

**Согласовано:**Заместитель технического директора по строительству  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Бирюков М.С.

"13" октября 2023г.

**Утверждаю:**Технический директор  
ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

"13" октября 2023г.

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 129**

Капитальный ремонт на объекте: "Внутриплощадочные автодороги 3200 кв.м." инв.№000051110. Цех №20. Ремонт дорожного покрытия.

№ пп	Наименование дефектов	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материалы подрядчика	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Разрушение, выбоины, трещины, частичное отсутствие вследствие полного разрушения	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя: до 10 см	м2	300	Подрядчик			
2		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза	т	63	Подрядчик			
3		Розлив вяжущих материалов S= 300 м2	т	0,171	Подрядчик	Битум дорожный БНД 60/90	т	0,176
4		Устройство покрытия толщиной 6 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	300	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая крупнозернистая пористая, марки II, ГОСТ 9128-97	т	41,67
						Битум дорожный БНД 60/90	т	0,005
5		Розлив вяжущих материалов S= 300 м2	т	0,171	Подрядчик	Битум дорожный БНД 60/90	т	0,176
6		Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	м2	300	Подрядчик	Асфальтобетонная смесь горячая мелкозернистая плотная, марки II, тип Б, ГОСТ 9128-97	т	36,24
						Битум дорожный БНД 60/90	т	0,004

Начальник строительного отдела

Наумов Н.А.

Начальник цеха № 20

Пахомов С.Е.

6.02