

Согласовано:

Зам. технического директора по строительству  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Касимов А.И.

" 04 " 02 2020г.

Утверждаю:

Директор  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Барадущко С.И.

" 04 " 02 2020г.

стро

Ведомость объемов работ № 15 от 04.02.2020г.

Создание объекта "Площадка асфальтобетонная перед заводоуправлением".

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.-во	Исполнитель	Материал заказчика	Материал подрядчика	Ед. изм.	Кол.во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>								
1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшем вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 тол. 500 мм	м2 м3	1800 900	Подрядчик				
2	Перевозка грунта автомобилями-самосвалами на расстояние 1км	т	1575	Подрядчик				
3.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка тол. 150 мм	м2 м3	1800 270	Подрядчик	1 м <sup>3</sup> - 1,6 м Песок 240 x 1,6		тн	432
4.	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня тол. 250 мм	м2 м3	1800 450	Подрядчик	Щебень фр. 40-70 марки 800 1 м <sup>3</sup> - 1,37		тн	468
					Щебень 20-40мм марки 800		тн	117
<b>Раздел 2. Установка бортовых камней</b>								
5	Установка бортовых камней бетонных	п.м.	110	Подрядчик	Камень бортовой дорожный		п.м. шт	110
					Бетон В15	1 м - 3,9 м <sup>3</sup>	м3	4,29
<b>Раздел 3. Устройство асфальтобетонного покрытия</b>								

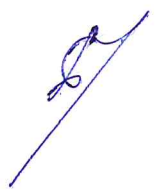
6 мая

Барадущко С.И.

8/

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Розлив вяжущих материалов по щебеночному основанию	м2 тн	1800 1,03 ✓	Подрядчик ✓		Битум дорожный БНД 60/90	тн	1,06 ✓
7	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, <b>толщиной 5 см</b> , плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	1800 ✓	Подрядчик ✓		Битум дорожный БНД 60/90	тн	0,025 ✓
					<i>8 м на 1 см x 5 ≈ 180 т/м</i>	Асфальтобетонная смесь горячая крупнозернистая пористая ГОСТ 9128-97 марки II	тн	208,26 ✓
8	Розлив вяжущих материалов	м2 тн	1800 1,03 ✓	Подрядчик ✓		Битум дорожный БНД 60/90	тн	1,06 ✓
9	Устройство покрытия <b>толщиной 5 см</b> из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	1800 ✓	Подрядчик ✓		Битум дорожный БНД 60/90	тн	0,025 ✓
						Асфальтобетонная смесь горячая мелкозернистая плотная ГОСТ 9128-97 марки II, типа Б	тн	217,46 ✓

Начальник СтрО



Бирюков М.С.