

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут на объект: Газопровод-ввод низкого давления к объекту: «Домовладение по
адресу: Майкопский район, х. Грозный, ул. Заводская, 30

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут на объект: Газопровод-ввод низкого давления к объекту: «Домовладение
по адресу: Майкопский район, х. Грозный, ул. Заводская, 30**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут на объект: Газопровод-ввод низкого давления к объекту: «Домовладение
по адресу: Майкопский район, х. Грозный, ул. Заводская, 30**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Адыгея, Майкопский р-н, х. Грозный
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	33±2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут на объект: Газопровод-ввод низкого давления к объекту «домовладение
по адресу: Майкопский район, х. Грозный, ул. Заводская, 30**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-01, зона 2****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	424497,12	2233035,53	Геодезический метод	0,10	—
2	424493,34	2233035,53	Геодезический метод	0,10	—
3	424493,26	2233035,77	Геодезический метод	0,10	—
4	424493,10	2233042,33	Геодезический метод	0,10	—
5	424493,75	2233043,86	Геодезический метод	0,10	—
6	424494,76	2233044,35	Геодезический метод	0,10	—
7	424495,88	2233044,22	Геодезический метод	0,10	—
8	424496,75	2233043,50	Геодезический метод	0,10	—
9	424497,10	2233042,43	Геодезический метод	0,10	—
10	424497,26	2233035,87	Геодезический метод	0,10	—
1	424497,12	2233035,53	Геодезический метод	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

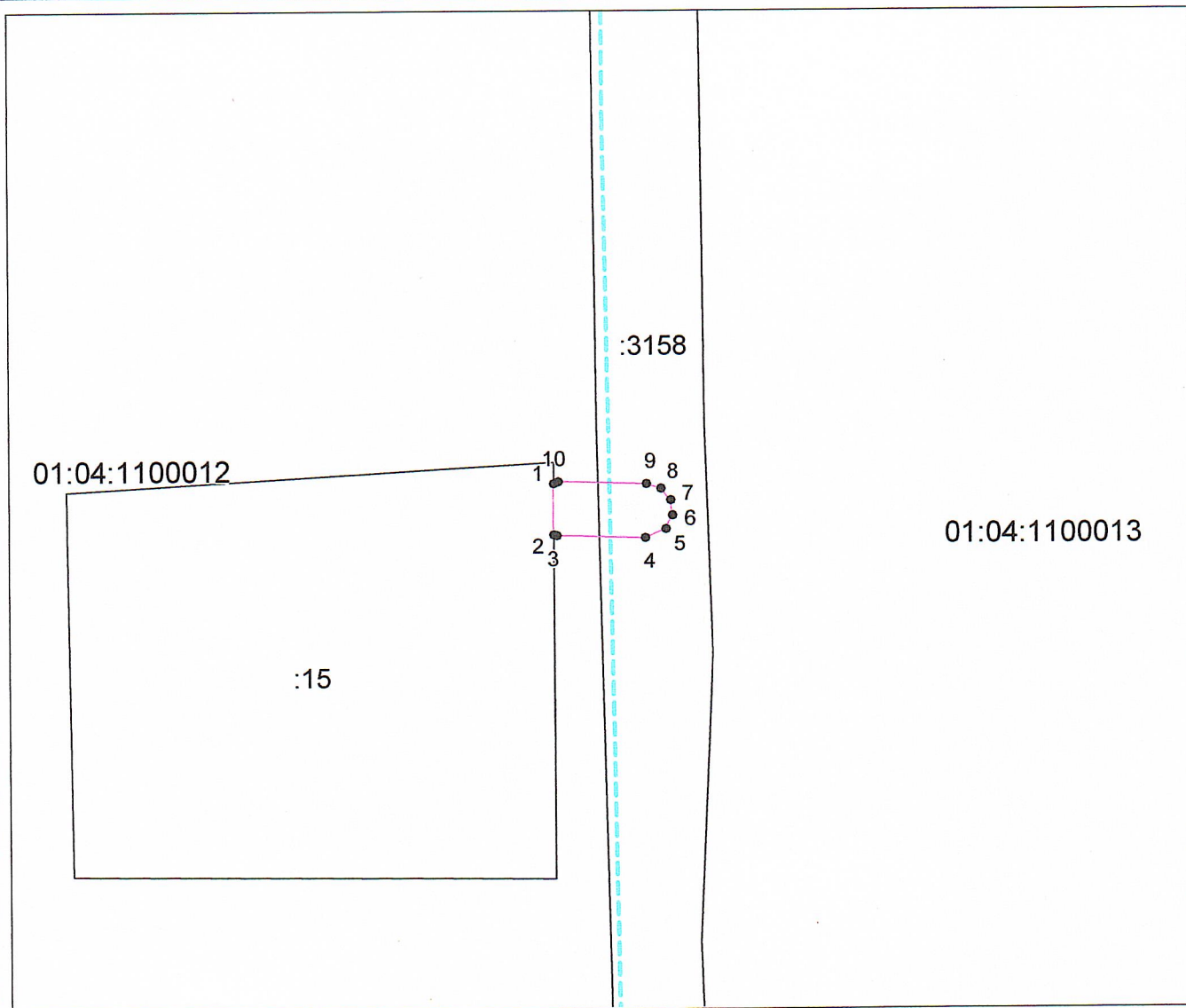
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут на объект: Газопровод-ввод низкого давления к объекту: ~~Домовладение~~
по адресу: Майкопский район, х. Грозный, ул. Заводская, 30






(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

Подпись _____ Холодов Д. Н. Дата 26 января 2026 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

