

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
«Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов»

Цель: предаттестационная (предэкзаменационная) подготовка

Категория слушателей: члены аттестационных комиссий, руководители и специалисты

Срок обучения: 24 часа

Форма обучения: очная, очно-заочная

| № п.п. | Наименование предметов | Всего часов | В том числе | | Форма итогового контроля |
|--------|---|-------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|
| | | | Теоретические занятия | Практические занятия | |
| 1 | Правила устройства и безопасной эксплуатации стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов | 20 | 20 | - | Тестирование |
| | Консультации | 2 | 2 | - | - |
| | Пробное тестирование | 2 | 2 | - | Тестирование |
| | Всего | 24 | 24 | - | |

1. Недельная нагрузка составляет 24 академических часа по очно-заочной форме обучения, 36 академических часов по очной форме обучения.

2. Форма и продолжительность обучения по программе установлены на основании Порядка организации и осуществления учебной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 01 июля 2013г. № 499.

3. Учебный план составлен:

- на основании Типовой программы по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденной Приказом ФСпоЭТАН от 29.12.2006 г. № 1155;
- в соответствии с моделью учебного плана для профессиональной подготовки персонала по рабочим профессиям (приказ Минобрнауки РФ от 21.10.94 г. № 407).

4. Итоговая оценка по предметам выводится на основании текущего контроля знаний слушателей. Тестирование по предмету проводится за счет часов на него отведенных.

5. По окончании обучения слушатели проходят пробное тестирование в объеме изученной программы в электронном виде.

6. Обучение осуществляется групповым методом.