

Стр. 0

Согласовано:

Заместитель технического директора по строительству ВФ "Омсктехуглерод"

Бирюков М.С.

" 19 " 12 2023г.

Утверждаю:

Технический директор ВФ ООО "Омсктехуглерод"

Мещеряков Д.А.

" 19 " 12 2023г.

Дефектная ведомость № 161

Капитальный ремонт на объекте: "Здание опыт промыш установки №3". Инв.№ 00005242. Цех №2. Ремонт, усиление металлических конструкций здания в осях "А-И/1-5".

№ п.п	Наименование дефектов	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Материал заказчика ✓	Ед. изм.	Кол-во
Конструкции металлические.								
1	Сквозная коррозия, физический износ	Изготовление и монтаж металлических элементов усиления колонн	т ✓	0,95 ✓	подрядчик	Уголок 110x110x7 ст3	т	0,387
						Лист 18 ст3	т	0,054
						Лист 14 ст3	т	0,046
						Лист 10 ст3	т	0,011
						Лист 6 ст3	т	0,481
2	Сквозная коррозия, физический износ	Изготовление и монтаж металлических элементов усиления ригелей	т ✓	3,533 ✓	подрядчик	Уголок 110x110x7 ст3	т	1,835
						Лист 6 ст3	т	1,804
3	Сквозная коррозия, частичное отсутствие	Изготовление и монтаж металлических элементов вертикальных связей, распорок	т ✓	0,812 ✓	подрядчик	Швеллер 14П ст3	т	0,391
						Швеллер 12П ст3	т	0,133
						Уголок 110x110x7 ст3	т	0,126
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,151
						Лист 8 ст3	т	0,035

0,529

3,639

0,836

6.04

[Handwritten signature]

4	Сплошная коррозия, физический износ	Изготовление и монтаж металлических элементов усиления перекрытия на отм. + 6,000	т ✓	1,66 ✓	подрядчик	Балка 25Б1	т	0,118
						Балка 30Б1	т	0,727
						Швеллер 27П ст3	т	0,724
						Швеллер 22П ст3	т	0,053
						Швеллер 20П ст3	т	0,005
						Швеллер 16П ст3	т	0,012
						Швеллер 12П ст3	т	0,071
Площадка на отм. +7.400								
5	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	1,82 ✓	подрядчик			
6		Монтаж площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	1,82 ✓	подрядчик			
7		Сборка с помощью крана площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	1,82 ✓	подрядчик	Балка 20Б3	т	0,102
						Швеллер 22П ст3	т	0,159
						Швеллер 16П ст3	т	0,018
						Швеллер 12П ст3	т	0,004
						Уголок 75x75x8 ст3	т	0,014
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,307
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,036
						Лист 4 ст3	т	0,141
						Лист ПВ 606 ст3	т	1,094

В.В.В.

1,875 т

8	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в <u>металлолом</u> лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,225 ✓	подрядчик			
9		Монтаж лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,225 ✓	подрядчик			
10		Сборка с помощью крана лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,225 ✓	подрядчик	Швеллер 16П ст3	т	0,097
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,084
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,007
						Лист 4 ст3	т	0,027
						Лист ПВ 606 ст3	т	0,017
Площадка на отм. +8.600 0,232 т ✓								
11	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в <u>металлолом</u> площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	2,902 ✓	подрядчик			
12		Монтаж площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	2,902 ✓	подрядчик			
13		Сборка с помощью крана площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	2,902 ✓	подрядчик	Балка 20Б3	т	0,015
						Балка 25Б1	т	0,165
						Балка 30Б1	т	0,016
						Швеллер 24П ст3	т	0,134
						Швеллер 20П ст3	т	0,036
						Швеллер 16П ст3	т	0,078
						Швеллер 12П ст3	т	0,017
						Уголок 75x75x8 ст3	т	0,047
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,57

В. Пили

[Signature]

[Signature]

						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,067
						Лист 4 ст3	т	0,263
						Лист ПВ 606 ст3	т	1,581
14	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,217 ✓	подрядчик			
15		Монтаж лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,217 ✓	подрядчик			
16		Сборка с помощью крана лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,217 ✓	подрядчик	Швеллер 16П ст3	т	0,088
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,082
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,007
						Лист 4 ст3	т	0,027
						Лист ПВ 606 ст3	т	0,02
Площадка на отм. +11.200								
17	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	3,157 ✓	подрядчик			
18		Монтаж площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	3,157 ✓	подрядчик			
19		Сборка с помощью крана площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	3,157 ✓	подрядчик	Балка 20Б3	т	0,032
						Балка 30Б1	т	0,189
						Швеллер 20П ст3	т	0,037
						Швеллер 12П ст3	т	0,063
						Уголок 75x75x8 ст3	т	0,008

2,9897

0,2247




B. K.

M.

