

Техническое задание
На ремонт подкранового пути шихтового двора литейного цеха
№4

1. Цель работы: замена подкрановых балок в осях Д/29-33 согласно проекту 0116-РС-7896...7900.
2. В объём работ входит:
 - Изготовление подкрановых балок общей длиной 24 м;
 - Изготовление новых рельсов Р43 в количестве 24 м - сверление отверстий;
 - Изготовление узлов креплений балок к колоннам – 5 комплектов;
 - Изготовление тормозных конструкций;
 - Изготовление крепежных элементов для крепления рельсов;
 - Демонтаж старых подкрановых балок в осях А/29-33;
 - Установка новых балок;
 - Установка и крепление новых рельсов на балки (24 м);
 - Установка тормозных конструкций;
 - Нивелировка отремонтированного участка пути;
3. Материал для изготовления и монтажа подкрановых балок и рельсов закупает подрядчик.
4. Подрядчик должен обладать необходимыми компетенциями и разрешениями для выполнения ремонта. По окончании ремонта подрядчик должен предоставить документы, подтверждающие качество выполненных работ.

**Главный
специалист**



Е.А. Тузницкий