

СОГЛАСОВАНО

« » 2021 г

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор АО «ЧЭАЗ»

Р.А. Никулин

«14» 07 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №

На проведение обследования реакторов для нейтрализации цианистых стоков гальванического цеха

1. Основание для проведения обследования:

1.1 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности ОПО».

1.2 РД 03-421-01 «Методические указания по проведению диагностирования технического состояния и определению остаточного срока службы сосудов и аппаратов».

2. Наличие проектной и эксплуатационно-технической документации: Паспорта на оборудование

3. Объект обследования

№п/п	Наименование оборудования	Объем, м ³	Кол-во	Материал корпуса	Год изготовления
1.	Реактор для нейтрализации цианистых стоков	5,8	2	Сталь, футерованная кислотоупорным кирпичом	1966

4. Цель обследования:

4.1 Оценка состояния эксплуатационно-технической документации.

4.2 Оценка соответствия объекта обследования требованиям безопасности, неразрушающий контроль и анализ прочности, определение остаточного ресурса оборудования.

4.3 Выдача заключения и рекомендаций по условиям дальнейшей безопасной эксплуатации оборудования.

5. Требования к подрядной организации:

5.1. Общие требования:

Наличие лицензии на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности в соответствии с действующим законодательством, а также другие разрешительные документы, связанные с

выполнением работ и оказанием услуг, по проведению обследования реакторов для нейтрализации цианистых стоков.

5.2. Специальные требования:

Наличие в экспертной организации:

- экспертов, аттестованных в установленном порядке;
- системы регистрации, протоколирования и хранения результатов экспертизы, форм первичной и отчетной документации по результатам проведения экспертизы промышленной безопасности;
- в случае необходимости, лаборатории неразрушающего контроля, аттестованной в соответствии с Правилами аттестации и основными требованиями к лабораториям неразрушающего контроля (СДАНК -01-2020), или договора о проведении неразрушающего контроля с аттестованной лабораторией;
- методик, технических условий, а также других нормативно-технических и методических документов, соблюдение требований которых обязательно при проведении обследования.

Главный инженер



О.Ю. Мужжавлев