 420 495,84	—	—			
н10У	—	—	392 951,84	2 420 498,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н11У	—	—	392 972,55	2 420 481,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	392 979,56	2 420 491,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
411	392 961,35	2 420 511,85	392 958,80	2 420 507,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:6

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
411	н10У	11,31	—	—
н10У	н11У	26,42		
н11У	н12У	11,70		
н12У	411	26,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Магаданская обл, г Магадан, ул Пролетарская, дворовая территория Колыма-банка
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	300 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,07*√(300) = 4
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	300

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030104:81
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:7

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	392 768,86	2 420 583,03	392 768,86	2 420 583,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
18	392 780,23	2 420 575,80	392 780,23	2 420 575,80			
17	392 799,02	2 420 607,74	392 799,02	2 420 607,74			
416	392 799,75	2 420 609,41	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
417	392 786,30	2 420 617,33	—	—	—	—	—
412	392 767,02	2 420 584,48	—	—			
н7У	—	—	392 799,54	2 420 608,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н8У	—	—	392 786,43	2 420 616,71			
н9У	—	—	392 766,47	2 420 584,50			
19	392 768,86	2 420 583,03	392 768,86	2 420 583,03		0,10	

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

49:09:030104:7

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
19	18	13,47	—	—
18	17	37,06		
17	н7У	1,08		
н7У	н8У	15,37		
н8У	н9У	37,89		
н9У	19	2,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 21А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	600 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(600)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030104:79
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:10

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (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

1	2	3	4	5
289	н5У	2,35	—	—
н5У	н40У	12,34		
н40У	н41У	2,43		
н41У	289	12,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	обл. Магаданская, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(30)} = 1$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	30
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						49:09:030104:14	
Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
294	393 020,48	2 420 461,32	393 015,36	2 420 461,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
295	393 027,17	2 420 469,00	—	—	—	—	—
н34У	—	—	393 026,63	2 420 471,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
81	393 023,26	2 420 495,04	393 023,26	2 420 495,04		0,03	
80	393 017,31	2 420 494,23	393 017,31	2 420 494,23			
291	392 978,23	2 420 488,71	—	—	—	—	—
292	392 982,09	2 420 461,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
293	393 011,65	2 420 465,42	—	—	—	—	—
307	393 013,04	2 420 464,74	—	—			
н1У	—	—	393 017,08	2 420 495,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н27У	—	—	392 987,43	2 420 491,73			
н26У	—	—	392 973,39	2 420 473,55			
н35У	—	—	392 976,35	2 420 468,85			
н36У	—	—	392 982,82	2 420 463,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	392 987,10	2 420 463,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н38У	—	—	392 987,08	2 420 464,20			
н39У	—	—	392 998,43	2 420 465,57			
н32У	—	—	392 998,51	2 420 464,94			
н31У	—	—	393 011,30	2 420 466,59			
294	393 020,48	2 420 461,32	393 015,36	2 420 461,90			

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

49:09:030104:14

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
294	н34У	15,03	—	—
н34У	81	23,44		
81	80	6,00		
80	н1У	1,52		
н1У	н27У	29,92		
н27У	н26У	22,97		
н26У	н35У	5,55		
н35У	н36У	8,34		
н36У	н37У	4,30		
н37У	н38У	0,25		
н38У	н39У	11,43		
н39У	н32У	0,64		
н32У	н31У	12,90		
н31У	294	6,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

49:09:030104:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Магаданская обл, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	1293 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,07*√(1293) = 9
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 293
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030104:65
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:16

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
308	393 014,09	2 420 459,11	393 015,36	2 420 461,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
307	393 013,04	2 420 464,74	—	—	—	—	—
293	393 011,65	2 420 465,42	—	—			
306	392 994,06	2 420 463,24	—	—			
280	392 992,43	2 420 461,40	—	—			
281	393 006,73	2 420 450,49	—	—			
н31У	—	—	393 011,30	2 420 466,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	392 998,51	2 420 464,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н6У	—	—	392 994,25	2 420 459,97			
н33У	—	—	393 006,06	2 420 450,99			
308	393 014,09	2 420 459,11	393 015,36	2 420 461,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:16

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
308	н31У	6,20	—	—
н31У	н32У	12,90		
н32У	н6У	6,55		
н6У	н33У	14,84		
н33У	308	14,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:16

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Магаданская обл, г Магадан, ул Пролетарская, д 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	186 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(186)} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	186
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030104:121
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:27

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
326	392 966,89	2 420 529,82	392 966,48	2 420 528,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8
325	392 953,19	2 420 540,01	—	—	—	—	—
324	392 930,00	2 420 510,27	—	—			
327	392 944,37	2 420 499,68	—	—			
н28У	—	—	392 952,34	2 420 540,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н29У	—	—	392 929,48	2 420 511,86			
н30У	—	—	392 943,33	2 420 500,59			
326	392 966,89	2 420 529,82	392 966,48	2 420 528,55			

