

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник Амурского участка  
ООО "Иркутскэнергосервис"

\_\_\_\_\_  
"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 г.  
В. Масленников

# ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМА РАБОТ № 33

На  
Свертиповой капитальный ремонт кранового пути крана мостового двухпролетного нап электрофильтрами второй очереди  
КО Г/П-2 тп. котлоагрегата ст. № 7 БКЗ-320/140, зав. № 1131, рег. № 5332-К, год изготовления 1974г.

Инв. № 0401549

Время ремонта 2022 г.

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использован не (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел I. Рихтовка кранового пути кран-балки ремонтного бульдозерного бокса											
1	Рихтовка и выправка кранового пути мостового крана рег. №2 ТПЦ. Высота подкрановой балки 22 м. от пола. Тип направляющего элемента - балка двутавровая №36. Длина 84 м.  I группа сложности ремонта.  Очистка поверхности шестами, осмотр, дефектация. Устранение дефектов или замена отбракованных упоров, буферов, зажимов, крепежа. Рихтовка, замена болтов и рихтовочных пластин, установка электросваркой трещин. Выверка по нивелиру. Металлоконструкций. Окраска. Испытание.	1 п.м. двутавровой балки	252	Болт М18х140 ГОСТ 7798-70	кг	200	лом	Болт М18 ГОСТ 7798-70	кг	200	Заказчик
				Гайка М18 по ГОСТ 5915	кг	25	лом	Гайка М18 по ГОСТ 5915	кг	25	
				Шайба плоская М18 ГОСТ 11371-78	кг	10	лом	Шайба плоская М18 ГОСТ 11371-78	кг	10	
				Шайба пружинная М18 ГОСТ 6402-70	кг	6	лом	Шайба пружинная М18 ГОСТ 6402-70	кг	6	
				Сталь листовая толщиной 5 мм.	т	0,5	лом	Сталь листовая толщиной 5 мм.	т	0,5	
								Электроды УОНИ 13/55 4мм	кг	15	
								Уайт-спирит	кг	10	
2	Нивелировка кранового пути.	1 п.м. двутавровой балки	252					Грунтовка ГФ-021	кг	50	
								Эмаль ПФ-115	кг	90	
Время работ 2,2%											

Начальник ПТО

\_\_\_\_\_  
Е.К. Кеер