

ПРАТ «ЮЖКОКС»

Структурний підрозділ ВПЦ

Затверджую  
Головний спеціаліст

А.В.Кривда  
(підпис, П.І.Б.)

«22» 11 2019

Відомість дефектів

№ 052

На капітальний ремонт  
(вид ремонту)

Галерея верхнього транспортера С-6 з підстанцією  
(Найменування об'єкта)

інв № 506

№ п/п	Перелік робіт, які підлягають виконанню; найменування деталей, що вимагають заміни або реставрації	Обсяг робіт		Матеріали			Примітка
		Одиниця виміру	кількість	Найменування	Одиниця виміру	кількість	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Демонтаж обшивки м/к стін з листової сталі 6 / с	т/м <sup>2</sup>	15/185				
2	Перфорация отворів в з / б конструкціях, в швах між лотками, діаметр отвору 80мм, глибина свердління 100мм	100 шт	25,98				
3	Перфорация отворів в з / б конструкціях, в швах між лотками, діаметр отвору 80мм, глибина свердління 150мм	100 шт	5,42				
4	Влаштування залізобетонних підпірних стін в металевій опалубці, товщиною 140мм висотою до 6м.	100 м3	3,02	Стрижнева арматура А-Ш, діаметр 6мм Стрижнева арматура А-Ш, діаметр 8мм Стрижнева арматура А-Ш, діаметр 10мм Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 (М200), крупність заповнювача від 10 до 20мм	тн тн тн м3	2,915 10,03 1,4 302	
5	Виготовлення м / к закладних деталей вагою до 20кг	тн	2,851	Сталь листовая товщина 20мм Стрижнева арматура А-Ш, діаметр 16мм	тн тн	2,55 0,301	

6	Установка закладних деталей масою до 20 кг	тн	2,851						
7	Перевезення із завантаженням сміття на відстань 1 км.	тн	2						
8	Перевезення із завантаженням м/к на відстань 1 км	тн	15						
9	Виготовлення м/к опалубки	тн	8,32		Круг диам. 16мм Ст20	тн	0,6		
					Кутик 50x50x4	тн	1,4		
					Лист просічно-витяжний	тн	1,4		
					Лист 6мм Ст3	тн	2,6		
					Балка №14	тн	1,32		
10	Монтаж м/к опалубки	т	8,32		Швелер №12	тн	1		
					Болт М16x90	кг	30		
					Гайка М16	кг	20		
	"УМОВИ ВИКОНАННЯ РОБІТ: Всі роботи виконуються на діючому металургійному підприємстві в зоні дії технологічного обладнання: конвеєр стрічковий С - 6, механізми нижньої галереї конвеєра С - 7, вуглеперевантажувач								

С.І.Охрименко

(П.І.Б.)

І.Я.Антощак

(П.І.Б.)

Погоджено: Керівник ВПЦ

Відомість склав: Механік ВПЦ  
(відповідальна особа)