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

49:09:030104:27

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
326	н28У	18,26	—	—
н28У	н29У	36,34		
н29У	н30У	17,86		
н30У	326	36,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	658 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(658)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м²	658
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030104:80
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:35

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

1	2	3	4	5	6	7	8
89	393 012,85	2 420 523,91	393 012,85	2 420 523,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
88	392 998,64	2 420 526,26	392 998,64	2 420 526,26			
87	392 987,46	2 420 524,62	392 987,46	2 420 524,62			
86	392 976,09	2 420 519,21	392 976,09	2 420 519,21			
359	392 978,18	2 420 504,42	—	—	—	—	—
358	392 985,85	2 420 498,79	—	—			
357	392 983,17	2 420 495,84	—	—			
356	392 974,91	2 420 485,68	—	—			
698	392 969,56	2 420 473,30	—	—			
699	392 971,32	2 420 471,69	—	—			
292	392 982,09	2 420 461,76	—	—			
291	392 978,23	2 420 488,71	—	—			
700	393 017,31	2 420 494,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	392 974,40	2 420 518,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н23У	—	—	392 974,40	2 420 512,51			
н24У	—	—	392 984,41	2 420 497,50			
н12У	—	—	392 979,56	2 420 491,15			
н11У	—	—	392 972,55	2 420 481,78			
н25У	—	—	392 970,38	2 420 478,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	392 973,39	2 420 473,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н27У	—	—	392 987,43	2 420 491,73			
н1У	—	—	393 017,08	2 420 495,73			
89	393 012,85	2 420 523,91	393 012,85	2 420 523,91		0,03	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:35

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
89	88	14,40	—	—
88	87	11,30		
87	86	12,59		
86	н22У	1,84		
н22У	н23У	5,96		
н23У	н24У	18,04		
н24У	н12У	7,99		
н12У	н11У	11,70		

1	2	3	4	5
н11У	н25У	3,67	—	—
н25У	н26У	6,07		
н26У	н27У	22,97		
н27У	н1У	29,92		
н1У	89	28,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1247 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(1247)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	1 247
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:030104:65
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:42							
Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	392 865,91	2 420 650,52	392 865,91	2 420 650,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
97	392 874,67	2 420 660,22	392 874,67	2 420 660,22			
376	392 859,07	2 420 675,72	—	—	—	—	—
375	392 855,85	2 420 678,60	—	—			
374	392 847,15	2 420 669,01	—	—			
373	392 849,95	2 420 666,48	—	—			
н20У	—	—	392 855,66	2 420 677,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	392 846,68	2 420 667,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
90	392 865,91	2 420 650,52	392 865,91	2 420 650,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:09:030104:42

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
90	97	13,07	—	—
97	н20У	25,88		
н20У	н21У	13,40		
н21У	90	25,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:09:030104:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, Магадан г, Набережная реки Магаданки ул, д 12
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	342 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,07*√(342) = 5
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	342

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:000000:199
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:50

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
98	392 955,48	2 420 597,36	392 955,25	2 420 597,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
101	392 952,35	2 420 600,22	—	—	—	—	—
100	392 959,88	2 420 608,48	—	—			
382	392 966,64	2 420 615,08	—	—			
383	392 945,82	2 420 633,24	—	—			
384	392 931,06	2 420 616,28	—	—			
385	392 949,26	2 420 600,28	—	—			
386	392 931,72	2 420 580,18	—	—			
387	392 949,82	2 420 563,88	—	—			
388	392 969,37	2 420 585,49	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	392 952,06	2 420 600,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н3У	—	—	392 959,48	2 420 608,10			
н13У	—	—	392 965,52	2 420 614,67			
н14У	—	—	392 944,81	2 420 633,65			
н15У	—	—	392 927,85	2 420 614,82			
н16У	—	—	392 942,85	2 420 600,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	392 929,32	2 420 585,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н18У	—	—	392 947,32	2 420 568,45			
н19У	—	—	392 965,20	2 420 587,97			
98	392 955,48	2 420 597,36	392 955,25	2 420 597,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:09:030104:50

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
98	н4У	4,33	—	—
н4У	н3У	10,96		
н3У	н13У	8,92		
н13У	н14У	28,09		
н14У	н15У	25,34		
н15У	н16У	20,78		
н16У	н17У	20,52		
н17У	н18У	24,46		

1	2	3	4	5	6	7	8
86	392 976,09	2 420 519,21	392 976,09	2 420 519,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
87	392 987,46	2 420 524,62	392 987,46	2 420 524,62			
88	392 998,64	2 420 526,26	392 998,64	2 420 526,26			
89	393 012,85	2 420 523,91	393 012,85	2 420 523,91			
н1У	—	—	393 017,08	2 420 495,73		0,07	
80	393 017,31	2 420 494,23	393 017,31	2 420 494,23		0,03	

