

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 24:46:1002008

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт, "11" марта 2024 г. , Ф.2024.741

3. Дата подготовки карты-плана территории: "08" июня 2024 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация города Дивногорска
основной государственный регистрационный номер: 1022401254721
идентификационный номер налогоплательщика: 2446002640

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): cnk35@list.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ООО "ЦНК"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ганичева Екатерина Вячеславовна
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 140-905-623 39

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 2058, 2020-03-17

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО "Гильдия кадастровых инженеров"

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
Город Вологда, Улица Карла Маркса, 56а, 17 e-ganicheva@bk.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ	29.11.2012	28-176-ГС	Правила землепользования и застройки	-
2	Кадастровый план территории	16.04.2024	КУВИ-001/2024-107087099	Кадастровый план территории кадастрового квартала 24:46:1002008	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Сведения об уточняемых земельных участках. Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов. На основании Правил землепользования и застройки п. Усть-Мана территория кадастрового квартала 24:46:1002008 расположена в территориальной зоне «Ж-1» «Жилая усадебная застройка». По сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового 24:46:1002008 расположено 41 ранее учтенных земельных участков, границы которых были проанализированы при проведении комплексных кадастровых работ. После проведения спутниково-геодезической съёмки и анализа границ участков было выявлено следующее. В отношении 28 земельных участков комплексные кадастровые работы не проводятся, так как их границы, внесенные в ЕГРН, соответствуют фактическому использованию. Было выявлено несоответствие фактического местоположения границ 9 земельных участков с кадастровыми номерами 24:46:1002008:51, 24:46:1002008:88, 24:46:1002008:239, 24:46:1002008:77, 24:46:1002008:31, 24:46:1002008:12, 24:46:1002008:23, 24:46:1002008:26, 24:46:1002008:28 сведениям об их границах, которые содержатся в ЕГРН. Данное несоответствие квалифицируется в качестве реестровой ошибки, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении указанных земельных участков. Обоснование исправления реестровой ошибки. При проведении спутниковой-геодезической съёмки было выявлено несоответствие фактических границ земельного участка сведения которых содержатся в ЕГРН. При проведении установления границ земельных участков геодезическая съёмка, возможно, была выполнена от пунктов опорной межевой сети. Вследствие чего произошла реестровая ошибка. Границы объекта недвижимости определены были неправильно, получился сдвиг. В настоящее время спутниково-геодезическая съёмка произведена спутниковым оборудованием от пунктов государственной геодезической сети. Поэтому координаты характерных точек, определенные от государственной геодезической сети установлены в настоящем карта-плане в соответствии его фактическому местоположению. Для определения местоположения границ земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:13, 24:46:1002008:5, 24:46:1002008:56, 24:46:1002008:75 на местности была запрошена дополнительная информация у Администрации города Дивногорска.

2. В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли. В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения, а также объекты незавершенного строительства, права на которые зарегистрированы в установленном Федеральным законом от 13.07.2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" порядке. Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 24:46:1002008 расположено 10 объектов капитального строительства. В ходе комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 5 объектов капитального строительства. В отношении 5 объектов капитального строительства комплексные кадастровые работы не проводятся, так как границы объектов капитального строительства, внесенные в ЕГРН, соответствуют фактическому использованию.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования "01" апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ггс, 2	Еловая, пир.	-	643940.65	79297.59	Отсутствует	Сохранился	Отсутствует
2	ггс, 2	Бугач, сигн.	-	635597.44	94689.09	Отсутствует	Сохранился	Отсутствует
3	ггс, 2	Камасинская, сигн.	-	625906.73	128889.14	Отсутствует	Сохранился	Отсутствует

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутникова EFT M1 plus	SC11654251	С-ГКФ/26-01-2023/218039152

