

**Автономная некоммерческая организация  
Дополнительного профессионального образования  
«Центр подготовки, переподготовки и повышения квалификации  
«Каневской»»**

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор АНО ДПО «Центр подготовки,  
переподготовки и повышения  
квалификации «Каневской»

Д.И. Каражов



2022 год

**ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по  
промышленной безопасности»  
(Проектирование, строительство, реконструкция, техническое  
первооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и  
газопотребления)**

**станция Каневская, 2022 год**

**ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по**  
**промышленной безопасности»**  
**(Проектирование, строительство, реконструкция, техническое**  
**первооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и**  
**газопотребления)**

Программа предназначена для дополнительного образования путем освоения программы различных категорий руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления.

Программа разработана в соответствии с:

Федеральным законом от 21.07.1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», Постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления», Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 года № 531 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления».

Продолжительность обучения – 24 часа.

Форма обучения – очно-заочная с элементами дистанционного обучения.

Категория обучающихся – руководители и специалисты организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления.

Режим занятий – по 8 часов в день.

| № темы   | Наименование модулей, темы.   | Всего часов | В том числе |             | Форма контроля |
|----------|---|-------------|-------------|-------------|----------------|
|          |   |             | лекции      | электронное |                |
| <b>1</b> | <b>Общие вопросы промышленной безопасности</b>                                | <b>7</b>    | <b>7</b>    |             | <b>зачет</b>   |
| 1.1      | Российское законодательство в области промышленной безопасности               | 1           | 1           |             |                |
| 1.2      | Регистрация опасных производственных объектов                                 | 1           | 1           |             |                |
| 1.3      | Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности               | 1           | 1           |             |                |
| 1.4      | Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном | 1           | 1           |             |                |

|          |  |          |          |  |              |
|----------|--|----------|----------|--|--------------|
|          | объекте  |          |          |  |              |
| 1.5      | Производственный контроль за соблюдением требований промышленно безопасности   | 1        | 1        |  |              |
| 1.6      | Экспертиза промышленной безопасности   | 1        | 1        |  |              |
| 1.7      | Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска   | 1        | 1        |  |              |
| <b>2</b> | <b>Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, техническому перевооружению и капитальному ремонту сетей газораспределения и газопотребления</b> | <b>9</b> | <b>9</b> |  | <b>зачет</b> |
| 2.1      | Нормативные правовые акты и нормативно-технические документы, устанавливающие требования промышленной безопасности на объектах газоснабжения.  | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.2      | Идентификация объектов газоснабжения.  | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.3      | Общие сведения о системе газоснабжения   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.4      | Правила охраны газораспределительных сетей   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.5      | Технический регламент о безопасности зданий и сооружений   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.6      | Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.7      | Безопасность сетей газораспределения и газопотребления   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.8      | Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений  | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.9      | Генеральные планы промышленных предприятий   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.10     | Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления   | 0,5      | 0,5      |  |              |
| 2.11     | Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах   | 1        | 1        |  |              |
| 2.12     | Свод правил по проектированию  | 1        | 1        |  |              |

|      |  |           |           |  |                |
|------|--|-----------|-----------|--|----------------|
|      | и строительству. Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб |           |           |  |                |
| 2.13 | Проектирование и строительство газопроводов из металлических труб  | 1         | 1         |  |                |
| 2.14 | Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкция изношенных газопроводов                             | 0,5       | 0,5       |  |                |
| 2.15 | Порядок технического расследования причин аварий и инцидентов на объектах газоснабжения.   | 0,5       | 0,5       |  |                |
|      | <b>Экзамен</b>   | <b>8</b>  |           |  | <b>экзамен</b> |
|      | <b>ИТОГО:</b>  | <b>24</b> | <b>16</b> |  | <b>8</b>       |

## Календарный учебный график

| № п/п                       | Наименование модуля   | Количество учебных часов по рабочим дням (РД) |          |          | Итого     |
|-----------------------------|---|---|----------|----------|-----------|
|                             |   | РД1   | РД2      | РД3      |           |
| 1.                          | Общие вопросы промышленной безопасности   | 7   |          |          | 7         |
| 2.                          | Требования промышленной безопасности к проектированию, строительству, реконструкции, техническому перевооружению и капитальному ремонту сетей газораспределения и газопотребления | 1   | 8        |          | 9         |
| 3.                          | Экзамен   |   |          | 8        | 8         |
| <b>Всего учебных часов:</b> |   | <b>8</b>                                      | <b>8</b> | <b>8</b> | <b>24</b> |