1	2	3	4	5	6	7	8
81	393 023,26	2 420 495,04	393 023,26	2 420 495,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
82	393 015,99	2 420 551,50	393 015,99	2 420 551,50			
83	393 006,03	2 420 550,05	393 006,03	2 420 550,05		0,07	
84	392 975,77	2 420 545,66	392 975,77	2 420 545,66			
85	392 972,10	2 420 545,13	392 972,10	2 420 545,13		0,03	
86	392 976,09	2 420 519,21	392 976,09	2 420 519,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:56

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
86	87	12,59	—	—
87	88	11,30		
88	89	14,40		
89	н1У	28,50		
н1У	80	1,52		
80	81	6,00		
81	82	56,93		
82	83	10,06		
83	84	30,58		
84	85	3,71		
85	86	26,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 17
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	1263 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(1263)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м²	1 263
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

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
49:09:030104:144

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
110	393 050,18	2 420 513,08	393 050,18	2 420 513,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
111	393 045,71	2 420 520,87	393 045,71	2 420 520,87			
112	393 038,96	2 420 520,19	393 038,96	2 420 520,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
113	393 032,44	2 420 518,71	393 032,44	2 420 518,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н5У	—	—	393 028,23	2 420 518,25			
106	393 025,89	2 420 517,99	393 025,89	2 420 517,99			
109	393 021,79	2 420 517,52	393 021,79	2 420 517,52			
114	393 023,69	2 420 503,13	393 023,69	2 420 503,13			
115	393 026,84	2 420 494,13	393 026,84	2 420 494,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
116	393 029,08	2 420 481,52	393 029,08	2 420 481,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
117	393 038,93	2 420 483,27	393 038,93	2 420 483,27			
118	393 041,65	2 420 483,77	393 041,65	2 420 483,77			
119	393 051,96	2 420 494,96	393 051,96	2 420 494,96			
120	393 050,60	2 420 509,64	393 050,60	2 420 509,64			
110	393 050,18	2 420 513,08	393 050,18	2 420 513,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:144

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
110	111	8,98	—	—
111	112	6,78		
112	113	6,69		
113	н5У	4,24		
н5У	106	2,35		
106	109	4,13		
109	114	14,51		
114	115	9,54		
115	116	12,81		
116	117	10,00		
117	118	2,77		
118	119	15,22		
119	120	14,74		
120	110	3,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 49:09:030104:144

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Магаданская область, г. Магадан, ул. Набережная реки Магаданки
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	882 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,07 * \sqrt{(882)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям государственного кадастра недвижимости (Ркад), м ²	882
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	49:09:000000:1934
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 (Р ± ΔР), м²				
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²				
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмакс =		
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
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

<p align="center">Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления кадастровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p>							
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 49:09:030104:58							
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
98	392 955,48	2 420 597,36	392 955,25	2 420 597,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
99	392 963,04	2 420 605,57	—	—	—	—	—
100	392 959,88	2 420 608,48	—	—			
101	392 952,35	2 420 600,22	—	—			
н2У	—	—	392 962,67	2 420 605,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
н3У	—	—	392 959,48	2 420 608,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	392 952,06	2 420 600,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
98	392 955,48	2 420 597,36	392 955,25	2 420 597,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
49:09:030104:58

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
98	н2У	10,96	—	—
н2У	н3У	4,34		
н3У	н4У	10,96		
н4У	98	4,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером
49:09:030104:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	48 ± 2
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	3,5*0,07*√(48) = 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) 49:09:000000:188										
Зона № 2										
Номер контура	Номера харак-терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:000000:188(1)										
49:09:00000:188(1)	н1О	—	—	—	392 934,73	2 420 580,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н2О	—	—	—	392 943,99	2 420 572,28	—			
	н3О	—	—	—	392 945,89	2 420 574,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:00 0000:18 8(1)	н4О	—	—	—	392 946,78	2 420 573,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н5О	—	—	—	392 960,44	2 420 588,37	—			
	н6О	—	—	—	392 959,60	2 420 589,19	—			
	н7О	—	—	—	392 961,58	2 420 591,22	—			
	н8О	—	—	—	392 952,18	2 420 599,82	—			
	н9О	—	—	—	392 947,83	2 420 595,13	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:00 0000:18 8(1)	н10О	—	—	—	392 947,00	2 420 595,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н11О	—	—	—	392 938,16	2 420 586,32	—			
	н12О	—	—	—	392 939,02	2 420 585,54	—			
	н1О	—	—	—	392 934,73	2 420 580,79	—			
49:09:000000:188(2)										
49:09:00 0000:18 8(2)	н13О	—	—	—	392 952,24	2 420 600,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н14О	—	—	—	392 960,90	2 420 609,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:00 0000:18 8(2)	н15О	—	—	—	392 958,83	2 420 611,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н16О	—	—	—	392 959,54	2 420 612,44	—			
	н17О	—	—	—	392 944,71	2 420 626,16	—			
	н18О	—	—	—	392 943,89	2 420 625,35	—			
	н19О	—	—	—	392 941,84	2 420 627,22	—			
	н20О	—	—	—	392 933,25	2 420 617,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49:09:00 0000:18 8(2)	н21О	—	—	—	392 937,91	2 420 613,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н22О	—	—	—	392 937,15	2 420 612,70	—			
	н23О	—	—	—	392 946,70	2 420 603,86	—			
	н24О	—	—	—	392 947,57	2 420 604,72	—			
	н13О	—	—	—	392 952,24	2 420 600,38	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:188										
№ 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	49:09:030104:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 12
	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) 49:09:000000:199

