

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор ООО "Автогазтаъминот"

Ш.Ш. Юлдашев

2022 г.



ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
ПОДЗЕМНОГО ГАЗОПРОВОД			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,5-1) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ	0,4
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	0,87
3	ДАРАБОТКА ТРАНШЕЙ ВРУЧНУЮ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	0,45
4	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ МЯГКИМ ГРУНТОМ ВРУЧНУЮ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	1,71
5	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 79 (108) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ	0,352
6	УПЛОТНЕНИЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1,2	100 МЗ	3,52
7	ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 79 (108) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ	0,008
8	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	1,78
9	ПОГРУЗКА ТРУБОУКЛАДЧИКОМ СЕКЦИЙ ТРУБ:	1 КМ ТРУБ	0,178
10	ТРАНСПОРТИРОВКА НА АВТОМОБИЛЯХ-ПЛЕТЕВОЗАХ, НА РАССТОЯНИЕ 30 КМ ПАКЕТОВ НЕИЗОЛИРОВАННЫХ ТРУБ: ДУ 150 ММ, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕНКИ ДО 14 ММ	1 КМ ТРУБ	0,178
11	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	2,95
12	ПОГРУЗКА ТРУБОУКЛАДЧИКОМ СЕКЦИЙ ТРУБ:	1 КМ ТРУБ	0,295
13	ТРАНСПОРТИРОВКА НА АВТОМОБИЛЯХ-ПЛЕТЕВОЗАХ, НА РАССТОЯНИЕ 30 КМ ПАКЕТОВ НЕИЗОЛИРОВАННЫХ ТРУБ: ДУ 100 ММ, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕНКИ ДО 8 ММ	1 КМ ТРУБ	0,295
14	СНЯТИЕ ОТВОДЫ 90 ГРАД ДУ150	ШТ	8
15	СНЯТИЕ ОТВОДЫ 90 ГРАД ДУ100	ШТ	12
НАДЗЕМНОГО ГАЗОПРОВОД			
16	РАЗБОРКА ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	44,15
17	ПОГРУЗКА ТРУБОУКЛАДЧИКОМ СЕКЦИЙ ТРУБ:	1 КМ ТРУБ	4,415
18	ТРАНСПОРТИРОВКА НА АВТОМОБИЛЯХ-ПЛЕТЕВОЗАХ, НА РАССТОЯНИЕ 30 КМ ПАКЕТОВ НЕИЗОЛИРОВАННЫХ ТРУБ: ДУ 100 ММ, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕНКИ ДО 8 ММ	1 КМ ТРУБ	4,415
19	РАЗБОРКА ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	21,73
20	ПОГРУЗКА ТРУБОУКЛАДЧИКОМ СЕКЦИЙ ТРУБ:	1 КМ ТРУБ	2,173
21	ТРАНСПОРТИРОВКА НА АВТОМОБИЛЯХ-ПЛЕТЕВОЗАХ, НА РАССТОЯНИЕ 30 КМ ПАКЕТОВ НЕИЗОЛИРОВАННЫХ ТРУБ: ДУ 100 ММ, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕНКИ ДО 8 ММ	1 КМ ТРУБ	2,173
22	СНЯТИЕ Ж/Б ТУМБА	ШТ	110
23	СНЯТИЕ ОТВОДЫ ДУ150	ШТ	43
25	СНЯТИЕ ОТВОДЫ ДУ100	ШТ	43
26	СНЯТИЕ ЗАДВИЖЕК ДУ100	ШТ	1
27	СНЯТИЕ ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДУ100	ШТ	2