

**Частное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-курсовой комбинат «Знание»**



**ТВЕРЖДАЮ:**

Директор

П.Д.Денисова

«30» декабря 2016 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА**

**«Предаттестационная подготовка руководителей  
и специалистов организаций, осуществляющих  
эксплуатацию магистральных газопроводов,  
нефтепроводов, и нефтепродуктопроводов»**

Программа составлена на основании типовой программы по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений», утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29.12.2006 г. № 1155



**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор  
учебно-курсового комбината «Знание»

П.Д.Денисова

«30» декабря 2016 г.

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

|   |  |
|---|--|
| <b>Наименование дополнительной общеобразовательной программы:</b> | Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию магистральных газопроводов, нефтепроводов, и нефтепродуктопроводов   |
| <b>Цель:</b>  | Подготовка к аттестации и повышение профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации направленное на повышение уровня знаний требований промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию магистральных газопроводов, нефтепроводов, и нефтепродуктопроводов |
| <b>Категория слушателей:</b>                                      | Руководители и специалисты организаций   |
| <b>Срок освоения программы:</b>                                   | 40 часов   |
| <b>Форма подготовки:</b>  | Очная  |
| <b>Режим занятий:</b>   | не более 5 академических часов (4 астрономических часов) в день  |

| № п/п     | Наименование раздела, дисциплин (модулей)   | Трудоемкость, час | Всего, ауд. час. | В том числе |                | СРС*, час |
|-----------|---|-------------------|------------------|-------------|----------------|-----------|
|           |   |                   |                  | лекции      | практ. занятия |           |
| <b>1.</b> | <b>МОДУЛЬ 1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>  | <b>16</b>         | <b>8</b>         | <b>8</b>    | -              | <b>8</b>  |
| 1.1       | Российское законодательство в области промышленной безопасности   | 1                 | 0,5              | 0,5         | -              | 0,5       |
| 1.2       | Государственное регулирование промышленной безопасности   | 0,5               | 0,5              | 0,5         | -              |           |
| 1.3       | Требования к организациям, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности ОПО  | 0,5               | 0,5              | 0,5         | -              |           |
| 1.4       | Технические устройства, применяемые на ОПО  | 1                 | 0,5              | 0,5         | -              | 0,5       |
| 1.5       | Регистрация опасных производственных объектов   | 2                 | 1                | 1           | -              | 1         |
| 1.6       | Лицензирование в области промышленной безопасности  | 2                 | 1                | 1           | -              | 1         |
| 1.7       | Порядок предаттестационной и профессиональной подготовки, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | 2                 | 1                | 1           | -              | 1         |
| 1.8       | Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности   | 1                 | 0,5              | 0,5         | -              | 0,5       |
| 1.9       | Порядок расследования причин аварий, инцидентов и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору                              | 1                 | 0,5              | 0,5         | -              | 0,5       |
| 1.10      | Экспертиза промышленной безопасности. Декларация промышленной безопасности  | 2                 | 0,5              | 0,5         | -              | 1,5       |

| №<br>п/п  | Наименование раздела,<br>дисциплин (модулей)   | Трудо-<br>емкость,<br>час | Всего,<br>ауд.<br>час. | В том числе |                   | СРС*,<br>час |
|-----------|--|---------------------------|------------------------|-------------|-------------------|--------------|
|           |  |                           |                        | лек-<br>ции | практ.<br>занятия |              |
| 1.11      | Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии или инцидента на ОПО        | 1                         | 0,5                    | 0,5         | -                 | 0,5          |
| 1.12      | Федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности   | 1                         | 0,5                    | 0,5         | -                 | 0,5          |
| 1.13      | Ответственность за нарушение законодательства в области промышленной безопасности  | 1                         | 0,5                    | 0,5         | -                 | 0,5          |
| <b>2.</b> | <b>МОДУЛЬ 2. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ<br/>ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>  | <b>12</b>                 | <b>8</b>               | <b>8</b>    | <b>-</b>          | <b>4</b>     |
| 2.1       | Требования промышленной безопасности при эксплуатации магистральных газопроводов, нефтепроводов, и нефтепродуктопроводов | 12                        | 8                      | 8           | -                 | 4            |
| <b>3.</b> | <b>Работа с программой ОЛИМП-ОКС</b>   | <b>8</b>                  | <b>4</b>               | <b>-</b>    | <b>4</b>          | <b>4</b>     |
| <b>4.</b> | <b>ТЕСТИРОВАНИЕ</b>  | <b>4</b>                  | <b>4</b>               | <b>-</b>    | <b>-</b>          | <b>-</b>     |
|           | <b>ИТОГО</b>   | <b>40</b>                 | <b>24</b>              | <b>16</b>   | <b>4</b>          | <b>16</b>    |

\*СРС - Самостоятельная работа слушателей