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:51 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	623986.52	74628.16	623986.52	74628.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	623991.26	74633.15	623991.26	74633.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	623995.76	74637.71	623996.57	74638.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
n1Y	-	-	623969.27	74663.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	623969.01	74663.15	-	-	-	0.1	-
5	623939.68	74689.45	623939.68	74689.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	623939.69	74690.01	623939.69	74690.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	623929.39	74699.70	623929.39	74699.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	623920.66	74690.40	623920.66	74690.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	623931.79	74680.74	623931.79	74680.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:51 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	623951.80	74663.45	623951.80	74663.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	623960.78	74655.68	623960.78	74655.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
12	623969.07	74647.45	623969.07	74647.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	623968.63	74646.62	623968.63	74646.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	623973.58	74642.24	623973.58	74642.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	623972.46	74640.87	623972.46	74640.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	623986.52	74628.16	623986.52	74628.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:51 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
1	2	6.88	-	-			
2	3	7.56	-	-			
3	н1У	36.91	-	-			
н1У	5	39.44	-	-			
5	6	0.56	-	-			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:51 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	14.14	-	-
7	8	12.76	-	-
8	9	14.74	-	-
9	10	26.45	-	-
10	11	11.87	-	-
11	12	11.68	-	-
12	13	0.94	-	-
13	14	6.61	-	-
14	15	1.77	-	-
15	1	18.95	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:51 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1127 ± 12	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1127} = 12$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1093	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		34	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:46:1002008:59 24:46:1002008:240	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Эксплуатация части жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:51 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:88 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	624033.71	74651.34	624033.71	74651.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
17	624030.38	74654.05	624030.64	74654.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
н2У	-	-	624006.09	74678.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
н3У	-	-	623997.46	74689.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
н4У	-	-	623995.34	74696.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
18	623989.16	74695.06	623993.75	74697.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
19	623977.36	74682.07	623983.13	74686.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
20	623974.17	74678.06	623979.43	74680.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
21	623973.75	74675.21	623974.55	74674.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:88 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	623980.08	74668.38	623980.08	74668.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
23	623982.42	74666.13	623982.42	74666.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
24	623983.73	74664.62	623983.73	74664.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
25	623985.48	74662.53	623985.48	74662.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
26	623984.98	74662.17	623984.98	74662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
27	624007.73	74641.00	624007.73	74641.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
28	624011.58	74636.40	624011.58	74636.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
29	624013.41	74634.17	624013.88	74634.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
30	624015.45	74633.27	624015.45	74633.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
16	624033.71	74651.34	624033.71	74651.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:88 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	17	4.29	-	-
17	н2У	34.24	-	-
н2У	н3У	14.01	-	-
н3У	н4У	7.18	-	-
н4У	18	2.36	-	-
18	19	15.70	-	-
19	20	6.67	-	-
20	21	8.05	-	-
21	22	8.14	-	-
22	23	3.25	-	-
23	24	2.00	-	-
24	25	2.73	-	-
25	26	0.62	-	-
26	27	31.08	-	-
27	28	6.00	-	-
28	29	2.87	-	-
29	30	2.11	-	-
30	16	25.69	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:88 :				
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	-		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1580 ± 14		
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1580} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1575		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:46:1002008:65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:88 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	одноквартирные индивидуально отдельно стоящие жилые дома с приусадебными земельными участками
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:88 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	624036.41	74656.72	624038.17	74655.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
32	624047.85	74663.90	624047.85	74663.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
33	624052.87	74668.52	624053.28	74668.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
36	-	-	624030.85	74692.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
34	624034.76	74688.69	-	-	-	0.1	-
35	624034.29	74688.20	-	-	-	0.1	-
36	624030.85	74692.11	-	-	-	0.1	-
37	624030.78	74693.20	-	-	-	0.1	-
н5У	-	-	624029.53	74690.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н6У	-	-	624025.55	74694.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
38	624020.79	74685.08	624018.87	74686.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
39	623999.43	74704.83	623999.43	74704.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	623994.72	74713.55	623994.72	74713.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
41	623989.48	74708.32	623989.48	74708.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
42	623990.91	74699.99	623990.91	74699.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
43	623993.75	74697.86	623993.75	74697.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
44	623995.17	74699.26	623995.17	74699.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
45	623999.08	74696.16	623999.08	74696.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
46	624013.98	74681.35	624013.98	74681.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
47	624014.89	74680.29	624014.89	74680.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
48	624015.61	74679.55	624015.61	74679.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
49	624018.65	74676.48	624018.65	74676.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :