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n25O	—	—	—	392 847,27	2 420 667,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н26О	—	—	—	392 865,96	2 420 650,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н27О	—	—	—	392 874,42	2 420 660,15	—			
	н28О	—	—	—	392 855,72	2 420 677,17	—			
	н25О	—	—	—	392 847,27	2 420 667,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:199										
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики				
1	2					3				
1	Вид объекта недвижимости					Здание				
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)					—				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					—				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					49:09:030104				

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 12
	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) 49:09:000000:203		
Зона № 2		

Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н29О	—	—	—	392 894,45	2 420 619,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н30О	—	—	—	392 907,48	2 420 609,34	—			
	н31О	—	—	—	392 915,34	2 420 619,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н32О	—	—	—	392 902,39	2 420 630,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н29О	—	—	—	392 894,45	2 420 619,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:203

№ 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	49:09:030104:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 12
	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) 49:09:000000:320										
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
—	н174О	—	—	—	392 874,93	2 420 660,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н175О	—	—	—	392 865,84	2 420 650,34	—			
	н176О	—	—	—	392 882,08	2 420 635,61	—			
	н177О	—	—	—	392 885,61	2 420 639,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н178О	—	—	—	392 884,53	2 420 640,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н179О	—	—	—	392 892,12	2 420 648,79	—			
	н180О	—	—	—	392 886,11	2 420 654,28	—			
	н181О	—	—	—	392 885,06	2 420 653,13	—			
	н182О	—	—	—	392 881,13	2 420 656,71	—			
	н183О	—	—	—	392 880,09	2 420 655,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н174О	—	—	—	392 874,93	2 420 660,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:320

№ 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)	Инвентарный номер 44:401:002:01584:9326, Инвентарный номер 9326, Условный номер 49-49-01/009/2010-919
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 12А
	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) 49:09:000000:838										
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
—	н212О	—	—	—	392 819,48	2 420 595,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н213О	—	—	—	392 838,73	2 420 584,22	—			
	н214О	—	—	—	392 845,18	2 420 595,02	—			
	н215О	—	—	—	392 836,23	2 420 600,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н216О	—	—	—	392 832,91	2 420 594,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н217О	—	—	—	392 822,69	2 420 601,02	—			
	н212О	—	—	—	392 819,48	2 420 595,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:838

№ 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)	Инвентарный номер 8657, Условный номер 49:09:03:14/2002:2401:8657
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2						3			
6	Иные сведения						—			
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:09:000000:839										
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
—	н202О	—	—	—	392 829,68	2 420 489,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н203О	—	—	—	392 838,28	2 420 503,93	—			
	н204О	—	—	—	392 825,32	2 420 511,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н205О	—	—	—	392 826,50	2 420 513,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н206О	—	—	—	392 823,52	2 420 515,58	—			
	н207О	—	—	—	392 822,36	2 420 513,63	—			
	н208О	—	—	—	392 816,41	2 420 517,17	—			
	н209О	—	—	—	392 808,09	2 420 504,70	—			
	н210О	—	—	—	392 824,40	2 420 493,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н211О	—	—	—	392 823,80	2 420 493,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н202О	—	—	—	392 829,68	2 420 489,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:839

№ 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)	Инвентарный номер 8657, Условный номер 49:09:03:14/2002:2427:8657
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 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) 49:09:000000:840										
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
—	н198О	—	—	—	392 857,95	2 420 472,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н199О	—	—	—	392 823,77	2 420 493,00	—			
	н200О	—	—	—	392 816,74	2 420 482,47	—			
	н201О	—	—	—	392 851,20	2 420 461,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н198О	—	—	—	392 857,95	2 420 472,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:840

№ 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)	Инвентарный номер 2768, Инвентарный номер 44:401:002:01158:2768, Условный номер 49:09:03:14/2002:2403:2768
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 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) 49:09:000000:1934										
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
—	н170О	—	—	—	393 034,77	2 420 504,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н171О	—	—	—	393 033,14	2 420 517,82	—			
	н172О	—	—	—	393 027,98	2 420 517,17	—			
	н173О	—	—	—	393 029,63	2 420 504,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1700	—	—	—	393 034,77	2 420 504,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:1934

№ 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)	Инвентарный номер 8888, Условный номер 49-49-01/016/2009-361
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:144
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки
	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) 49:09:030104:60										
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
—	н33О	—	—	—	392 965,26	2 420 447,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н34О	—	—	—	392 967,74	2 420 453,19	—			
	н35О	—	—	—	392 954,07	2 420 458,89	—			
	н36О	—	—	—	392 951,46	2 420 452,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н33О	—	—	—	392 965,26	2 420 447,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:60

