

**Выкопировка 1** из проекта межевания территории, утвержденного постановлением администрации МОГО «Ухта» от 29.12.2016 № 3723 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Газопровод высокого давления ГРС Куратово-ГРП-1 пгт.Шудаяг Ухтинского района Республики Коми» земельного участка (20:43:34), в отношении которого планируется установить публичный сервитут

**Условные обозначения**

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка на период строительства
- номер образуемого земельного участка на период строительства
- граница кадастрового квартала
- существующие красные линии
- номер кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенная в государственном кадастре недвижимости
- номер земельного участка в кадастровом квартале
- ось водопровода
- ось канализации
- ось теплотрассы
- ось линии электропередач
- ось кабеля связи
- дороги, улицы, провалы
- окраинная зона проектируемого газопровода
- охранная зона, сведения о которой учтены в государственном кадастре недвижимости
- охранная зона линии связи
- охранная зона линий электропередач
- охранная зона газопровода
- водоохранная зона



Составлено:						
Взам. инв. №						
Подп. и дата						
Инв. № подл.						

Проектируемые красные линии в пределах ГППТ - отсутствуют (Градостроительный кодекс РФ ст. 1 п.11, Земельный кодекс РФ ст.90 п.8)  
 Согласно заключению Министерства Культуры Республики Коми №06-17-1030 от 23.04.2015г. на участке прокладки газопровода объекты культурного наследия и зоны их охраны отсутствуют.

Газопровод Высокого Давления ГРС Куратово - ГРП-1 п.Шудаяг, МОГО Ухта, Республика Коми					
Изм.	Кол.уч.	Лист	И. Док.	Подпись	Дата
Разраб.		Касев Е.Н.			
Проверил		Касев Е.Н.			
Н. контр.		Касев Е.Н.			
Проект межевания территории			Стадия	Лист	Листов
Чертеж межевания территории			П	13	16
			000 "Георегион"		

Таблица 6.

п/п	№ точки	Координаты	
		X (север)	X (север)
13	119	52346.78	24294.88
14	118	52342.71	24296.38
15	117	52327.51	24256.99
16	116	52325.03	24252.4
17	137	52341.23	24243.63
18	138	52336.14	24234.24
19	139	52271.36	24158.63
20	140	52079.14	23966.73
21	141	52081.46	23958.03
22	142	52075.66	23952.24
23	143	51995.59	23879.48
24	144	51986.06	23882.52
25	145	51876.03	23772.87
26	146	51787.47	23679.87

**Основные характеристики участка:**

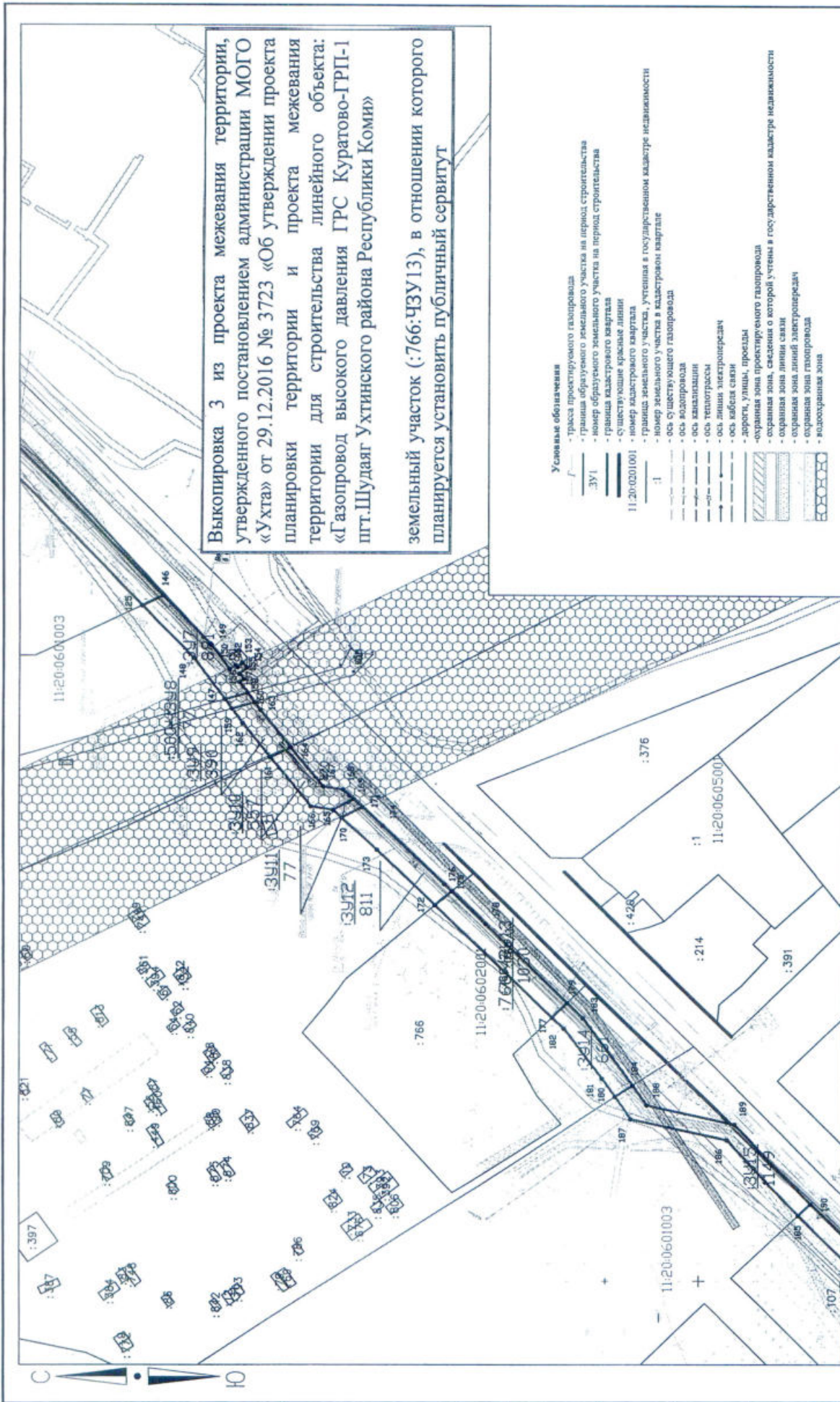
Обозначение на схеме	:20:ЧЗУ6
Кадастровый квартал	11:20:0601003
Адрес участка	Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Ухта.
Площадь участка	9991 кв.м
Разрешенное использование	Трубопроводный транспорт («Газопровод высокого давления ГРС Куратово – ГРП-1 пгт. Шудаяг Ухтинского района Республики Коми»)
Категория земель	земли населенных пунктов