Система координат МСК-167, Зона 4					Зона № 4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	624025.41	74669.39	624025.41	74669.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
51	624025.15	74669.18	624025.15	74669.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
31	624036.41	74656.72	624038.17	74655.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	32	12.99	-	-
32	33	7.36	-	-
33	36	32.30	-	-
36	н5У	1.79	-	-
н5У	н6У	5.33	-	-
н6У	38	10.12	-	-
38	39	26.48	-	-
39	40	9.91	-	-
40	41	7.40	-	-
41	42	8.45	-	-
42	43	3.55	-	-
43	44	1.99	-	-
44	45	4.99	-	-
45	46	21.01	-	-
46	47	1.40	-	-
47	48	1.03	-	-
48	49	4.32	-	-
49	50	9.80	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
50	51	0.33	-	-
51	31	19.07	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, 663082, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		995 ± 11	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{995} = 11$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		947	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		48	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:46:1002008:68	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		одноквартирные индивидуальные отдельно стоящие жилые дома с приусадебными земельными участками	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:239 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:31 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
52	624033.02	74695.48	624030.78	74693.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
53	624052.59	74669.78	624054.77	74667.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
54	624068.12	74677.62	624070.27	74681.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
55	624072.14	74681.23	624073.43	74683.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
56	624073.13	74686.14	624071.91	74689.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
57	624069.59	74693.32	624067.74	74693.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
58	624063.19	74699.58	624039.64	74716.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
59	624035.64	74719.64	624035.06	74717.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н7У	-	-	624034.74	74714.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:31 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	-	-	624032.60	74704.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
52	624033.02	74695.48	624030.78	74693.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:31 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
52	53	35.33	-	-			
53	54	20.80	-	-			
54	55	4.22	-	-			
55	56	6.21	-	-			
56	57	5.35	-	-			
57	58	36.59	-	-			
58	59	4.63	-	-			
59	н7У	2.98	-	-			
н7У	н8У	10.25	-	-			
н8У	52	11.36	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:31 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			1117 ± 12			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:31 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1117}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1073
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	44
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:46:1002008:85
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:31 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:12 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	623868.47	74479.94	623870.13	74478.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
61	623897.94	74511.34	623898.22	74511.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
62	623886.43	74522.71	623886.43	74522.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
63	623874.02	74509.35	623874.02	74509.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
64	623876.72	74507.11	623876.72	74507.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
65	623859.73	74488.14	623859.73	74488.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления
60	623868.47	74479.94	623870.13	74478.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Нет закрепления

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
60	61	42.75	-	-
61	62	16.54	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:12 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
62	63	18.23	-	-
63	64	3.51	-	-
64	65	25.47	-	-
65	60	13.92	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:12 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		648 ± 9	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{648} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2		600	
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2		48	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		одноквартирные индивидуальные отдельно стоящие жилые дома с приусадебными земельными участками	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:12 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:23 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона №4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
66	623982.01	74606.18	623982.01	74606.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
67	623970.73	74617.17	623970.73	74617.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
68	623958.55	74629.04	623958.55	74629.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н9У	-	-	623946.68	74639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
69	623946.62	74638.62	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	-
70	623922.75	74657.82	623923.77	74658.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	623922.04	74658.40	623922.12	74659.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	623909.05	74645.80	623909.05	74645.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	623914.27	74641.24	623914.27	74641.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:23 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	623937.55	74620.88	623937.55	74620.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	623944.60	74614.71	623944.97	74615.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
76	623963.12	74599.94	623963.12	74599.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	623969.99	74593.45	623969.99	74593.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
78	623975.10	74598.87	623972.31	74591.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	623973.66	74588.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н11У	-	-	623981.51	74597.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
79	623977.02	74600.90	623985.50	74602.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
100	-	-	623984.64	74603.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
66	623982.01	74606.18	623982.01	74606.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:23 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
66	67	15.75	-	-
67	68	17.01	-	-
68	н9У	16.07	-	-
н9У	70	29.28	-	-
70	71	2.04	-	-
71	72	18.80	-	-
72	73	6.93	-	-
73	74	30.93	-	-
74	75	9.46	-	-
75	76	23.59	-	-
76	77	9.45	-	-
77	78	3.27	-	-
78	н10У	2.62	-	-
н10У	н11У	11.76	-	-
н11У	79	6.63	-	-
79	100	1.12	-	-
100	66	3.65	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:23 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1631 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1631} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1500	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		131	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для индивидуальной жилой застройки	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:23 :

