

Краткая аннотация программы

| | |
|---|--|
| Название программы | Программа повышения квалификации «Актуальные вопросы диспетчерского управления системами газоснабжения» |
| Количество часов | 24 академических часа |
| Стоимость обучения без НДС, руб. | 7 500, 00 |
| Форма обучения | – очная форма обучения; – очно-заочная форма обучения с применением ДОТ и ЭО. |
| Целевая аудитория | – специалисты и руководители диспетчерских (производственно-диспетчерских) служб/отделов. |
| Требования к уровню образования | – лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; – лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование |
| Вид документа по завершению обучения | Удостоверение о повышении квалификации |
| Результаты обучения | <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Применять основные положения и требования нормативно-регламентирующей документации в своей профессиональной деятельности; • Оформлять отчетную документацию в соответствии с действующими нормативными правовыми актами; • Владеть методами формирования управленческих компетенций. <p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Цели и задачи диспетчерского управления системами газоснабжения; • Объекты диспетчерского управления; • Ключевые функции центрального производственно-диспетчерского управления (ЦПДУ); • Процессы диспетчерского управления поставками (реализацией) газа; • Процессы диспетчерского управления газораспределительными системами; • Общие сведения о системе корпоративной управленческой отчетности центрального производственно-диспетчерского управления; • Общие сведения о действующих нормативных актах в области информирования о происшествиях на объектах систем газораспределения; • Интеграционные решения облачного единого информационно-технологического пространства; • Актуальные вопросы внедрения систем телеметрии РГК и ГРО; • Примеры решений разных технологических платформ в рамках создания единого информационно-технологического пространства. |
| Материально-техническое оснащение программы | Автоматизированное рабочее место (АРМ): Процессор: 32- или 64-разрядный процессор с тактовой частотой 1 ГГц или выше с набором инструкций SSE2; Операционная система: Windows 7 или более поздняя версия, Windows |

| | |
|--|--|
| | <p>Server 2008 R2 или Windows Server 2012; Оперативная память: 1 ГБ (для 32-разрядных систем); 2 ГБ (для 64-разрядных систем); Свободное место на жестком диске: 3 ГБ свободного места на диске; Монитор: разрешение 1280 x 800; Графический процессор: для использования аппаратного ускорения требуется видеоадаптер, поддерживающий DirectX 10. Подключение к Интернету. Учетная запись Майкрософт.</p> |
|--|--|