

Дефектная ведомость на ремонт дорог до месторождения Худесское.

А. (лот 1) Дорога от а. Верхняя Мара до 0+40 км.

Ремонт на участках:

Участок, км	Протяженность, км.
0-5	5
15	0,5
16	0,5
20	0,3
21	0,3
23	0,7
24	1
27	0,2
28	0,5
29	0,1 (подсыпка)
30	0,1 (подсыпка)
31	0,5
33	0,1
34	0,5
36	0,5
38	0,2
39	0,1
0-40	11,1

1. Доставка грейдера 130 км туда и обратно

2. Исправление профиля дороги грейдером без добавления нового материала

1,09 км. х 6 м.= 65 400 м<sup>2</sup>

Исправление профиля дороги грейдером с добавлением нового материала

200 м. х 6 м.= 1200 м<sup>2</sup>

Планировка дорожного покрытия 11,1 км. х 6 м.=66 600 м<sup>2</sup>

3. Нарезка кювета 22,2 км.

Б. (лот 2) Дорога от 40 км. до 48 (шлагбаум)

Профилирование покрытия с перемещением грунта бульдозером (грейдером) средней толщиной 10 см по всей ширине и длине

8 км. х 6 м. Х 0,1 м =4800 м<sup>3</sup>

Планировка покрытия грейдером

8 км. х 6 м. =48 000 м<sup>2</sup>

В. (лот 3) Подъездные пути : (От шлагбаума до площадок)

Доставка бульдозера до места работ и обратно 170 км в одну сторону

Доставка жилого вагончика до места работ и обратно 172 км в одну сторону

Профилирование покрытия с перемещением грунта бульдозером (грейдером) средней толщиной 70 см по всей ширине и длине с перемещением грунта до 20 м.

4,5 км. х 4 м. х 0,7 м.= 12600 м<sup>3</sup>

Профилирование покрытия с перемещением грунта бульдозером (грейдером) средней толщиной 100 см по всей ширине и длине с перемещением грунта до 30 м.

3,7 км. х 4 м. х 1 м.= 14800 м<sup>3</sup>

Планировка покрытия бульдозером

8,2 км. х 4 м. = 32800 м<sup>2</sup>

Нарезка канавы 8,2 км.

Создание защитной бермы с перемещением грунта бульдозером до 20 м.

1 км х 4 м. х 1 м. =4000 м<sup>3</sup>

Г. Площадки

Устройство площадок с перемещением грунта бульдозером до 20 м.

40 м. х 60 м. х 0,25 м. = 600 м<sup>3</sup>

Планировка Площадки под лагерь бульдозером

40 м х 60 м.= 2400 м<sup>2</sup>

Создание защитной бермы с перемещением грунта бульдозером до 20 м.

70 м. х 4 м. х 1 м. =280 м<sup>3</sup>

Устройство буровых площадок с перемещением грунта бульдозером до 20 м.

20 м. х 20 м. х 8 шт. х 0,5 м. = 1600 м<sup>3</sup>

Планировка буровых площадок:

20 м. х 20 м. х 8 шт.= 3200 м<sup>2</sup>

Создание защитной бермы с перемещением грунта бульдозером до 20 м.

240 м. х 4 м. х 1 м. =960 м<sup>3</sup>

Начальник ОКС



А.П. Шутов