1. -

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:26 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	623933.73	74555.06	623933.73	74555.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
81	623913.17	74573.27	623913.17	74573.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
82	623910.37	74575.75	623910.37	74575.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
83	623872.72	74608.99	623872.72	74608.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
84	623861.74	74592.63	623861.74	74592.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н12У	-	-	623901.87	74558.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
85	623904.57	74556.47	623904.57	74556.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
86	623914.71	74547.88	623914.71	74547.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н13У	-	-	623918.74	74544.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:26 :

Система координат МСК-167, Зона 4					Зона № 4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	623922.39	74541.47	623922.39	74541.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
88	623928.93	74549.30	623924.43	74539.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н14У	-	-	623927.04	74537.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
89	623931.67	74552.74	623938.12	74550.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н15У	-	-	623936.11	74552.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
80	623933.73	74555.06	623933.73	74555.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
80	81	27.46	-	-
81	82	3.74	-	-
82	83	50.22	-	-
83	84	19.70	-	-
84	н12У	52.52	-	-
н12У	85	3.53	-	-
85	86	13.29	-	-
86	н13У	5.25	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:26 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	87	4.76	-	-
87	88	2.67	-	-
88	н14У	3.57	-	-
н14У	89	17.54	-	-
89	н15У	2.66	-	-
н15У	80	3.38	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:26 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1607 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1607} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1500	
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²		107	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		24:46:1002008:58 24:46:1002008:64	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:26 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:28 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	623904.70	74649.61	623904.70	74649.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
91	623892.97	74635.96	623892.97	74635.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
92	623900.74	74629.28	623900.74	74629.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
93	623937.11	74598.67	623937.11	74598.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
94	623943.16	74593.62	623943.16	74593.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
95	623958.24	74581.02	623958.24	74581.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
96	623960.10	74582.98	623960.38	74579.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
97	623962.98	74586.03	623962.44	74577.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
н10У	-	-	623973.66	74588.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:28 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
78	-	-	623972.31	74591.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
77	623969.99	74593.45	623969.99	74593.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
98	623963.44	74599.63	623963.44	74599.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
75	623944.60	74614.71	623944.60	74614.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
74	623937.55	74620.88	623937.55	74620.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
73	623914.27	74641.24	623914.27	74641.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
99	623910.48	74644.55	623910.48	74644.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
72	-	-	623909.05	74645.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
90	623904.70	74649.61	623904.70	74649.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:28 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
90	91	18.00	-	-
91	92	10.25	-	-
92	93	47.54	-	-
93	94	7.88	-	-
94	95	19.65	-	-
95	96	2.82	-	-
96	97	2.96	-	-
97	н10У	16.31	-	-
н10У	78	2.62	-	-
78	77	3.27	-	-
77	98	9.01	-	-
98	75	24.13	-	-
75	74	9.37	-	-
74	73	30.93	-	-
73	99	5.03	-	-
99	72	1.90	-	-
72	90	5.78	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:28 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 5, квартира 2	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2		1598 ± 14	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1598} = 14$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м2		1500	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м2		98	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м2		-	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке		-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации жилого дома	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:28 :