№ 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)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, муниципальное образование "Город Магадан", город Магадан, улица Пролетарская, здание 17/1
	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) 49:09:030104:61										
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
—	н37О	—	—	—	392 942,55	2 420 453,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н38О	—	—	—	392 944,00	2 420 458,99	—			
	н39О	—	—	—	392 934,28	2 420 462,06	—			
	н40О	—	—	—	392 932,79	2 420 456,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н37О	—	—	—	392 942,55	2 420 453,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:61

№ 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	49:09:030104:191
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17
	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) 49:09:030104:62										
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
—	н222О	—	—	—	392 881,86	2 420 441,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н223О	—	—	—	392 902,80	2 420 435,30	—			
	н224О	—	—	—	392 901,23	2 420 430,52	—			
	н225О	—	—	—	392 911,02	2 420 427,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н226О	—	—	—	392 911,60	2 420 429,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н227О	—	—	—	392 952,38	2 420 416,46	—			
	н228О	—	—	—	392 956,83	2 420 430,75	—			
	н229О	—	—	—	392 891,63	2 420 451,06	—			
	н230О	—	—	—	392 892,72	2 420 454,59	—			
	н231О	—	—	—	392 886,42	2 420 456,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н222О	—	—	—	392 881,86	2 420 441,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:62

№ 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	49:09:030104:192
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Магаданская область, Магадан г, Пролетарская ул, д 17
	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) 49:09:030104:64										
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
—	н41О	—	—	—	392 954,70	2 420 466,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н42О	—	—	—	392 962,57	2 420 476,74	—			
	н43О	—	—	—	392 945,39	2 420 489,30	—			
	н44О	—	—	—	392 937,64	2 420 478,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н41О	—	—	—	392 954,70	2 420 466,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:64

№ 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	49:09:030104:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17
	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) 49:09:030104:65										
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
—	н45О	—	—	—	393 011,28	2 420 466,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н46О	—	—	—	393 011,17	2 420 467,62	—			
	н47О	—	—	—	393 010,98	2 420 467,60	—			
	н48О	—	—	—	393 010,97	2 420 467,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н49О	—	—	—	393 011,43	2 420 468,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н50О	—	—	—	393 011,70	2 420 468,87	—			
	н51О	—	—	—	393 011,88	2 420 469,30	—			
	н52О	—	—	—	393 010,70	2 420 469,72	—			
	н53О	—	—	—	393 010,61	2 420 470,33	—			
	н54О	—	—	—	393 011,44	2 420 472,28	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н55О	—	—	—	393 010,30	2 420 472,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н56О	—	—	—	393 010,21	2 420 473,31	—			
	н57О	—	—	—	393 011,03	2 420 475,26	—			
	н58О	—	—	—	393 009,89	2 420 475,68	—			
	н59О	—	—	—	393 009,80	2 420 476,25	—			
	н60О	—	—	—	393 010,64	2 420 478,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н61О	—	—	—	393 009,48	2 420 478,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н62О	—	—	—	393 009,39	2 420 479,29	—			
	н63О	—	—	—	393 010,22	2 420 481,17	—			
	н64О	—	—	—	393 009,07	2 420 481,58	—			
	н65О	—	—	—	393 008,98	2 420 482,22	—			
	н66О	—	—	—	393 009,78	2 420 484,12	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н67О	—	—	—	393 008,67	2 420 484,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н68О	—	—	—	393 008,58	2 420 485,21	—			
	н69О	—	—	—	393 009,36	2 420 487,12	—			
	н70О	—	—	—	393 008,25	2 420 487,57	—			
	н71О	—	—	—	393 008,18	2 420 488,16	—			
	н72О	—	—	—	393 008,92	2 420 490,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н73О	—	—	—	393 007,87	2 420 490,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н74О	—	—	—	393 007,77	2 420 491,12	—			
	н75О	—	—	—	393 008,46	2 420 493,04	—			
	н76О	—	—	—	393 007,46	2 420 493,39	—			
	н77О	—	—	—	393 007,14	2 420 495,68	—			
	н78О	—	—	—	393 007,86	2 420 497,54	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н79О	—	—	—	393 006,84	2 420 497,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н80О	—	—	—	393 006,73	2 420 498,73	—			
	н81О	—	—	—	393 007,46	2 420 500,36	—			
	н82О	—	—	—	393 006,43	2 420 500,87	—			
	н83О	—	—	—	393 006,33	2 420 501,65	—			
	н84О	—	—	—	393 007,04	2 420 503,44	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н85О	—	—	—	393 006,03	2 420 503,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н86О	—	—	—	393 005,93	2 420 504,57	—			
	н87О	—	—	—	393 006,59	2 420 506,33	—			
	н88О	—	—	—	393 005,63	2 420 506,76	—			
	н89О	—	—	—	393 005,51	2 420 507,64	—			
	н90О	—	—	—	393 006,17	2 420 509,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н91О	—	—	—	393 005,22	2 420 509,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н92О	—	—	—	393 005,10	2 420 510,58	—			
	н93О	—	—	—	393 005,77	2 420 512,22	—			
	н94О	—	—	—	393 004,81	2 420 512,69	—			
	н95О	—	—	—	393 004,69	2 420 513,56	—			
	н96О	—	—	—	393 005,39	2 420 515,15	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н97О	—	—	—	393 004,41	2 420 515,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н98О	—	—	—	393 004,29	2 420 516,49	—			
	н99О	—	—	—	393 004,94	2 420 518,10	—			
	н100О	—	—	—	393 004,01	2 420 518,54	—			
	н101О	—	—	—	393 003,88	2 420 519,55	—			
	н102О	—	—	—	393 004,51	2 420 521,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н103О	—	—	—	393 003,60	2 420 521,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н104О	—	—	—	393 003,49	2 420 522,38	—			
	н105О	—	—	—	393 004,12	2 420 524,04	—			
	н106О	—	—	—	393 003,21	2 420 524,42	—			
	н107О	—	—	—	393 003,11	2 420 525,13	—			
	н108О	—	—	—	392 990,49	2 420 523,42	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н110О	—	—	—	392 998,65	2 420 464,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н45О	—	—	—	393 011,28	2 420 466,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:65

