

## СПРАВКА

### о наличии условий для функционирования электронной информационно-образовательной среды

#### Общество с ограниченной ответственностью Экспертный центр "ВолгаПромАудит"

Раздел 1. Обеспечение образовательных программ электронной информационно-образовательной средой, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

| № п/п | Виды образования, уровни образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвиды дополнительного образования <sup>1</sup><br>Наименование образовательной программы.<br>Предметы, курсы, дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом   | Вид используемых электронных образовательных ресурсов (электронный курс, тренажер, симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы, др.) и электронных информационных ресурсов (электронно-библиотечные ресурсы и системы; информационно-справочные системы; др.)  | Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование) | Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия), в случае создания ресурса в рамках служебных обязанностей сотрудника – фамилия, имя, отчество (при наличии) автора и реквизиты трудового договора |
|-------|---|--|--|--|
| 1     | <b>Дополнительное образование.<br/>Дополнительное образование детей и взрослых</b>  |  |  |  |
| 1.1   | Дополнительная общеобразовательная программа-<br>Дополнительная общеразвивающая программа<br>«Система энергетического менеджмента в соответствии с требованиями ISO 50001:2018: разработка, внедрение, внутренний аудит»<br><br>Дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом:<br>1. Система энергетического менеджмента: основные вопросы энергоэффективности и терминология энергетического менеджмента.<br>2. Понятие «контекст организации». Потребности и ожидания заинтересованных сторон.<br>3. Лидерство руководства: обязательства и ответственность, энергетическая политика. | Электронный курс «Система энергетического менеджмента в соответствии с требованиями ISO 50001:2018: разработка, внедрение, внутренний аудит». Электронная информационно-справочная система и видео-лекции (размещение материалов на сайте do.vpa-expert.ru). Электронный курс на цифровой платформе Moodle включает интерактивные ресурсы: презентационные материалы, справочная литература, | Собственность  | Авторы курса - консультанты ООО Экспертный центр «ВолгаПромАудит»  |

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  | <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Планирование: действия по реагированию на риски и возможности; энергетические цели; энергетический анализ.</li> <li>5. Ресурсы, компетентность, осведомленность и обмен информацией. Управление документированной информацией.</li> <li>6. Планирование и управление деятельностью. Проектирование. Закупки.</li> <li>7. Мониторинг, измерение, анализ и оценка.</li> <li>8. Возможности для улучшения в системе энергетического менеджмента: выявление несоответствий, корректирующие действия, реализация принципа постоянного улучшения.</li> <li>9. Рекомендации по разработке и внедрению СЭнМ.</li> <li>10. Руководящие указания по аудиту систем менеджмента (стандарт ISO 19011:2018): принципы проведения, классификация, цель и критерии аудита.</li> <li>11. Управление программой аудита: объем, планирование, ответственность, ресурсы. Планирование и подготовка аудита.</li> <li>12. Порядок действий по проведению аудита: начало аудита, проведение предварительного анализа документации, подготовка к аудиту, проведение аудита на местах, управление отчетом об аудите, завершение аудита.</li> <li>13. Методы сбора информации при проведении аудита на местах: проведение интервью, анализ документации, наблюдения за выполняемой деятельностью, составление и использование контрольных листов.</li> <li>14. Подходы к аудиту: эффективное взаимодействие при аудите, управление временем. Требования к аудиторам: компетентность и личные качества.</li> <li>15. Несоответствия, коррекции и корректирующие действия. Отчетность по аудитам: ведение необходимых записей.</li> <li>16. Анализ результатов внутренних аудитов. Результативность внутренних аудитов.</li> <li>17. Итоговый контроль знаний (тестирование).</li> </ol> | <p>видеоматериалы, задания, тестирование.</p> |  |  |
|--|--|---|--|--|

