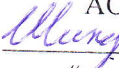


СОГЛАСОВАНО:  
Директор по производству  
АО «Промсинтез»  
 Г.И.Казаков  
«\_\_\_» 2019 г

УТВЕРЖДАЮ :  
Технический директор  
АО «Промсинтез»  
 Д.В.Шихарбейев  
«\_\_\_» 2019г

**Техническое задание**  
**на экспертизу промышленной безопасности паропроводов**

Общая часть.

1. Провести экспертизу промышленной безопасности паропроводов на территории АО «ПРОМСИНТЕЗ»:

№ п/п	Наименование	Диаметр, мм	Протяженность, м	Срок
1.	Паропровод от магистрали до зд.№700 Пр-ва №1	159*5 57*3,5	110 0,3	май 2019г.
2.	Паропровод от магистрали до зд.№713 Пр-ва №1	219*6	220	июнь 2019г.
3.	Паропровод цеха № 3 (магистраль с ответвлениями)	108*4 89*4 38*2,5	685 220 2	июль 2019г.
4.	Основной трубопровод пара от котлов №1, 2 в котельной №4	159*6 217*7	26,18 29,30	август 2019г.

2. Исполнитель обязан рассмотреть данное техническое задание и предоставить свое коммерческое предложение в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента опубликования его на сайте АО «ПРОМСИНТЕЗ».

3. Время выполнения услуг: с 8-00 час. до 17-00 час. при 5-дневной рабочей неделе. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком.

Требования к качеству работ.

4. Заказчик обязан письменно известить Исполнителя о готовности объекта к оказанию услуг не позднее, чем за 5 (пять) календарных дней до начала оказания услуг. Заказчик обязан предоставить Исполнителю эксплуатационную документацию на паропровод, указанный в п.1. настоящего технического задания, в соответствии с требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных Приказом от 14 ноября 2013г. № 538 Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5. Исполнитель обязан оказать услуги с момента получения от Заказчика необходимых документов в полном объеме и предъявления подготовленных к обследованию паропроводов в соответствии с требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных Приказом от 14 ноября 2013 г. № 538 Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

6. Исполнитель обязан обеспечивать соблюдение ПТБ и Правил противопожарной безопасности.

7. Исполнитель обязан выполнить работы своими вспомогательными материалами и средствами.

8. Исполнитель должен предусмотреть мероприятия по охране труда, а также мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций на объекте в соответствии с действующими положениями.

9. Исполнитель обязан выполнить услуги в объеме Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных Приказом от 14 ноября 2013 г. № 538 Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по окончании услуг выдать Заказчику заключение экспертизы промышленной безопасности на паропровод, указанный в п.1. настоящего технического задания.

10. После получения заключений экспертизы промышленной безопасности на паропровод, указанный в п.1. настоящего технического задания. Заказчик обязан передать заключение на внесение в реестр в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору. В случае возникновения у Ростехнадзора замечаний по представленному заключению либо отказе в регистрации в реестре заключений по причинам, зависящим от Исполнителя, Исполнитель обязан своими силами и за свой счет устранить замечания, касающиеся Исполнителя, с выдачей нового заключения. Сроки и порядок устранения замечаний Ростехнадзора определяются дополнительным соглашением сторон.

11. Заказчик имеет право осуществлять контроль за ходом, качеством, сроками выполнения работ согласно заключенным Договорам подряда.

12. Оказанные услуги должны приниматься по акту сдачи-приемки, подписенному Исполнителем и Заказчиком и заверенному печатью.

13. Контактные телефоны: главный энергетик – 8 (846 39) 2-15-00  
Отдел главного энергетика: 8 (846 39) 9 –50-52

Главный энергетик

Р.А.Захаров