

УТВЕРЖАЮ:  
Главный инженер ОП АО "СИБСКО" НТЦ-4  
К. В. Зырянов  
2024 г.

ВЕДОМОСТЬ № У113.ТОИР.УОР.2024.0712  
Исполнения работ по текущему ремонту.  
Ремонт подкрановых путей ТК 3 оч. в 2024 году.  
(наименование подразделения)

Инвентарный номер 101011 10503500  
Код ТМ Установки C1-D54-A03) 3 Очередь

Срок ремонта с 01.01.2024 по 31.03.2024

№ п/п	Код БО и ЕО	Код МВЗ БО и ЕО	Код модели БО и ЕО	Наименование и обозначение оборудования	Наименование сборочных единиц (узлов), перечень планируемых работ. Вид работ по СНД. По каждой сборочной единице (узлу) перечислить типовые работы, затем сверстать работы	Код расценок по СНД	Объем планируемых работ		Материалы и запасные части				Подразделение исполнителя работ (структурная организация - включается ремонт)	Комментарий
							Единица измерения	Количество	Наименование материалов и запасных частей	Ед.изм	Коэф-нт	код SAP МТР		
1	200384902	У113215201	U09_02_03_00042	Местовой трап КТ1 Ш от дачное откл №2322	Рихтовка подкрановых балок	ФЕР46-01-015-01	1 узел	3	Лист г/к 10 мм ст10 1000-1250х2000-2500	Т	0,030		Участок общестанционных работ ОП АО "СИБСКО" НТЦ-4	ВЕДОМОСТЬ ДИФФЕКТОВ на действующем рельсовом пути местного трапа Q = 20т. рег. № 2322, шп. № 7286. Принадлежит Новокузнецкой ТЭЦ-4, принадлежащего Новокузнецкого отделения 3-й очереди главного корпуса.
2	200384903	У113215201	U09_02_03_00042	Местовой трап КТ1 Ш от 290 откл №685	Рихтовка подкрановых балок Нивелировка рельса подкранового пути Сварка стыков электродуговая (важный способ)	ФЕР46-01-015-01 ФЕР69-17-2 ФЕР32-09-001-03	1 узел м 100 стыков	7 18 0,04	Лист г/к 10 мм ст10 1000-1250х2000-2500 Электроды сварочные S-46 (4х400 мм)	Т КТ	0,070 8,000		Участок общестанционных работ ОП АО "СИБСКО" НТЦ-4	ВЕДОМОСТЬ ДИФФЕКТОВ на действующем рельсовом пути местного трапа Q = 20т. рег. № 685, шп. № 7287. Принадлежит Новокузнецкой ТЭЦ-4, принадлежащего Новокузнецкого отделения электродуговой и очереди главного корпуса.
3	200384900	У113215201	U09_02_03_00040	Местовой трап КТ1 Ш от №219	Рихтовка подкрановых балок Нивелировка рельса подкранового пути Рихтовка подкрановых балок Нивелировка рельса подкранового пути Сварка стыков электродуговая (важный способ)	ФЕР46-01-015-01 ФЕР69-17-2 ФЕР46-01-015-01 ФЕР69-17-2 ФЕР32-09-001-03	1 узел м м м 100 стыков	11 60 11 60 0,02	Лист г/к 10 мм ст10 1000-1250х2000-2500 Электроды сварочные S-46 (4х400 мм)	Т КТ	0,100 4,000		Участок общестанционных работ ОП АО "СИБСКО" НТЦ-4	ВЕДОМОСТЬ ДИФФЕКТОВ на действующем рельсовом пути местного трапа Q = 50т. рег. №№ 2319, 2320, шп. №№ 119, 19. Принадлежит Новокузнецкой ТЭЦ-4, принадлежащего Новокузнецкого отделения 3-й очереди главного корпуса.
4	200386904	У113215201	U09_02_03_00066	Местовой трап ТЛ Ш от №129	Ремонт заземления подкрановых путей Постановка болтов строительных с гайками и шайбами (протяжка ослабленных болтов) Монтаж тупиковых упоров	ФЕР69-17-7 ФЕР09-05-003-01	1 узел 100 шт. болтов	1	Электроды сварочные S-46 (4х400 мм)	КТ	0,300		Участок общестанционных работ ОП АО "СИБСКО" НТЦ-4	ВЕДОМОСТЬ ДИФФЕКТОВ на действующем рельсовом пути местного трапа Q = 1250т. рег. № 1129, шп. № 71. Принадлежит Новокузнецкой ТЭЦ-4, принадлежащего Новокузнецкого отделения 3-й очереди главного корпуса.

Начальник участка Д.А. Гаас  
Ведущий инженер ОПТР Н.В. Астахова