

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	