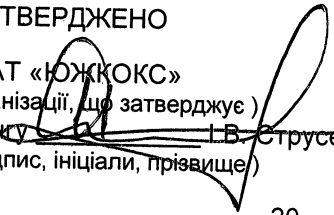


ЗАТВЕРДЖЕНО

ПРАТ «ЮЖКОКС»

(назва організації, що затверджує)

Директор з інжинірингу  І.В. Струсович

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" ____ " _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ №


На капітальний ремонт Тушильної Башти №3

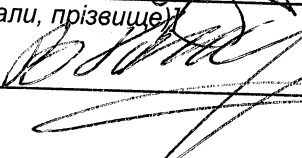
Умови виконання робіт

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Знепилювання бетонних і металевих поверхонь: великі поверхні [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	470	
2	Відбивання дефектного шару бетону з поверхні бетонних і залізобетонних конструкцій, із застосуванням електричних відбійних молотків, вертикальна поверхня	м2пов	470	
3	Очищення поверхонь конструкцій за допомогою гідроструминного апарата, залізобетонні конструкції плоскі; [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	470	
4	Захист і зміцнення устаткування і конструкцій полімерними композиціями проникаючої дії: конструкції з цегли і бетону, перший шар [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	470	
5	Захист і зміцнення устаткування і конструкцій полімерними композиціями проникаючої дії: конструкції з цегли і бетону, кожен наступний шар [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	470	
6	Антикоррозионный праймер для защиты металла АЛЬФАКОН АНТИКОР	кг	940	
7	Улаштування арматурної сітки на внутрішній поверхні місткісних споруд при їх відновленні методом торкретування: сітка на вертикальній поверхні з одного боку стіни, діаметр арматури до 10 мм, площа чарунки понад 60 до 100 см2, висота до 16 м	м2 пов.	470	
8	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	6,715	
9	Торкретування внутрішніх поверхонь місткісних споруд при товщині шару до 20 мм	м2	470	
10	Торкретування внутрішніх поверхонь місткісних споруд на кожні 5 мм товщини додавати до товщини 100 мм	м2	470	

1	2	3	4	5
11	Портландцемент спеціального призначення сульфатостійкий з мінеральними добавками, марка 500	т	25,853	
12	Пісок природний, рядовий	м3	48,205	
13	Альфакон ремонт для сухого торкретування	кг	5971,316	
14	Захист і зміцнення устаткування і конструкцій полімерними композиціями проникаючої дії: конструкції з цегли і бетону, перший шар [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	470	
15	Полимерцементное, гидроизоляционное, эластичное покрытие АЛЬФАКОН ФЛЕКС	кг	1645	
16	Улаштування наружних інвентарних трубчатих риштувань, висота до 16 м: монтаж	м2	470	
17	Улаштування наружних інвентарних трубчатих риштувань, висота до 16 м: демонтаж	м2	470	
18	Навеска канатных систем	навішув	4	
19	Перенавеска канатных систем	перен.	72	
20	Снятие канатных систем	зніман	4	
21	Навішування канатних систем	навішув	4	
22	Перенавішування канатних систем	перен.	300	
23	Знімання канатних систем	зніман	4	
24	Очищення поверхонь конструкцій за допомогою гідроструминного апарата; металеві конструкції суцільні плоскі; При визначенні витрат ресурсів на виконання робіт із застосуванням методів промислового альпінізму	м2	1800	
25	Знепилювання бетонних і металевих поверхонь: великі поверхні; При визначенні витрат ресурсів на виконання робіт із застосуванням методів промислового альпінізму	м2	1800	
26	Механізоване покривання металевих поверхонь ґрунтом ЕП-пенетрант. [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	1800	
27	Ґрунтовка NANO ЕП-пенетрант	т	0,216	
28	Механізоване фарбування металевих поґрунтованих поверхонь епоксидними емаллями ЕП-мастик универсал. [у 2 шари] [зовнішніх поверхонь устаткування, а також покриттів, колон, зв'язків, балок, фахверков, конструкцій естакад і галерей з лісів, підвісних подмостей, люльок на висоті більше 4 м	м2	1800	
29	Емаль NANO ЕП-мастик универсал	т	1,1502	
30	Розчинник NANO Corb-110	т	0,138	
31	Розбирання колії на дерев'яних шпалах поелементно з рейок типу Р65, кількість шпал на 1 км 2000 і 1840 шт.	км	0,04	
32	Розбирання щебневого баласту вручну	м3	62,4	
33	Розбирання бетонних фундаментів відбійними молотками, які працюють від компресорів пересувних	м3	10,9	
34	Улаштування стрічкових бетонних фундаментів в опалубці дерев'яній	м3	40,5	
35	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	32	
36	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	8,5	

Склад Заступник начальника Коксового цеху  С.В. Зарубаєв
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів Начальник КЦ  О.В. Макіда
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Начальник ВітаКБ  В.А. Гончаров