

Стр 00

**Согласовано:**

Зам. технического директора по строительству  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

\_\_\_\_\_ Касимов А.И.  
" " \_\_\_\_\_ 2020г.

**Утверждаю:**

Директор  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

\_\_\_\_\_ Барадушко С.И.  
" " \_\_\_\_\_ 2020г.

**Ведомость объемов работ № 16 от 04.02.2020г.**

**Создание объекта "Площадка асфальтобетонная за ангаром №1"**

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол.-во	Исполнитель	Материал подрядчика	Ед. изм.	Кол.во
1	2	3	4	5	7	8	9
<b>Раздел 1. Подготовительные работы</b>							
1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании	п.м.	31 ✓	Подрядчик			
2	Погрузка строительного мусора на автомобили-самосвалы экскаватором	тн	74,4 ✓	Подрядчик			
3	Перевозка строительного мусора автомобилями-самосвалами на расстояние 17км	тн	74,4 ✓	Подрядчик			
4	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	1910 955 ✓	Подрядчик			
5	Перевозка грунта автомобилями-самосвалами на расстояние 1км	т	1671 ✓	Подрядчик			
6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка тол. 150 мм	м2 м3	1910 286,5 ✓	Подрядчик	Песок ✓	тн	458 ✓
7	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня тол. 250 мм	м2 м3	1910 477,5 ✓	Подрядчик	Щебень фр. 40-70 марки 800 <i>620,75</i>	тн	496,6 ✓
					Щебень 20-40мм марки 800	тн	124,15 ✓

*6 мая*

*[Signature]*

*Миняев*

1	2	3	4	5	7	8	9
<b>Раздел 2. Устройство асфальтобетонного покрытия</b>							
8	Розлив вяжущих материалов по щебеночному основанию	м2 тн	1910 1,09 ✓	Подрядчик	Битум дорожный БНД 60/90	тн	1,12 ✓
9	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, толщиной 5 см, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	1910 ✓	Подрядчик	Битум дорожный БНД 60/90	тн	0,026 ✓
					Асфальтобетонная смесь горячая крупнозернистая пористая ГОСТ 9128-97 марки II	тн	✓ 221,01 ✓
10	Розлив вяжущих материалов	м2 тн	1,09 ✓	Подрядчик	Битум дорожный БНД 60/90	тн	1,12 ✓
11	Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	1910 ✓	Подрядчик	Битум дорожный БНД 60/90	тн	0,026 ✓
					Асфальтобетонная смесь горячая мелкозернистая плотная ГОСТ 9128-97 марки II, типа Б	тн	230,72 ✓

Начальник СтрО



Бирюков М.С.