№ 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	49:09:030104:35, 49:09:030104:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 17
	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) 49:09:030104:79										
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
—	н111О	—	—	—	392 780,22	2 420 575,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н112О	—	—	—	392 799,01	2 420 607,82	—			
	н113О	—	—	—	392 792,09	2 420 611,99	—			
	н114О	—	—	—	392 790,67	2 420 609,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н115О	—	—	—	392 786,14	2 420 612,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н116О	—	—	—	392 768,67	2 420 583,20	—			
	н111О	—	—	—	392 780,22	2 420 575,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:79

№ 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	49:09:030104:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 21А
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2						3			
6	Иные сведения						—			
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:09:030104:80										
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
—	н117О	—	—	—	392 942,97	2 420 504,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н118О	—	—	—	392 958,43	2 420 523,00	—			
	н119О	—	—	—	392 948,48	2 420 531,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н120О	—	—	—	392 933,13	2 420 512,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н117О	—	—	—	392 942,97	2 420 504,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:80

№ 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	49:09:030104:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17А
	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) 49:09:030104:81										
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
—	н121О	—	—	—	392 972,70	2 420 482,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н122О	—	—	—	392 980,62	2 420 493,24	—			
	123	392 960,44	2 420 509,07	—	392 960,44	2 420 509,07	—			
	н124О	—	—	—	392 952,49	2 420 498,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н121О	—	—	—	392 972,70	2 420 482,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:81

№ 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	49:09:030104:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17А, район НОК "ДОТ"
	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) 49:09:030104:121										
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
—	н125О	—	—	—	392 952,96	2 420 418,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н126О	—	—	—	392 954,30	2 420 417,66	—			
	н127О	—	—	—	392 960,15	2 420 413,04	—			
	н128О	—	—	—	392 960,64	2 420 413,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н129О	—	—	—	392 975,60	2 420 417,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н130О	—	—	—	392 976,35	2 420 417,61	—			
	н131О	—	—	—	392 979,08	2 420 424,99	—			
	н132О	—	—	—	392 979,46	2 420 425,43	—			
	н133О	—	—	—	392 981,24	2 420 423,89	—			
	н134О	—	—	—	393 012,16	2 420 459,61	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н135О	—	—	—	393 011,28	2 420 466,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н136О	—	—	—	392 998,94	2 420 464,96	—			
	н137О	—	—	—	392 970,83	2 420 432,51	—			
	н138О	—	—	—	392 957,08	2 420 428,63	—			
	н139О	—	—	—	392 956,33	2 420 428,84	—			
	н125О	—	—	—	392 952,96	2 420 418,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:121										
№ 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				49:09:030104:1, 49:09:030104:16					
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства				49:09:030104					
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17					
	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) 49:09:030104:122										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140О	—	—	—	392 968,59	2 420 472,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н141О	—	—	—	392 962,61	2 420 476,69	—			
	н142О	—	—	—	392 954,79	2 420 466,00	—			
	н143О	—	—	—	392 960,84	2 420 461,53	—			
	н140О	—	—	—	392 968,59	2 420 472,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:122										
№ 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	49:09:030104:44
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 17
	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) 49:09:030104:124

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
—	n144O	—	—	—	392 793,44	2 420 511,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н145О	—	—	—	392 803,08	2 420 525,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н146О	—	—	—	392 792,53	2 420 533,06	—			
	н147О	—	—	—	392 789,39	2 420 528,37	—			
	н148О	—	—	—	392 791,05	2 420 527,26	—			
	н149О	—	—	—	392 784,58	2 420 517,58	—			
	н144О	—	—	—	392 793,44	2 420 511,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:124

