

							Код
							Форма по ОКУД
							0306831
Акционерное общество "Желдорремаш" (АО "Желдорремаш")							по ОКПО
организация							94138851
Ростовский-на-Дону электровозоремонтный завод-филиал АО "Желдорремаш"							БЕ
структурное подразделение							2347

УТВЕРЖДАЮ: Главный инженер
(должность)
Р.М. Мустафин
(подпись) (расшифровка подписи)

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Номер документа	Дата составления
08	28.09.2016

Основное средство (здание, оборудование) Площадка для хранения металлоотходов лит. №4

Инвентарный номер 2С-0043

Местонахождение объект г. Ростов-на-Дону, пр. Ставского 1/5

Комиссия в составе: Зам. главного инженера Юнда А.А., начальник ОЗХ Амерханов Л.Э., инженер-смотритель зданий ОЗХ Фурса А.А.

произвела осмотр объектов (указать наименование) и отметила следующее: (заполняется при капитальном ремонте зданий и сооружений)
ремонте зданий и сооружений

I. Общие сведения по объекту:

Год постройки 1953

Этажность, общая высота, площадь, протяженность и др.

II. Подробное описание конструкций (с указанием материала) и технического состояния

объекта (основания, фундаменты, стены, колонны, перекрытия и др.) Эстакада кранового пути мостовых кранов транспортного цеха

опасный производственный объект IV класса опасности, гос. № А01-10774-0083 в Государственном реестре ОПЮ

Фундаменты под колонны-столбчатые бетонные с заполнением из керамического колотого кирпича;

Колонны выполнены из швеллеров №24П, соединенные между собой поперечными планками и раскосами сечением 50х50х5 мм;

подкрановые балки выполнены в виде составного сечения из б/у двутавра №36 и сверху уложенного на него швеллера №30;

Связи выполнены из уголков 100х100, настил-металлический лист толщиной 6 мм, ограждение-металлические листы толщ. 10 мм

Техническое состояние фундаментов, колонн, подкрановых балок, связей, настила, ограждения определено как ограниченно

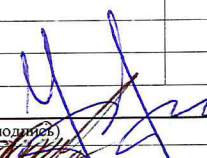

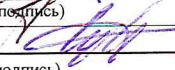
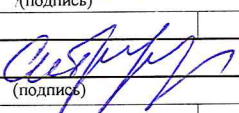
работоспособное по заключению обследования эстакады ООО "ЭкспертСервис"

III. Выводы и предложения по проведению ремонта с перечислением состава работ

Эстакада кранового пути мостовых кранов транспортного цеха не соответствует требованиям промышленной безопасности,

требуется проведение капитального ремонта сооружения.

№ п/п	Наименование изделия, узла, агрегата, конструкции,	Наименование деталей, элементов	Наименование работ по устранению дефектов	Формула подсчета	Ед. измерения	Количество объем	Дефект (степень износа)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Колонны	фундамент	Разборка бетонных конструкций		м3	8		
2	М/конструкции	фермы	Очистка поверхности м/конструкций		м2	520		
3	М/конструкции	фермы	Обеспыливание поверхности		м2	520		
4	М/конструкции	фермы	Огрунтовка металлических поверхностей		м2	520		
5	М/конструкции	фермы	Окраска металлических поверхностей за 2 раза		м2	520		
6	Колонны	фундамент	Обетонирование колонн		м3	8		
7	Колонны	фундамент	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей лаком		м2	305		
8	Колонны	фундамент	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей эмалью за 2 раза		м2	305		
9	М/конструкции	Дополнительная ферма-распорка	Изготовление фермы-распорки		т	5,761		
10	М/конструкции	Дополнительная ферма-распорка	Монтаж вертикальных связей		т	5,761		

11	М/конструкции	Дополнительная ферма-распорка	Очистка поверхности м/конструкций		м2	50		
12	М/конструкции	Дополнительная ферма-распорка	Обеспыливание поверхности		м2	50		
13	М/конструкции	Дополнительная ферма-распорка	Огрунтовка металлических поверхностей		м2	50		
14	М/конструкции	Дополнительная ферма-распорка	Окраска металлических поверхностей за 2 раза		м2	50		
15	М/конструкции	Настил	Замена настила		т	3		
Комиссия:								
	Зам. гл. инженера (должность)		 (подпись)				А.А. Юнда (расшифровка подписи)	
	Начальник ОЗХ (должность)		 (подпись)				Л.Э. Амерханов (расшифровка подписи)	
	Инженер-смотр. зданий (должность)		 (подпись)				А.А. Фурса (расшифровка подписи)	
Исполнитель:								
	Инженер ОЗХ (должность)		 (подпись)				Л.В. Струкова (расшифровка подписи)	