

Затверджую
Головний механік-
начальник ВГМ
О.В. Садунець
2019р.

Відомість дефектів

№ 53

На поточний ремонт трубопровода парового конденсата

Інвентарний № 3358

(вид ремонту)

(Найменування об'єкта)

№ п/п	Перелік робіт, які підлягають виконанню, найменування деталей, що вимагають заміни або реставрації	№ креслення	Обсяг робіт		Матеріали	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
			3 Одиниця виміру	4 Кількість		6 Одиниця виміру	7 Кількість	
1	Демонтаж трубопровода Ø 76*3 (работы на высоте 8 м. с автоподъемника)		М.п.	1200	Пропан Кислород		по норме по норме	
2	Изготовление и приварка секторных (из трех секторов) отводов из трубы Ø76*3,5 н/ж		шт.	20	Труба 76*3,5 н/ж б/у Электроды НЖ-13 Круг отрезной 230*3*22	М.п кг. шт.	5 3 5	
3	Обработка и зачистка кромок под сварку шлифовальной машинкой, ширина кромок до 5 мм		М/л(кро мки)	129,2	Круг зачисной 230*6*22,5	шт	по норме	
4	Изготовление и приварка гибов из трубы Ø76*3,5 н/ж		шт.	20	Труба 76*3,5 н/ж б/у	М.п	30	
5	Монтаж трубопровода Ø 76*3,5 н/ж (работа на высоте 8 м. с автоподъемника)		М.п.	1200	Труба 76*3,5 н/ж б/у Электроды НЖ-13	М.п кг.	1200 47	
6	Газовая резка труб Ø76*3		пере-рез	600	Пропан Кислород		по норме по норме	
7	Погрузка м/лома в ручную бросом		тн	6,48				
8	Перевозка м/к до 3 км		тн	6,48				
9	Изготовление мелких м/конструкций весом до 10 кг.		тн	0,87	Уголок 50*50*5 Круг Ø 20 Электроды МРЗ Ø4 Пропан Кислород	тн. тн. кг.	0,6 0,27 30	

Производство строительно-монтажных работ будет выполнено на открытой производственной площадке с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (газопровод коксового газа) и автотранспорта.

Керівник структурного підрозділу

Начальник цеха МЕАО

3.М. Бац

Відомість склав:

Механік цеха МЕАО

(відповідальна особа)

А.Л. Ворошилов

(підпис)