

Приложение №\_\_\_ к договору подряда №\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 2018г.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ООО «АЛНАС»  
Хайруллин И.Р.  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на проведение технического обследования  
и оценки остаточного ресурса ПС

г. Альметьевск  
2018г.

## Содержание

### 1.ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

- 1.1 Данное техническое задание содержит технические требования по техническому обследованию и оценке остаточного ресурса ПС отработавших нормативный срок службы и определяет состав работ, и содержание исполнительной технической документации.
- 1.2 При производстве работ необходимо руководствоваться настоящим техническим заданием, требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности **“Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения”** утвержденные Приказом Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533, Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности **"Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»** утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04.11.2013г. № 538, действующими нормативными актами.
- 1.3 Произвести техническое обследование и оценку остаточного ресурса кранов отработавших нормативный срок службы:

№/№	Тип ГПМ	Наименование подразделения	Рег.№	Зав.№	Грузоподъемность (т)	Пролет
1	2	3	4			
1	Кран мостовой	РЦ главного корпуса	7004*	9067	5	22,5
2	Кран мостовой	Прессовый цех уч. Штамп.	7005*	11724	5т	22,5
3	Кран мостовой	. Прессовый цех уч. Пайки	7045*	11729	5т	22,5
4	Кран козловой	Инструментальный участок	7001*	11694	5т	22,5
5	Кран мостовой	Цех упаковки уч. Тары	7778 А*	13870	10т.	22,5
6	Кран мостовой	. ОСЛ сгд	8891	278	5т.	22,5
7	Кран мостовой	Литейный цех об.№1	9608	1631	5т.	22,5
8	Кран мостовой	Литейный цех подготовка вор консер	9165	11820	5т.	22,5
9	Кран мостовой	Литейный цех об. №2	7178	11679	5т.	22,5
10	Кран мостовой	Литейный цех об. №2	9069	22563	5т	22,5
11	Кран мостовой	Автоматный цех емаг 2	9643	1643	5т	22,5
12	Кран мостовой	Механический цех нтх	7018	11998	5т	22,5
13	Кран мостовой	Консерв. Сборочный цех	7047	11728	5т	22,5
14	Кран мостовой	Сборочный цех обмотка	9644 А	1638	5т	22,5
15	Кран мостовой	Сборочный цех шихтовка	9163 А	22586	5т	22,5
16	Кран мостовой	Цех упаковки уч. Упаковки	9131 А	22570	5т	22,5
17	Кран мостовой	Сборочный цех пропитка	7179	11960	5т	22,5

- 1.4 Подготовить и передать заказчику исполнительную документацию, акты выполненных работ.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1 Работы должна проводить специализированная организация имеющая лицензию Ростехнадзора на право проведения работ.

2.2 Работы должна проводить организация имеющая опыт самостоятельного выполнения аналогичного вида работ.

2.3 Работы проводить квалифицированным персоналом с соблюдением правил охраны труда и техники безопасности.

2.4 Работы проводить с применением спец. снаряжения и оборудования. Все работы проводить при наличии наряд - допуска и всех разрешающих и допускающих к работе документов.

## 3. ТРЕБОВАНИЯ К ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ИСПЫТАНИЯ

3.1 Приемка выполненных работ осуществляется заказчиком комиссионно в соответствии требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности

**“Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения”** утвержденные Приказом Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533, Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности

**“Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»** утвержденные Приказом Ростехнадзора от 04.11.2013г. № 538.

Начальник ОПБ и ОТ



Метлицкая Р.Н.