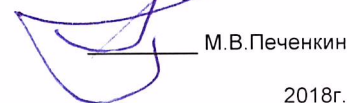


Предприятие  
ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

" УТВЕРЖДАЮ"  
Главный энергетик  
ЧАО "Запорожогнеупор"

  
М.В.Печенкин

Цех (отдел) ОЭЭЦ

ВЕДОМОСТЬ

\_\_\_\_\_ 2018г.

Агрегат: трубопровод КБ, КД, НС

**дефектов оборудования**

по проведению текущего ремонта

Шифр затрат \_\_\_\_\_

Инвентарный № 30005234  
30005249  
30013257

оборудования \_\_\_\_\_ м-ц\_2018\_год

Продолжительность ремонта

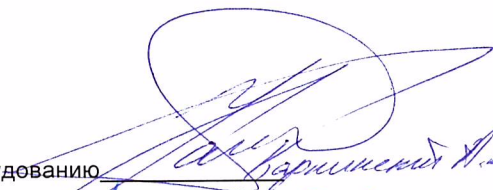
№ п/п	Перечень работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование деталей, узлов, материалов	Ед. изм.	Кол-во	Прим
	Очистка трубопроводов						
	канализации методом						
	гдроструи с применением						
	4-х активных насадок						
1.	Трубопровод КБ						
	Печной АЦ( ПВИ)- фек. насосн.						
	плотные отложения						
	диаметр трубопровода	мм	200				
	длина трубопровода	п.м.	234				
	процент засоренности	%	50				
2.	Трубопровод КБ						
	АБК ЦМИ- центр. коллектор						
	плотные отложения						
	диаметр трубопровода	мм	200				
	длина трубопровода	п.м.	134				
	процент засоренности	%	60				
3.	Трубопровод КБ						
	компрессорная №2-						
	центр. коллектор						
	плотные отложения						
	диаметр трубопровода	мм	150				
	длина трубопровода	п.м.	284				
	процент засоренности	%	60				
4.	Трубопровод КБ						
	от печного ЦМИ до центральной						
	проходной						
	плотные отложения						
	диаметр трубопровода	мм	200				

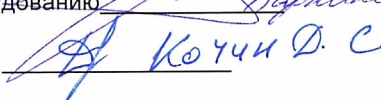
	длина трубопровода	п.м.	296			
	процент засоренности	%	40			
5.	Трубопровод КБ					
	от конторы ЖДЦ до прачечной					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	200			
	длина трубопровода	п.м.	252			
	процент засоренности	%	60			
6.	Трубопровод НС					
	от трубной мельницы ЦМИ					
	до 2 очереди ЦККИ					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	200			
	длина трубопровода	п.м.	223			
	процент засоренности	%	70			
7.	Трубопровод КБ					
	от помола ЦМИ до					
	до ворот прессового ЦМИ					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	150			
	длина трубопровода	п.м.	56			
	процент засоренности	%	70			
8.	Трубопровод НС					
	от прессового ЦМИ до					
	центрального коллектора					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	300			
	длина трубопровода	п.м.	98			
	процент засоренности	%	80			
9.	Трубопровод КБ					
	от столовой ЦМИ					
	до центрального коллектора					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	150			
	длина трубопровода	п.м.	96			
	процент засоренности	%	70			
10.	Трубопровод КБ					
	от "Wassmer" до					
	центрального коллектора					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	150			

	длина трубопровода	п.м.	26			
	процент засоренности	%	80			
11.	Трубопровод КБ					
	от центр. проходной до					
	центр. коллектора					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	200			
	длина трубопровода	п.м.	298			
	процент засоренности	%	60			
12.	Трубопровод КБ					
	от конторы ОЭЭЦ до					
	центр. коллектора					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	150			
	длина трубопровода	п.м.	94			
	процент засоренности	%	60			
13.	Трубопровод КБ					
	от столовой АЦ до					
	центр. коллектора					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	200			
	длина трубопровода	п.м.	284			
	процент засоренности	%	50			
14.	Трубопровод КБ					
	от бытовок РМЦ					
	до фекальной насосной					
	плотные отложения					
	диаметр трубопровода	мм	200			
	длина трубопровода	п.м.	244			
	процент засоренности	%	40			
	Итого	п.м.	2619			

Зам.нач.цеха по оборудованию

Исполнитель ремонта

  
Баринский А.И.

  
Кочин Д.С.