						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,359
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,042
						Лист 4 ст3	т	0,163
						Лист ПВ 606 ст3	т	2,359
20	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,217 ✓	подрядчик			3,2527
21		Монтаж лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,217 ✓	подрядчик			
22		Сборка с помощью крана лестниц прямолинейных с ограждением ✓	т ✓	0,217 ✓	подрядчик	Швеллер 16П ст3	т	0,088
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,082
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,007
						Лист 4 ст3	т	0,027
						Лист ПВ 606 ст3	т	0,02
Площадка на отм. +15.200								
23	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	3,594 ✓	подрядчик			0,2227 т.
24		Монтаж площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	3,594 ✓	подрядчик			
						Балка 20Б3	т	0,038
						Балка 25Б1	т	0,034
						Балка 30Б1	т	0,081
						Швеллер 27П ст3	т	0,018
						Швеллер 22П ст3	т	0,085
						Швеллер 20П ст3	т	0,006





25		Сборка с помощью крана площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	3,594 ✓	подрядчик	Швеллер 16П ст3	т	0,1	
						Швеллер 12П ст3	т	0,061	
						Уголок 50x50x5 ст3	т	0,859	
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,102	
						Лист 4 ст3	т	0,399	
						Лист ПВ 606 ст3	т	1,919	
26	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом ограждения лестниц прямолинейных ✓	т ✓	0,177 ✓	подрядчик			3,702	
27		Монтаж ограждения лестниц прямолинейных ✓	т ✓	0,177 ✓	подрядчик				
28		Сборка с помощью крана ограждения лестниц прямолинейных ✓	т ✓	0,177 ✓	подрядчик	Уголок 50x50x5 ст3	т	0,124	
						Уголок 25x25x3 ст3	т	0,012	
						Лист 4 ст3	т	0,046	
Площадка на отм. +20.600									0,182
29	Сквозная коррозия, физический износ	Демонтаж в металлолом площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	4,410 ✓	подрядчик				
30		Монтаж площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	4,410 ✓	подрядчик				
						Балка 20Б3	т	0,07	
						Балка 25Б1	т	0,550	

31	Сборка с помощью крана площадок с настилом и ограждением ✓	т ✓	4,410 ✓	подрядчик	Швеллер 24П ст3	т	0,014
					Швеллер 22П ст3	т	0,011
					Швеллер 20П ст3	т	0,630
					Швеллер 16П ст3	т	0,098
					Швеллер 12П ст3	т	0,073
					Уголок 100x100x10 ст3	т	0,013
					Уголок 75x75x8 ст3	т	0,086
					Уголок 50x50x5 ст3	т	0,667
					Уголок 25x25x3 ст3	т	0,079
					Лист 4 ст3	т	0,309
					Лист ПВ 606 ст3	т	1,942
Конструкции железобетонные.							
32	Разборка ж/б перекрытий (устройство углублений и отверстий в плитах перекрытия) ✓	м3/т ✓	1,6/4 ✓	подрядчик			
33	Заделка отверстий, гнезд и борозд в ж/б перекрытиях площ. до 0,2м2 ✓	м3 ✓	1,6 ✓	подрядчик	Бетон В20 W6 F75 ✓	м3 ✓	1,6 ✓


4,542

6 мая


Антикоррозийная защита металлоконструкций.								
АКЗ существующих металлоконструкций.								
34	Разрушение окрасочного слоя, коррозия	Очистка абразивным порошком: сплошных наружных металлических поверхностей ✓	м2 ✓	5122 ✓	подрядчик	Абразивный порошок ✓	т	92,196
35		Огрунтовка металлических поверхностей за 1 раз: грунтовкой ХС-010 ✓	м2 ✓	5122 ✓	подрядчик	Грунтовка ХС-010 ✓	т	0,64
36		Окраска металлических поверхностей за 2 раз: эмалью ХВ-785 ✓	м2 ✓	5122 ✓	подрядчик	Эмаль ХВ-785 ✓	т	2,254
АКЗ проектируемых металлоконструкций.								
37		Очистка абразивным порошком: сплошных наружных металлических поверхностей ✓	м2 ✓	1840 ✓	подрядчик	Абразивный порошок ✓	т	33,120
38		Огрунтовка металлических поверхностей за 1 раз: грунтовкой ХС-010 ✓	м2 ✓	1840 ✓	подрядчик	Грунтовка ХС-010 ✓	т	0,230
39		Окраска металлических поверхностей за 2 раз: эмалью ХВ-785 ✓	м2 ✓	1840 ✓	подрядчик	Эмаль ХВ-785 ✓	т	0,810
Прочие работы.								
40		Погрузка строительных отходов на автомобили самосвалы экскаваторами (п.32.) ✓	т ✓	4 ✓	Подрядная организация			
41		Вывоз строительных отходов автомобилями самосвалами на расстояние 17км (полигон) ✓	т ✓	4 ✓	Подрядная организация			

*используются электроды подрядчика

Начальник строительного отдела
(должность)


(подпись)

Наумов Н. А. ✓
(расшифровка)

Начальник Цеха №2
(должность)


(подпись)

Тишковский В.П. ✓
(расшифровка)