1.	-
----	---

--	--

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	623984.64	74603.65	623984.64	74603.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
101	623987.52	74606.65	623987.52	74606.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
102	623994.22	74613.56	623994.22	74613.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
103	623992.04	74616.01	623992.04	74616.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
104	623985.50	74621.95	623985.50	74621.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
105	623985.07	74621.52	623985.07	74621.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
106	623978.09	74627.62	623978.09	74627.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
107	623977.48	74627.05	623977.48	74627.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
108	623973.79	74630.53	623973.79	74630.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	623970.75	74633.39	623970.75	74633.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
110	623968.81	74635.26	623968.81	74635.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
111	623966.03	74637.63	623966.03	74637.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
112	623964.24	74639.57	623964.24	74639.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
113	623960.39	74643.00	623960.39	74643.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
114	623960.49	74643.15	623960.49	74643.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
115	623956.33	74647.22	623956.33	74647.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
116	623949.72	74653.18	623949.72	74653.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
117	623925.07	74674.60	623925.07	74674.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
118	623929.18	74680.32	623929.18	74680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :							
Система координат МСК-167, Зона 4							Зона № 4
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119	623918.25	74688.99	623918.25	74688.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
120	623905.24	74671.90	623905.24	74671.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
71	623922.04	74658.40	623922.12	74659.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
70	623922.75	74657.82	623923.77	74658.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
69	623946.62	74638.62	623946.68	74639.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
68	623958.55	74629.04	623958.55	74629.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
121	623970.73	74617.18	623970.73	74617.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
66	623982.01	74606.18	623982.01	74606.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак
100	623984.64	74603.65	623984.64	74603.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	101	4.16	-	-
101	102	9.62	-	-
102	103	3.28	-	-
103	104	8.83	-	-
104	105	0.61	-	-
105	106	9.27	-	-
106	107	0.83	-	-
107	108	5.07	-	-
108	109	4.17	-	-
109	110	2.69	-	-
110	111	3.65	-	-
111	112	2.64	-	-
112	113	5.16	-	-
113	114	0.18	-	-
114	115	5.82	-	-
115	116	8.90	-	-
116	117	32.66	-	-
117	118	7.04	-	-
118	119	13.95	-	-
119	120	21.48	-	-
120	71	21.06	-	-
71	70	2.04	-	-
70	69	29.28	-	-
69	68	16.07	-	-
68	121	17.00	-	-
121	66	15.76	-	-
66	100	3.65	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1453 ± 13

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1453}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1498
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	24:46:1002008:60
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код 2.2)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 24:46:1002008:77 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:0000000:4169 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н160	-	-	-	623983.14	74592.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н170	-	-	-	623984.29	74594.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н180	-	-	-	623982.53	74595.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н190	-	-	-	623981.36	74593.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н160	-	-	-	623983.14	74592.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:0000000:4169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:0000000:4169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 5 а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:46:0000000:4169 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:46:1002008:58 :**

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н200	-	-	-	623918.31	74532.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н210	-	-	-	623931.33	74547.08	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н220	-	-	-	623928.33	74550.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н230	-	-	-	623929.22	74551.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н240	-	-	-	623926.60	74553.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н250	-	-	-	623925.66	74552.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н260	-	-	-	623923.45	74554.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н270	-	-	-	623917.45	74546.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н280	-	-	-	623919.36	74545.18	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:58 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н290	-	-	-	623915.64	74540.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н300	-	-	-	623914.19	74541.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н310	-	-	-	623911.25	74538.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н200	-	-	-	623918.31	74532.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008:80, 24:46:1002008:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:46:1002008:58 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:46:1002008:60 :**

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н320	-	-	-	623992.65	74614.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н330	-	-	-	623986.51	74620.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н340	-	-	-	623980.27	74613.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н350	-	-	-	623986.35	74607.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н320	-	-	-	623992.65	74614.69	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 24:46:1002008:60 :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:46:1002008:60 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:64 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н360	-	-	-	623928.40	74558.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н370	-	-	-	623926.81	74556.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н380	-	-	-	623929.47	74554.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н390	-	-	-	623931.11	74556.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н360	-	-	-	623928.40	74558.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:46:1002008:64 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:65 :

Система координат МСК-167, Зона 4

Зона № 4

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400	-	-	-	624028.04	74656.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н410	-	-	-	624017.80	74666.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н420	-	-	-	624012.95	74661.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н430	-	-	-	624022.75	74651.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1
н400	-	-	-	624028.04	74656.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	24:46:1002008
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 24:46:1002008:65 :

