


СОГЛАСОВАНО
ПАО «Самаранефтехимпроект»
Генеральный директор

 В.М. Ильин

«29» марта 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «РНПК»

 В. В. Абрамов

«30» марта 2017 г.

ЗАДАНИЕ

на обследование существующих технологических эстакад и конструкций по проекту «Замена магистрального трубопровода пара ПК-5 участка тепловых сетей цеха №12» на АО «РНПК»

№, п/п	Перечень сведений и данных по объекту	Сведения по объекту и требования к изысканиям
1	Заказчик:	АО «РНПК»
2	Местоположение объекта:	390011, РФ, г.Рязань, район Южный промузел, д.8, территория АО «РНПК», участок тепловых сетей цеха №12
3	Плановое наименование объекта:	Замена магистрального трубопровода пара ПК-5 участка тепловых сетей цеха №12
4	Вид строительства:	Техническое перевооружение
5	Стадия проектирования:	Рабочая документация
6	Заказчик проекта (застройщик):	АО «РНПК»
7	Заказчик обследования:	АО «РНПК»
8	Экспертная организация:	
9	Заказчик поручает:	Получить разрешение на право производства обследования
10	Сроки и порядок предоставления отчетных материалов:	В соответствии с договором
11	Наличие материалов изысканий прошлых лет:	Отсутствуют
12	Проектные задачи, для решения которых необходимы материалы изысканий:	Разработка рабочей документации
13	Данные об особенностях строительства и эксплуатации объекта:	Прокладка трубопроводов пара ведется на территории действующего нефтеперерабатывающего предприятия.
14	Требования к проведению обследования:	Выполнить обследование строительных конструкций в соответствии с требованиями действующих нормативных документов РФ для разработки проектной и рабочей документации.
15	Дополнительные требования:	15.1 Выполнить обследование двух фундаментов стоек эстакады, самих стоек и строительных конструкций эстакад на возможность дальнейшей эксплуатации с учетом фактических нагрузок от существующих трубопроводов и перекладываемых трубопроводов пара, указанных в приложениях.

		<p>Фундаменты, подлежащие обследованию, определяются Заказчиком.</p> <p>15.2 Выполнить обследование строительных конструкций в узлах ТП-1, ТП-2, ТП-3, ТП-4, ТУ-22, ТУ-33, ТУ-1, ТУ-26, ТУ-70, ТУ-31, ТУ-34, ТУ-35, ТУ-37 на возможность дальнейшей эксплуатации с учетом фактических нагрузок от существующих трубопроводов и вновь проектируемых врезок с установкой арматуры на ярусе с паропроводами (нагрузки указаны в приложении).</p> <p>15.3 Выполнить обследование на отклонение стоек от вертикали.</p> <p>15.4 В отчете привести эскизы стоек с уточненными габаритами и привязками существующих трубопроводов и высотными отметками ярусов.</p> <p>15.5 По результатам обследования дать необходимые рекомендации для выполнения проекта усиления стоек и строительных конструкций.</p> <p>15.6 При выполнении работ по обследованию использовать архивные данные АО «РНПК».</p>
16	Уровень ответственности	Нормальный.

Приложения 1-7:

1. Фрагменты генплана с указанием обследуемых технологических эстакад – 5 листов;
2. Сечения существующих стоек с указанием перекладываемых теплотехнических трубопроводов – 1 лист;
3. Таблица весов перекладываемых трубопроводов и дополнительные нагрузки от врезок в тепловых узлах – 1 лист.

Главный инженер проекта



Береговский А.М.