



Перечень объектов контроля

для указания области аттестации в квалификационном удостоверении
по тепловому методу неразрушающего контроля для I и II уровня

1. Оборудование, работающее под избыточным давлением:
1.1. Паровые котлы, в том числе котлы-бойлеры, а также автономные пароперегреватели и экономайзеры. 1.2. Водогрейные и пароводогрейные котлы. 1.3. Энерготехнологические котлы: паровые и водогрейные, в том числе сордерегенерационные котлы. 1.4. Котлы-утилизаторы. 1.5. Котлы передвижных и транспортабельных установок. 1.6. Котлы паровые и жидкостные, работающие с высокотемпературными органическими и неорганическими теплоносителями (кроме воды и водяного пара), и транспортирующие их системы трубопроводов. 1.7. Электрокотлы. 1.8. Трубопроводы пара и горячей воды. 1.9. Сосуды, работающие под избыточным давлением пара, газов, жидкостей. 1.10. Баллоны, предназначенные для сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов. 1.11. Цистерны и бочки для сжатых и сжиженных газов. 1.12. Цистерны и сосуды для сжатых, сжиженных газов, жидкостей и сыпучих тел, в которых избыточное давление создается периодически для их опорожнения. 1.13. Барокамеры.
8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств:
8.1. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением до 16 МПа. 8.2. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под давлением свыше 16 МПа. 8.3. Оборудование химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств, работающее под вакуумом. 8.4. Резервуары для хранения взрывопожароопасных и токсичных веществ. 8.5. Изотермические хранилища. 8.6. Криогенное оборудование. 8.7. Оборудование аммиачных холодильных установок. 8.8. Печи, котлы ВОТ, энерготехнологические котлы и котлы утилизаторы. 8.9. Компрессорное и насосное оборудование. 8.10. Центрифуги, сепараторы. 8.11. Цистерны, контейнеры (бочки), баллоны для взрывопожароопасных и токсичных веществ. 8.12. Технологические трубопроводы, трубопроводы пара и горячей воды
11. Здания и сооружения (строительные объекты):
11.1. Металлические конструкции; 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции; 11.3. Каменные и армокаменные конструкции.
12. Оборудование электроэнергетики.

- Выберите необходимые объекты контроля для области вашей аттестации. Если требуются все, включенные в группу объекты, укажите номер группы (например, п.11). Можно указывать диапазон объектов (например, п.1.1 – п.1.9).
- В заявке можно указать только объекты, указанные в данной таблице. По другим объектам в нашем центре аттестация не проводится.
- В заявке указывайте только номера пунктов, писать расшифровку не надо.
- От количества выбранных групп объектов зависит объем подготовки, количество экзаменов и стоимость услуг.