

Согласовано:

Технический директор



С.П. Коваленко

«17» 07 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение работ по замечаниям указанным в заключении экспертизы
промышленной безопасности на вентиляционную трубу № 53 ЛПЦ (ООЛП)
№39-ЗС-08566-2012.**

1. Основание для проведения работ:

Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» №116-ФЗ от 21.07.1997 г. с изменениями от 01.01.2014 г.;
Приказ Минприроды РФ «Порядок продления срока безопасной эксплуатации технических устройств, оборудования и сооружений на опасных производственных объектах». Утвержден 30 июня 2009 г. в редакции от 04.03.2013г

Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30.12.2009

СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция»

СП 28.13330.2012 № «Защита строительных конструкций от коррозии»

СП 20.13330.2011 «Нагрузки и воздействия»

СП 13-101-99 «Правила надзора, обследования, проведения технического обслуживания и ремонта промышленных дымовых и вентиляционных труб»

РД11.02.2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкции, сетей инженерно-технического обеспечения»

2. Наличие технической документации: - заключение экспертизы промышленной безопасности на дымовую трубу № 53 ЛПЦ (ООЛП) №39-ЗС-08566-2012 г.

3. Вид работ: текущий ремонт.

3.1. Выполнение ремонтных работ фундамента

- очистка бетонной поверхности от пыли и частиц;
- обработка поверхности грунтовкой для лучшей адгезии (бетонконтакт);
- оштукатуривание поверхности цементно-песчаным раствором марки М100;
- окраска оштукатуренной поверхности фасадной краской.

3.2. Усиление деформированных уголков путем накладки элемента аналогичного сечения с перепуском на 0,5 м и проваркой сплошным швом.

3.3. Усиление деформированных соединительных планок накладкой элементов аналогичного сечения и проваркой по периметру.

3.4. Очистка элементов конструкций от поверхностной коррозии, ржавчины и пыли, нанесение защитного покрытия элементов башни 2 слоями лака ПФ170 с 10% добавлением алюминиевой пудры.

4. Результат работ: Получение положительного заключения о выполнении компенсирующих мероприятий указанным в заключении экспертизы промышленной безопасности на дымовую трубу № 53 ЛПЦ (ООЛП) №39-ЗС-08566-2012 г.

Начальник УКС



Т.В. Петрухина

Исп.: А.В. Смирнов
Тел.: 53-96;