

Согласовано:

Технический директор



С.П. Коваленко

« 17 » 07 2017 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение работ по замечаниям указанным в заключении экспертизы  
промышленной безопасности на дымовую трубу № 37 Теплосилового цеха  
№39-3С-08563-2012.**

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:- Паспорт металлической дымовой трубы № 37; высотой Н=40 м., заключение экспертизы промышленной безопасности на дымовую трубу № 37 ТСЦ №39-3С-08563-2012г.; ведомость дефектов на дымовую трубу № 37 (составлена по чертежам, необходимо подтверждение объемов замерами перед началом и в процессе работ, с составлением исполнительных схем)

3. Вид работ: текущий ремонт.

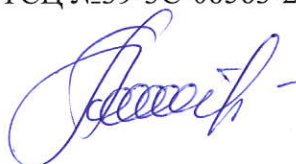
3.1. Очистка элементов конструкций от поверхностной коррозии, ржавчины и пыли, нанесение защитного покрытия элементов башни 2 слоями лака ПФ170 с 10% добавлением алюминиевой пудры;

3.2. Произвести герметизацию узла прохода газохода и мест крепления опорной плиты битумной мастикой.

3.3. Восстановить теплоизоляцию газохода и окрасочный слой.

4. Результат работ: Получение положительного заключения о выполнении компенсирующих мероприятий указанным в заключении экспертизы промышленной безопасности на дымовую трубу № 37 ТСЦ №39-3С-08563-2012 г.

Начальник УКС



Т.В. Петрухина