Выкопировка 2 из проекта межевания территории, утвержденного постановлением администрации МОГО «Ухта» от 29.12.2016 № 3723 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Газопровод высокого давления ГРС Куратово-ГРП-1 пгт.Шудаяг Ухтинского района Республики Коми»

земельный участок (:20:ЧЗУ6), в отношении которого планируется установить публичный сервитут

Интв. № подл.	Подп. и дата
Интв. № дубл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата





**Выкопировка 3 из проекта межевания территории, утвержденного постановлением администрации МОГО «Ухта» от 29.12.2016 № 3723 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Газопровод высокого давления ГРС Курагово-ГРП-1 пгт.Шудаяг Ухтинского района Республики Коми» земельного участка (:766:ЧЗУ13), в отношении которого планируется установить публичный сервитут**

**Условные обозначения**

- траектория проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка на период строительства
- номер образуемого земельного участка на период строительства
- граница кадастрового квартала
- существующие красные линии
- номер кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенная в государственном кадастре недвижимости
- номер земельного участка в кадастровом квартале
- ось водопровода
- ось канализации
- ось теплотрассы
- ось линии электропередач
- ось кабеля связи
- дороги, улицы, проезды
- оградная зона проектируемого газопровода
- оградная зона, сведения о которой учтены в государственном кадастре недвижимости
- оградная зона линии связи
- оградная зона линий электропередач
- оградная зона газопровода
- водооградная зона

Проектируемые красные линии в пределах ППТ - отсутствуют  
 (Градостроительный кодекс РФ ст. 1 п.11, Земельный кодекс РФ ст.90 п.8)  
 Согласно заключению Министерства Культуры Республики Коми №06-17-1030 от 23.04.2015г.  
 на участке прокладки газопровода объекты культурного наследия и зоны их охраны отсутствуют.

Газопровод высокого давления ГРС Курагово - ГРП-1 п.Шудаяг, МОГО Эжа, Республика Коми		Лист	Листов
Проект межевания территории		12	16
Чертеж межевания территории М 1:2000		000 "Георегион"	

Имя, № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Согласовано:

Выкопировка 4 из проекта межевания территории, утвержденного постановлением администрации МОГО «Ухта» от 29.12.2016 № 3723 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства линейного объекта: «Газопровод высокого давления ГРС Куратово-ГРП-1 пгт.Шудаяг Ухтинского района Республики Коми»

земельный участок (:766:ЧЗУ13), в отношении которого планируется установить публичный сервитут

Таблица 13.

п/п	№ точки	Координаты	
		X (север)	X (север)
1	177	51578.62	23447.02
2	172	51641.81	23508.7
3	176	51632.77	23516.4
4	178	51614.67	23498.66
5	179	51570.37	23455.2

**Основные характеристики участка:**

Обозначение на схеме	:766:чзу13
Кадастровый квартал	11:20:0602001
Адрес участка	Российская Федерация, Республика Коми, городской округ Ухта.
Площадь участка	1030 кв.м
Разрешенное использование	Трубопроводный транспорт («Газопровод высокого давления ГРС Куратово – ГРП-1 пгт. Шудаяг Ухтинского района Республики Коми»)
Категория земель	земли населенных пунктов

Инва. № подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

24-ГР/15

Лист

27