|     |   |   |               |   |
|-----|---|---|---------------|---|
| 2.  | <b>Дополнительное образование</b><br><b>Дополнительное профессиональное образование</b>   |   |               |   |
| 2.1 | <p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации<br/>«Внутренний аудит интегрированной системы менеджмента в соответствии с требованиями международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018»<br/>Дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обзор требований стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018.</li> <li>2. Руководящие указания по аудиту систем менеджмента (стандарт ISO 19011:2018).</li> <li>3. Принципы проведения и классификация аудитов.</li> <li>4. Цель проведения внутренних аудитов, определение критериев аудита.</li> <li>5. Управление программой аудита: объем, планирование, ответственность, ресурсы.</li> <li>6. Планирование и подготовка аудита.</li> <li>7. Порядок действий по проведению аудита: начало аудита, проведение предварительного анализа документации, подготовка к аудиту, проведение аудита на местах, управление от-четом об аудите, завершение аудита.</li> <li>8. Методы сбора информации при проведении аудита на местах: проведение интервью, анализ документации, наблюдения за выполняемой деятельностью, составление и использование контрольных листов.</li> <li>9. Подходы к аудиту: эффективное взаимодействие при аудите, управление временем.</li> <li>10. Требования к аудиторам: компетентность и личные качества.</li> <li>11. Несоответствия, коррекции и корректирующие действия.</li> <li>12. Отчетность по аудитам: ведение необходимых записей.</li> <li>13. Анализ результатов внутренних аудитов.</li> <li>14. Результативность внутренних аудитов.</li> <li>15. Итоговый контроль знаний в форме тестирования.</li> </ol> | <p>Электронный курс «Внутренний аудит интегрированной системы менеджмента в соответствии с требованиями международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018»<br/>Электронная информационно-справочная система и видео-лекции (размещение материалов на сайте do.vpa-expert.ru).<br/>Электронный курс на цифровой платформе Moodle включает интерактивные ресурсы: презентационные материалы, справочная литература, видеоматериалы, задания, тестирование.</p> | Собственность | Авторы курса - консультанты ООО Экспертный центр «ВолгаПромАудит» |

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности соответствующими технологическими средствами, обеспечивающими освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

| № п/п | Критерий  | Наименование объекта            | Адрес (местоположение) помещений с указанием площади (кв. м) - для объектов недвижимого имущества; адреса размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - для иных технологических объектов                                | Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование) |
|-------|---|---------------------------------|--|--|
| 1     | Наличие информационных систем, обеспечивающих функционирование электронной информационно-образовательной среды  | Сайт                            | <a href="https://do.vpa-expert.ru/">https://do.vpa-expert.ru/</a><br>Электронный курс на цифровой платформе Moodle, включает интерактивные ресурсы: презентационные материалы, справочная литература, видеоматериалы, задания, тестирование. | Безвозмездное, бессрочное пользование  |
|       |   | Сайт                            | vpa-expert.ru  | Безвозмездное, бессрочное пользование  |
| 2     | Наличие интерактивных средств обучения и/или специального программного обеспечения для создания электронных образовательных ресурсов и проведения занятий с применением дистанционных образовательных технологий для работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, и обучающихся в случае, если предусмотрено их нахождение на территории организации, осуществляющей образовательную деятельность | Сайт                            | <a href="https://virtualroom.ru/">https://virtualroom.ru/</a><br>Сервис проведения вебинаров Mirapolis Virtual Room  | Аренда   |
| 3     | Наличие серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной информационно-образовательной среды   | Ноутбук HP Pavilion 13-an0063ur | 443056, г. Самара, ул. Николая Панова 56Г  | Собственность  |
| 4     | Наличие серверного оборудования, обеспечивающего функционирование электронной информационно-образовательной среды   | Виртуальный сервер              | <a href="https://firstvds.ru/">https://firstvds.ru/</a>  | Аренда, бессрочное пользование   |
| 5     | Наличие высокоскоростных каналов доступа к электронной информационно-образовательной среде  | Проводной Интернет 10 Мбит/с    | 443056, г. Самара, ул. Николая Панова 56Г  | Аренда, бессрочное пользование   |