|  |  |
| --- | --- |
| Название программы | Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов |
| Вид программы | Повышение квалификации |
| Объем программы, час | 30 |
| Форма реализации программы | Очно, дистанционно |
| Категория слушателей | руководители и специалисты организаций, имеющих среднее или высшее образование |
| Компетенции, на развитие которых направлена программа | – знанием основ поведения строительных материалов, конструкций, зданий и сооружений при пожаре, принципов обеспечения требуемой огнестойкости и предельно допустимой пожарной опасности (ПСК-2);  – способностью применять методы оценки соответствия строительных материалов, конструкций зданий и сооружений, технологических процессов производств, отопления и вентиляции, применения электроустановок, систем производственной и пожарной автоматики, инженерного оборудования требованиям пожарной безопасности и обеспечению предельно допустимых воздействий на человека и окружающую среду при пожарах (ПСК-5);  – знанием основных закономерностей процессов возникновения горения и взрыва, распространения и прекращения горения на пожарах; особенностей динамики пожаров; механизмов действия, номенклатуры и способов применения огнетушащих составов, экологических характеристик горючих материалов и огнетушащих составов на разных стадиях развития пожара (ПСК-8);  – знанием основных норм правового регулирования в области пожарной безопасности (ПСК-12);  – готовностью организовывать тушение пожаров различными методами и способами, осуществлять аварийно-спасательные и другие неотложные работы при ликвидации последствий ЧС (ПСК-16);  – способностью принимать с учетом норм экологической безопасности основные технические решения, обеспечивающие пожарную безопасность зданий и сооружений, технологических процессов производств, систем отопления и вентиляции, применения электроустановок, воздействия молнии и статического электричества (ПСК-20). |
| Учебный план программы | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Наименование  разделов | Всего,  час. | В том числе | | | лекции | практич.  занятия | | 1. | Введение. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности | 4 | 4 | – | | 2. | Обеспечения пожарной безопасности организаций и предприятий | 4 | 4 | – | | 3. | Системы противопожарной защиты | 10 | 6 | 4 | | 4. | Общие сведения о средствах пожаротушения | 4 | 4 | – | | 5 | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | 2 | 2 | – | | 6 | Действия работников при пожаре | 5 | 4 | 1 | | Контроль знаний (тестирование) | | 1 | – | 1 | | **ИТОГО** | | **30** | **24** | **6** | |
| Итоговый документ | Удостоверение |
| Периодичность набора групп и режим занятий | По мере набора группы |
| Информация о преподавателях, задействованных в программе | Боровик С.И. – к.т.н., доцент  Бекасова В.Н. – к.т.н., с.н.с |
| Контактная информация | НАМЦ ЮУрГУ, кафедра БЖД, механико-технологический факультет, 8(351)267-96-26, 8(351)2305028, [S2305028@yandex.ru](mailto:S2305028@yandex.ru),  Боровик Светлана Ивановна |