

Согласовано
 Заместитель технического директора по строительству ВФ ООО "Омсктехуглерод"
 _____ Касимов А.И.
 " " 2018г.

Утверждаю
 Технический директор ВФ ООО "Омсктехуглерод"
 _____ Афанасьев А.А.
 " " 2018г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 70 от 09.06.2018г.

"Реконструкция установки по произв т/угл Тех поток №4. инв №00005020. Цех №1. Фундамент под фильтр доулавливания ФР-1000."

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Исполнитель	Материал заказчика	ед.изм	Кол.
1	2	3	4	5			
Раздел 1. Земляные работы							
1	разборка покрытий и оснований асфальтобетонных вручную ✓	м³	12,1	подрядчик			
2	разработка грунта 2гр. экскаватором, ковшом 0,65м³ с погрузкой в самосвал	м³	175,45	подрядчик			
3	доработка грунта 2гр вручную в котловане с с погрузкой в самосвал	м³	6,89	подрядчик			
4	погрузка строительного мусора экскаватором	тн	29	подрядчик			
5	вывоз строительного мусора и грунта на расстояние до 17км	тн	348	подрядчик			
Раздел 2. Свайное основание							
6	устройство ж/б буронабивных свай Ø 400 мм на глубину 15м с армированием свай пространственным каркасом собранным и сваренным на площадке (4,1тн)	м³	32	подрядчик	бетон В25Ф75W6 с добавкой Кальматрон-Д	м³	32,48
					арматура АIII Ø14мм	тн	2,479
					арматура АI Ø6мм	тн	0,65
					полоса ст.С245 80х6мм	тн	0,534
					полоса ст.С245 30х6мм	тн	0,56
Раздел 3. Ростверк РМ-1							
7	устройство ж/б ростверка с монтажом закладных деталей и армированием пространственным каркасом, собранным и сваренным на площадке (0,484тн)	м³	14	подрядчик	арматура АIII Ø12мм	тн	0,158
					арматура АIII Ø6мм	тн	0,033
					арматура АIII Ø16мм	тн	0,308
					бетон В20Ф75W4 с добавкой Кальматрон-Д	м³	14,21
8	устройство бетонной подготовки	м³	2,3	подрядчик	бетон В7,5 с добавкой Кальматрон-Д	м³	2,5
9	изготовление закладных деталей	тн	0,384	подрядчик	лист ст.С245 25мм	тн	0,396
10	установка анкерных болтов	тн	0,174	подрядчик	болт 1.1 М36х1120 ст3пс2	шт	16
11	гидроизоляция обмазочная наружных боковых поверхностей ростверка за 2 раза	м²	32,64	подрядчик	мастика битумная	кг	78,3
12	обратная засыпка бульдозером пазах котлованов после устройства монолитного ростверка с послойным уплотнением вибротрамбовками (толщина слоя 200мм) до плотности 1,65 т/м³	м³	166,6	подрядчик	песок	тн	300
13	устройство щебеночного основания толщиной 200мм с послойным уплотнением вибротрамбовками	м³	11,6	подрядчик	щебень фр 20-40	тн	15,08
14	устройство бетонной площадки толщиной 100мм	м²	58	подрядчик	бетон В15Ф150W6	м³	5,9

* используются электроды подрядчика

Составил: инженер проекта

 (должность)

Проверил: начальник СтрО

 (должность)

 (подпись)

 (подпись)

Алексеев Д.А.

 (расшифровка)

Бирюков М.С.

 (расшифровка)

Согласовано при условии согласования работ по описанной части неармированной площадки... инв №00009224
 со стороны ООО "Волгоград-Циумцетва" Ильяш Нильков, Н.И. в лиз -