№ 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	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 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) 49:09:030104:154

Зона № 2

Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н150О	—	—	—	392 961,67	2 420 591,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н151О	—	—	—	392 966,25	2 420 596,19	—			
	н152О	—	—	—	392 956,66	2 420 604,95	—			
	н153О	—	—	—	392 952,12	2 420 600,05	—			
	н150О	—	—	—	392 961,67	2 420 591,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:154										
№ 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	49:09:030104:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, район дома №12 по ул Набережная реки Магаданки
	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) 49:09:030104:188

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
—	n154O	—	—	—	392 835,08	2 420 639,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н155О	—	—	—	392 878,83	2 420 599,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н156О	—	—	—	392 884,30	2 420 595,98	—			
	н157О	—	—	—	392 887,53	2 420 599,76	—			
	н158О	—	—	—	392 898,36	2 420 590,01	—			
	н159О	—	—	—	392 912,22	2 420 580,94	—			
	н160О	—	—	—	392 915,87	2 420 586,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н161О	—	—	—	392 902,01	2 420 595,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н162О	—	—	—	392 840,55	2 420 651,00	—			
	н163О	—	—	—	392 836,12	2 420 646,32	—			
	н164О	—	—	—	392 836,31	2 420 646,14	—			
	н165О	—	—	—	392 836,70	2 420 640,99	—			
	н154О	—	—	—	392 835,08	2 420 639,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:188

№ 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	49:09:030104:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Набережная реки Магаданки, д 12
	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) 49:09:030104:189

Зона № 2

Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н166О	—	—	—	392 890,83	2 420 625,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н167О	—	—	—	392 894,60	2 420 629,49	—			
	н168О	—	—	—	392 887,72	2 420 635,74	—			
	н169О	—	—	—	392 884,09	2 420 631,75	—			
	н166О	—	—	—	392 890,83	2 420 625,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:030104:189										
№ 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	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, район улицы Набережная реки Магаданки, дом 12А
	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) 49:09:031001:241

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
—	н194О	—	—	—	392 757,27	2 420 513,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н195О	—	—	—	392 761,66	2 420 511,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н196О	—	—	—	392 763,19	2 420 513,92	—			
	н197О	—	—	—	392 758,76	2 420 516,35	—			
	н194О	—	—	—	392 757,27	2 420 513,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:031001:241										
№ 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)					Инвентарный номер 2769, Инвентарный номер 44:401:002:01189:2769, Условный номер 49:09:03:14/2002:2407:2769				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					49:09:030104:8				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					49:09:030104				

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Продольная, д 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) 49:09:031001:242		
Зона № 2		

Номер контура	Номера харак- терных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н190О	—	—	—	392 809,42	2 420 575,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н191О	—	—	—	392 827,11	2 420 564,94	—			
	н192О	—	—	—	392 833,70	2 420 575,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н193О	—	—	—	392 816,10	2 420 586,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н190О	—	—	—	392 809,42	2 420 575,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:031001:242										
№ 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)					Инвентарный номер 2769, Инвентарный номер 44:401:002:01189:2769, Условный номер 49:09:03:14/2002:2405:2769				
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства					49:09:030104:8				
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства					49:09:030104				
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 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) 49:09:031001:243										
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
—	н184О	—	—	—	392 772,10	2 420 503,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н185О	—	—	—	392 812,34	2 420 475,99	—			
	н186О	—	—	—	392 824,36	2 420 493,93	—			
	н187О	—	—	—	392 808,07	2 420 504,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н188О	—	—	—	392 806,72	2 420 502,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н189О	—	—	—	392 782,39	2 420 519,01	—			
	н184О	—	—	—	392 772,10	2 420 503,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:031001:243

№ 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)	Инвентарный номер 44:401:002:01189:2769, Условный номер 49:09:03:14/2002:2415:2769
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2						3			
6	Иные сведения						—			
1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 49:09:031001:245										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н218О	—	—	—	392 769,10	2 420 582,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н219О	—	—	—	392 754,75	2 420 559,17	—			
	н220О	—	—	—	392 765,76	2 420 552,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н221О	—	—	—	392 779,87	2 420 576,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н218О	—	—	—	392 769,10	2 420 582,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:031001:245

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2769, Инвентарный номер 44:401:002:01189:2769, Условный номер 49:09:03:14/2002:2425:2769
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 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) 49:09:031001:244										
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
—	н701О	—	—	—	392 779,97	2 420 575,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н704О	—	—	—	392 821,71	2 420 550,13	—			
	н703О	—	—	—	392 828,29	2 420 561,05	—			
	н702О	—	—	—	392 786,41	2 420 586,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н701О	—	—	—	392 779,97	2 420 575,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:031001:244

