

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы. Компетентные лица по СИЗ»

| № п/п | Наименование разделов, дисциплин (модулей) | Всего часов | Трудоемкость, часов | | | | Форма контроля |
|-----------|---|-------------|---------------------|----------|----------------------|---|----------------|
| | | | Лекции | Семинары | Практические занятия | С применением дистанционных образовательных технологий и ЭО | |
| 1. | Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте | 2 | | | | 2 | тестирование |
| 1.1. | Нормативные правовые акты по работе на высоте | 0,5 | | | | 0,5 | |
| 1.2. | Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ на высоте с оформлением наряда-допуска. Оформление наряда-допуска. Надзор за членами бригады | 0,5 | | | | 0,5 | |
| 1.3. | Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний | 1 | | | | 1 | |
| 2. | Технико-технологические мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте | 12 | | | | 12 | тестирование |
| 2.1. | План производства работ и технологические карты на производство работ на высоте | 1 | | | | 1 | |
| 2.2. | Организация и содержание рабочих мест. Применение систем обеспечения безопасности работ на высоте, средств коллективной защиты, ограждений, знаков безопасности | 2 | | | | 2 | |
| 2.3. | Правила и требования пользования, применения, эксплуатации, выдачи, ухода, хранения, осмотра, испытаний, браковки и сертификации средств защиты | 1 | | | | 1 | |
| 2.4. | Требования к персоналу и СИЗ. Компетентное лицо, обязанности. Документация производителя СИЗ. | 2 | | | | 2 | |
| 2.5. | Периодическая проверка СИЗ. Периодичность для разных видов СИЗ. | 2 | | | | 2 | |
| 2.6. | Особенности подбора оборудования | 1 | | | | 1 | |
| 2.7. | Техническое обслуживание СИЗ. Процедуры чистки, смазки, хранения, негативные факторы при хранении, эксплуатации СИЗ. | 1 | | | | 1 | |
| 2.8. | Ремонт СИЗ | 1 | | | | 1 | |
| 2.9. | Ведение отчетной документации, примеры оформления документов. | 1 | | | | 1 | |

| | | | | | | | |
|------------|---|-----------|--|--|--|-----------|----------------|
| 3. | Организационные мероприятия обеспечения безопасности работ на высоте | 5 | | | | 5 | тестирование |
| 3.1. | Требования к работникам при работе на высоте и назначение ответственных лиц. Проведение инструктажа работников | 2 | | | | 2 | |
| 3.2. | Оценка технического состояния опор ВЛ, оборудования, машин и механизмов перед подъемом на высоту (требования ПОТЭЭ, РД 153-34.3-20.662-98 «Типовая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи напряжением 0,4-20 кВ с неизолированными проводами») | 3 | | | | 3 | |
| 4. | Организация спасательных мероприятий и безопасной транспортировки пострадавшего. Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи | 3 | | | | 3 | тестирование |
| 4.1 | Составление плана мероприятий при аварийной ситуации и при проведении спасательных работ. Решение ситуационных задач | 1 | | | | 1 | |
| 4.2 | Методика обучения практическим приемам оказания первой помощи | 2 | | | | 2 | |
| 5 | Итоговая аттестация | 2 | | | | 2 | экзамен |
| | Всего часов | 24 | | | | 24 | |