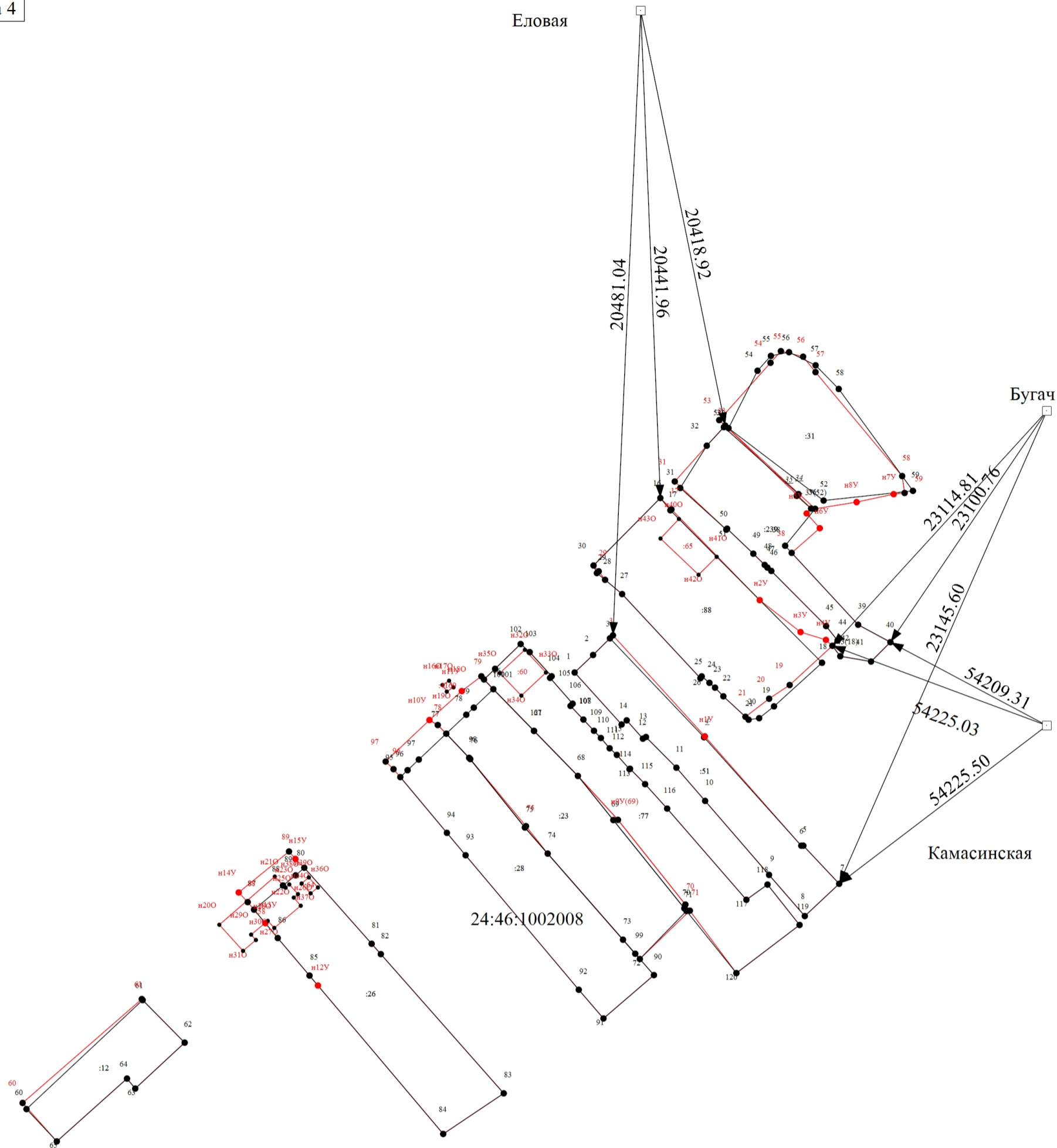
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Красноярский край, город Дивногорск, поселок Усть-Мана, улица Линейная, дом 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 24:46:1002008:65 :

1.	-

Схема геодезических построений

МСК-167, Зона 4



Масштаб 1:1200

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

Схема геодезических построений

- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 4 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1Y - Обозначение новой характерной точки
- :4169 - Уточняемое здание
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- ▶ - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- Еловая -
- 24:46:1002008 - Номер кадастрового квартала

Схема границ земельных участков

МСК-167, Зона 4



Масштаб 1:1200

Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

Схема границ земельных участков

- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 4 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- n1Y - Обозначение новой характерной точки
- :42E - Кадастровый номер земельного участка
- :59 - Кадастровый номер здания
- :4169 - Уточняемое здание
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- 24:46:1002008 - Номер кадастрового квартала