№ 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)	Инвентарный номер 44:401:002:01189:2769, Условный номер 49:09:03:14/2002:2409:2769
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 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) 49:09:000000:841										
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
—	н656О	—	—	—	392 885,19	2 420 567,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Mt-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918
	н657О	—	—	—	392 894,40	2 420 583,68	—			
	н658О	—	—	—	392 862,84	2 420 602,00	—			
	н659О	—	—	—	392 853,58	2 420 586,06	—			

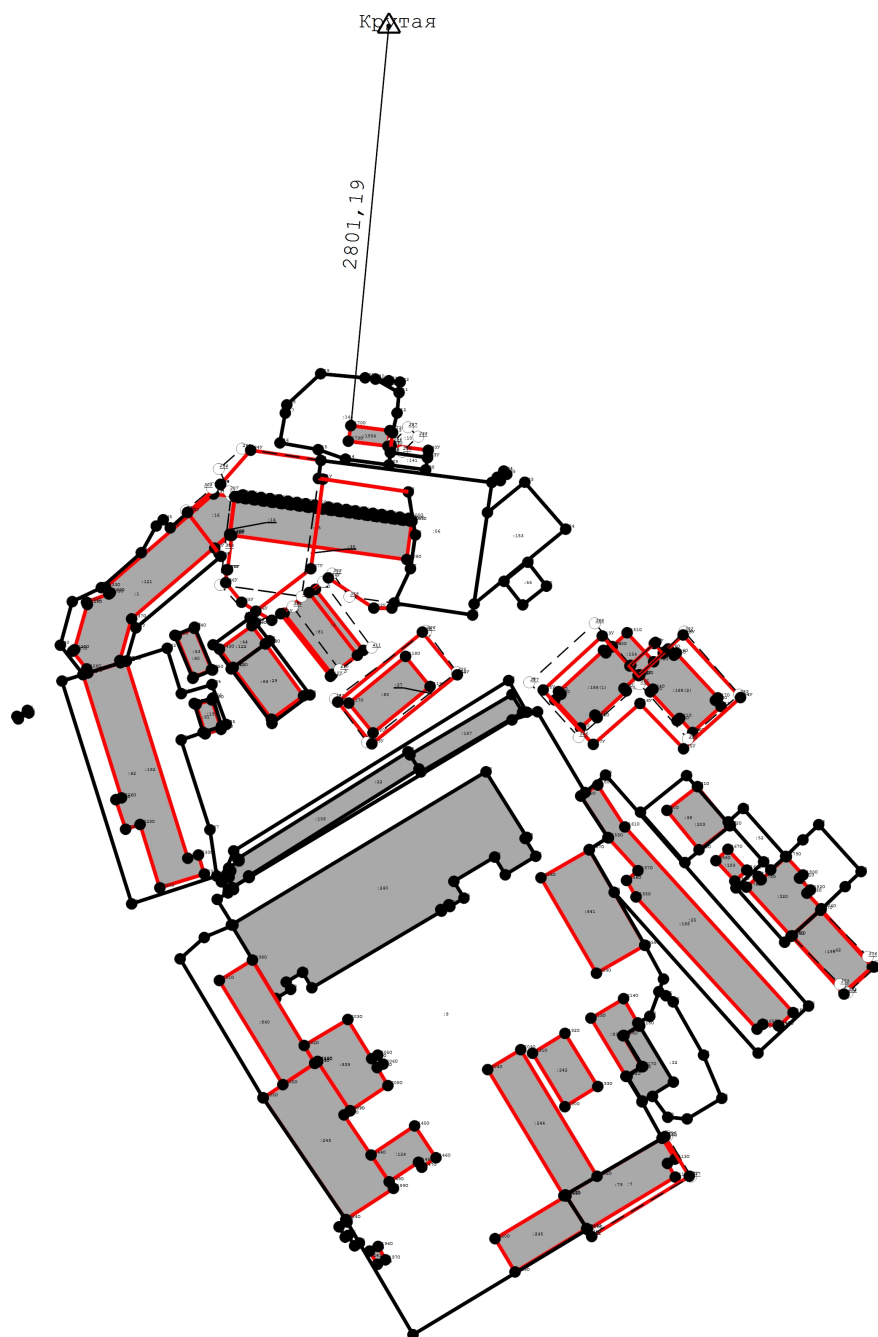
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н6560	—	—	—	392 885,19	2 420 567,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Мт-0.07, вычислено с использованием программного обеспечения Trimble Business Center лицензия № ТБС -SA-50918

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 49:09:000000:841

№ 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)	Инвентарный номер 2679
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	49:09:030104:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	49:09:030104
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Магаданская область, г Магадан, ул Пролетарская, д 19
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

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

Схема геодезических построений



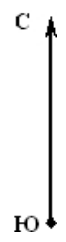


















Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

-  5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  н6 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  н6 - Образуемая точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности
-  - Земельный участок, имеющиеся в ГКН сведения о границе которого не достаточны для определения ее положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности
-  - Ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности