



**Техническое задание  
на выполнение работ по экспертизе промышленной безопасности**

1. Объект экспертизы: трубопровод пара IV категории, регистрационный №29231, в пределах котельной, принадлежащей ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, мкр Юрьевец.
2. Основание для проведения работ: необходимость проверки технического состояния трубопровода пара IV категории, регистрационный №29231 на соответствие требованиям промышленной безопасности. Оценка эксплуатационной пригодности, определение его дальнейшей надежной эксплуатации в соответствии с требованиями нормативной документации («Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением»)
3. Наличие технической документации: в наличии
4. Вид обследования: Визуальный контроль, ультразвуковая дефектоскопия, цветная дефектоскопия, ультразвуковая толщинометрия, измерение твердости металла и гидравлическое испытание.
5. Срок эксплуатации объекта: с 1998 г.
6. Обследовался ли объект раньше, какой организацией: ООО «НефтеГазИнжиниринг», экспертиза промышленной безопасности от 25.09.2012 № А15-ТУ-57755-2012
7. Произвести обследование и дать оценку технического состояния: трубопровод пара IV категории, регистрационный №29231, в пределах котельной, принадлежащей ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, мкр Юрьевец.

**Техническое задание  
на выполнение работ по экспертизе промышленной безопасности**

1. Объект экспертизы: трубопровод горячей воды IV категории, регистрационный №29232, в пределах котельной, принадлежащей ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, мкр Юрьевец.
2. Основание для проведения работ: необходимость проверки технического состояния трубопровода горячей воды IV категории, регистрационный №29232 на соответствие требованиям промышленной безопасности. Оценка эксплуатационной пригодности, определение его дальнейшей надежной эксплуатации в соответствии с требованиями нормативной документации («Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением»)
3. Наличие технической документации: в наличии
4. Вид обследования: Визуальный контроль, ультразвуковая дефектоскопия, цветная дефектоскопия, ультразвуковая толщинометрия, измерение твердости металла и гидравлическое испытание.
5. Срок эксплуатации объекта: с 1998 г.
6. Обследовался ли объект раньше, какой организацией: ООО «НефтеГазИнжиниринг», экспертиза промышленной безопасности от 25.09.2012 № А15-ТУ-57754-2012
7. Произвести обследование и дать оценку технического состояния: трубопровод горячей воды IV категории, регистрационный №29232, в пределах котельной, принадлежащей ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, мкр Юрьевец.