

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

АО "НПО-автоматики"

В.В. Морев

" " 2024 г.

" " 2024 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Защитный навес погрузочно - разгрузочной зоны

3-й корпус 3-я территория

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Подготовительные работы				
1	Разборка железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200	м3	0,84	
2	Нарезка швов в асфальтобетонном покрытии	100 м	0,132	
3	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,005	
4	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка строительного мусора (5-го класса опасности) с погрузкой вручную	1 т груза	3,3	
5	Перевозка грузов (строительный мусор 5-го класса опасности) автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 45 км	1 т груза	3,3	
6	Размещение строительного мусора 5-го класса опасности на полигоне	т	3,3	
Раздел 2. Устройство фундаментов под опоры				
7	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,009	
8	Перевозка грузов I класса (грунт) автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км	1 т груза	9	
9	Разработка грунта в отвал в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 3	1000 м3	0,017	
10	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,024	
11	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	2,4	
12	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,008	
13	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3	100 м3	0,06	
14	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	0,058	
15	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	т	0,06608	
Восстановление благоустройства площадки				
16	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3	0,17	
17	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,01096	
18	Поверхностная обработка битумной эмульсией с применением мытого щебня	1000 м2	0,0137	
19	Устройство покрытий из асфальтобетонных смесей вручную, толщина 5 см	100 м2	0,137	
Раздел 3. Монтаж металлоконструкций				
20	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м	т	2,827	

1	2	3	4	5
21	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом: до 24 м массой до 3,0 т	т	2,847	
22	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,82	
23	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2	1,475	
24	Установка защитного горизонтального ограждения из сетки под верхними поясами ферм	100 м2	2,5	
25	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте 8,2 м	100 м2 горизонтальной	2,4	

Ведущий инженер отдела 808 _____

Н.А. Никитина

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Главный архитектор - начальник отдела 808 _____

А.А. Зельдин

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]