

Утверждаю:
Главный инженер
С.А. Чернов
« » 2019г.

Электростанция: ТЭЦ-2

Объект ремонта: Ремонт кранового пути котельного цеха IV очереди

Ведомость объема ремонтно-строительных работ № ЕАЕ2.ТОиР.ЗиС.2020.0043

Вид ремонта: Капитальный

Наименование здания: Котельный цех 4 очередь

сооружения: Крановый путь котельного цеха IV очереди (h=41м.)

Основание для ремонта: Годовой план 2020 г.

№ п.п.	Вид работ	Ед. измерения	Объем
1	Разборка подкрановых путей (КР-80) по металлическим подкрановым балкам в одну нитку в осях «33-38/Г»; «26-31/Г»; «24-25/Д». (Устранение сверхдопустимых зазоров в стыках направляющих продольным смещением рельсов)	100м	1,02
2	Установка подкрановых путей (КР-80) по металлическим подкрановым балкам в одну нитку под геодезическую отметку	100м	1,02
3	Сварка стыков электродуговая (ванный способ) в осях «33-34/Г»	100 стыков	0,01
4	Замена деревянных тупиковых упоров на монолитные резиновые буфера БР-235 в комплекте с фланцами	шт	4
5	Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям.		

Начальник ОППР ТЭЦ-2

М.У. Уразбахтин

Инженер ОППР ТЭЦ-2

Н.В. Лебедков