**Частное образовательное учреждение**

**дополнительного профессионального образования**

**«ПромЭнергоБезопасность»**

153002, г. Иваново, ул. Набережная, д.9, оф.318; телефон/факс: (4932) 37-00-95,

сот: 8-903-889-32-35, E-mail: peb37@yandex.ru, Сайт: peb37.ru

ИНН 3702184925, КПП 370201001, Р/сч. 40703810917000000563 в Отделение № 8639

ПАО Сбербанк г. Иваново, Кор/сч.: 30101810000000000608, БИК: 042406608.

**Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 1998 от 08.11.2017 г.**

**Серия: 37 Л 01 № 0001549**

**Аккредитация в области охраны труда № 5265 от 05.02.2018 г.**

**Б.7.1 (май 2021 г.) «Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления».**

**Нормативно техническая литература по состоянию на май 2021 года.**

*- Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ (ред. от 08.12.2020) "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"*

*- Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления"*

*- Постановление Правительства РФ от 29.10.2010 N 870 (ред. от 14.12.2018) "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления"*

*- Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»*

*- Приказ Ростехнадзора от 8 декабря 2020 года N 503 Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения*

*- Приказ Ростехнадзора от 15 12 2020 г. № 528 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ"*

**1. Кто осуществляет государственный контроль (надзор) при эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления?**

А) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.

Б) Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

**В) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.**

Г) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

**2. В течение, какого времени организация, осуществляющая деятельность по эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления должна хранить проектную и исполнительную документацию?**

А) В течение 30 лет с начала эксплуатации.

**Б) В течение всего срока эксплуатации опасного производственного объекта (до ликвидации).**

В) В течение 50 лет с момента подписания акта сдачи-приемки объектов в эксплуатацию.

Г) Срок хранения документов устанавливается организацией-владельцем.

**3. К какой категории относятся газопроводы с давлением газа свыше 0,6 до 1,2 МПа включительно?**

**А) Высокого давления 1 категории.**

Б) Высокого давления 2 категории.

В) Среднего давления.

Г) Низкого давления.

**4. К какой категории относятся газопроводы с давлением газа свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно?**

А) Высокого давления 1 категории.

**Б) Высокого давления 2 категории.**

В) Среднего давления.

Г) Низкого давления.

**5. К какой категории относятся газопроводы с давлением газа свыше 0,005 до 0,3 МПа включительно?**

А) Высокого давления 1 категории.

Б) Высокого давления 2 категории.

**В) Среднего давления.**

Г) Низкого давления.

**6. К какой категории относятся газопроводы с давлением газа до 0,005 МПа включительно?**

А) Высокого давления I категории.

Б) Высокого давления II категории.

В) Среднего давления.

**Г) Низкого давления.**

**7. На какие сети, а также на связанные с ними процессы проектирования, строительства, реконструкции, монтажа, эксплуатации (включая техническое обслуживание, текущий ремонт), капитального ремонта, консервации и ликвидации требования Технического \*\*\*Регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления не распространяются?**

А) На сети газораспределения и газопотребления общественных и бытовых зданий

Б) На сети газораспределения жилых зданий.

**В) На сети газопотребления жилых зданий.**

Г) На сети газопотребления парогазовых и газотурбинных установок давлением свыше 1,2 МПа.

**8. Что из перечисленного не входит в состав сети газораспределения?**

А) Наружные газопроводы.

Б) Сооружения.

В) Технические и технологические устройства.

**Г) Внутренние газопроводы.**

**9. Продувочный газопровод – газопровод, предназначенный для:**

**А) Для вытеснения газа или воздуха (по условиям эксплуатации) из газопроводов и технических устройств.**

Б) Отвода природного газа от предохранительных сбросных клапанов.

В) Для вытеснения воздуха из газопровода и технических устройств при пуске газа.

Г) Для вытеснения природного газа из газопровода и технических устройств при их отключении.

**10.По каким существенным признакам сети газораспределения и газопотребления идентифицируются в качестве объекта технического регулирования Технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления?**

А) Только по назначению.

Б) Только по составу объектов, входящих в сети газораспределения и газопотребления.

В) Только по давлению газа, определенному в техническом \*\*\*Регламенте.

**Г) По всем указанным признакам, рассматриваемым исключительно в совокупности.**

**Далее – заявка на обучение в ЧОУ ДПО «ПромЭнергоБезопасность»**