

Зам. главного механика  
А.А. Зорин  
" " " 2022 г.

Функционал: ОГМ ЗИС  
Фонд: ДРФ  
Затраты: ТР  
Заказчик: Цех 15  
Наименование оборудования: ПРОВОДОПРОВОД  
Инвентарный номер оборудования: 38570  
Принадлежность объекту ИЭС: август 2022  
Начало работ: октябрь 2022  
Окончание работ:

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22060008**

на Ремонт колодцев ПВ №№131, 42, 36

Цех: 15 Корпус: 15

(инфр проекта, пункт плана работ или др.)


Работы планируется выполнять силами: Подрядная организация


1. Условия труда в зоне производства работ: Нормальные условия


№/№ п/п	Наименование дефекта, наименование работ (перечень мероприятий по устранению дефектов, для покрытий указывать системы слоев с указанием толщины слоя)	Ед. изм.	Кол-во	Необходимые материалы и запчасти			Условия выполнения работ (улица/помещение, отметка производства работ, наличие стесненных условий)	Примечание
				Наименование (сортамент, марка)	Ед. изм.	Кол-во		
1	2	3	4	5	6	7	8	10
1	ПВ №131	м3	0,400					
2	Разборка бетонного основания дороги (бетон В20)	шт	1,000					
3	Демонтаж люка с обоймой Д=650мм (с сохранением)	шт	0,300					
4	Разборка кирпичной кладки горловины колодца	шт	0,300	Кирпич керамический, полнотелый 250x125x65, М100	шт	норма	Подрядчик	
5	Кирпичная кладка горловины колодца	шт	0,300	Раствор М50	м3	норма	Подрядчик	
6	Устройство песчанного основания 100мм	шт	1,000	Песок средней крупности	м3	норма	Подрядчик	
7	Монтаж существующего люка с обоймой Д=650мм	шт	0,400	Бетон В20	м3	норма	Подрядчик	
8	Устройство бетонного основания дороги	шт	0,700					
9	ПВ №42	шт	1,000					
10	Разборка бетонного основания дороги (бетон В20)	шт	0,300	Кирпич керамический, полнотелый 250x125x65, М100	шт	норма	Подрядчик	
11	Демонтаж люка с обоймой Д=750мм (с сохранением)	шт	0,2	Раствор М50	м3	норма	Подрядчик	
12	Разборка кирпичной кладки горловины колодца	шт	1,000	Песок средней крупности	м3	норма	Подрядчик	
13	Кирпичная кладка горловины колодца	шт	0,700	Бетон В20	м3	норма	Подрядчик	
14	Устройство песчанного основания 100мм	шт	1,000					
15	Монтаж существующего люка с обоймой Д=750мм	шт	0,300	Кирпич керамический, полнотелый 250x125x65, М100	шт	норма	Подрядчик	
16	Устройство бетонного основания дороги	шт	0,2	Раствор М50	м3	норма	Подрядчик	
17	ПВ №36	шт	0,700	Песок средней крупности	м3	норма	Подрядчик	
18	Установка чугунного люка Д=650мм	шт	1,000	Бетон В20	м3	норма	Подрядчик	
				люк с обоймой Т(С250)	шт	1	Подрядчик	

19	Бетонирование обоймы люка	м3	0,150	Бетон В20	м3	норма	Подрядчик	машины/механизмы Подрядчика
20	Уборка, погрузка, перевозка строительного мусора на расстояние до 38 км	т	3,720					

Примечания:  
 Для выполнения работ механизмы предоставляет Подрядчик, за исключением механизмов Заказчика, указанных в табличной части ведомости дефектов. Все материалы, необходимые для выполнения работ предоставляет Подрядчик, за исключением материалов Заказчика, указанных в табличной части ведомости дефектов. Шифр чертежа (проекта), который относится ко всей дефектной ведомости, указывать в строке «Основание». Шифр чертежа, который относится к конкретной позиции в дефектной ведомости, прописывать в столбце «Примечание».

**СОСТАВИЛ:**  
 Старший инженер ОГМ (ЗиС) \_\_\_\_\_ (должность)  
 " " " 20 \_\_\_\_ г. (дата)  (подпись) **КОПОСОВ А.С.**  
 (расшифровка подписи)

**СОГЛАСОВАНО:**  
 Начальник цеха №15 \_\_\_\_\_ (должность)  
 " " " 20 \_\_\_\_ г. (дата)  (подпись) **ЯКИМОВА Е.С.**  
 (расшифровка подписи)

**СОГЛАСОВАНО:**  
 Сметчик УЭБ \_\_\_\_\_ (должность)  
 " 20 " 06 20 \_\_\_\_ г. (дата)  (подпись) **ПИТИРИМОВА Т.С.**  
 (расшифровка подписи)

19	Бетонирование обоймы люка	м3	0,150	Бетон В20	м3	норма	Подрядчик	машины/механизмы Подрядчика
20	Уборка, погрузка, перевозка строительного мусора на расстояние до 38 км	т	3,720					