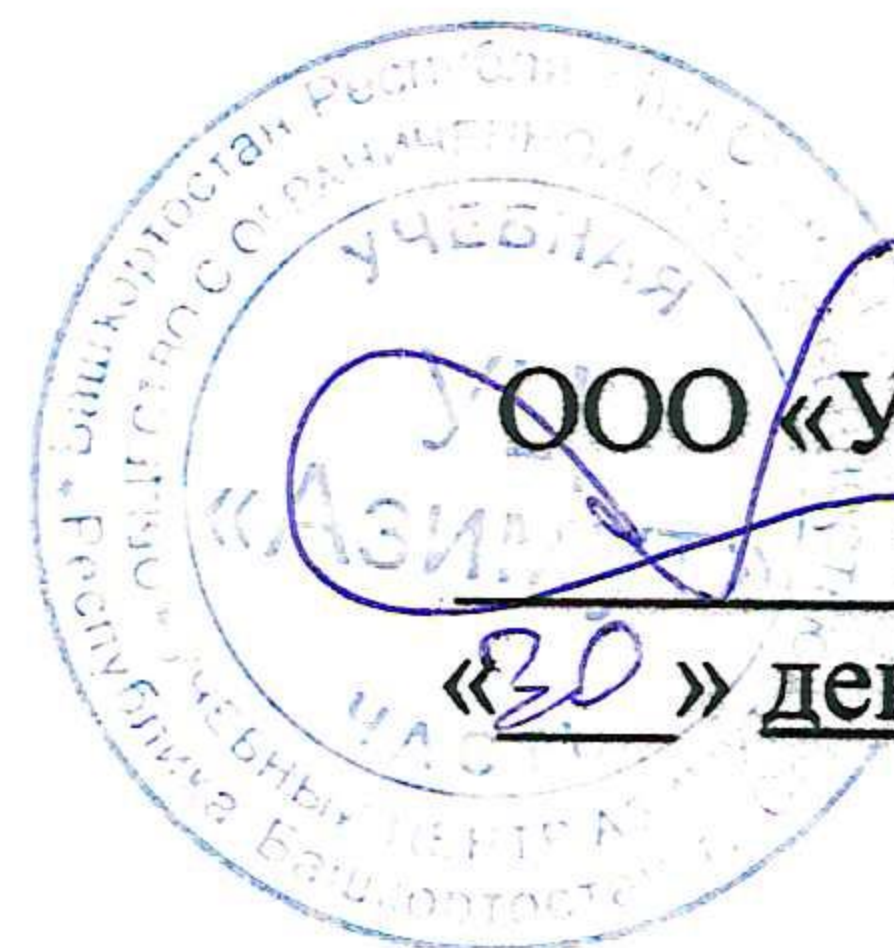


Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Азимут»



Утверждаю
Директор
ООО «УЦ «Азимут»
И.Г.Таипов
«30» декабря 2020 г.

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПРАВИЛАМ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

(В связи с внесенными изменениями «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 903н)

г. Салават - 2020 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана в соответствии с «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 903н и Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного Постановлением Министерства труда и социального развития РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 г. № 1/29.

Программа предназначена для приобретения слушателями знаний и умений, необходимых для выполнения работ при эксплуатации электроустановок.

Категория слушателей – работники, допускаемые к непосредственному выполнению работ при эксплуатации электроустановок.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при эксплуатации электроустановок завершается теоретическим экзаменом.

Экзамен проводится в экзаменационных комиссиях, создаваемых приказом руководителя организации, проводящей обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при эксплуатации электроустановок.

Работникам, усвоившим требования по безопасности выполнения работ при эксплуатации электроустановок и успешно сдавшим теоретический экзамен, выдается удостоверение о допуске к работам по эксплуатации электроустановок.

Форма удостоверения о допуске к работам по эксплуатации электроустановок, а также формы протокола о результатах экзамена и протокола проверки знаний безопасных методов и приемов выполнения работ при эксплуатации электроустановок разрабатывается и утверждается в составе устанавливающей (локальные нормативные акты работодателя) и фиксирующей (журналы, акты, записи) документацией СУОТ работодателя, в том числе в электронном виде.

Форма обучения: дневная, дистанционно, с отрывом и без отрыва от производства.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№п/п	Наименование темы	Количество часов
1.	Общие положения правил по охране труда при эксплуатации электроустановок	1
2.	Требования к работникам, допускаемым к выполнению работ в электроустановках	1
3.	Охрана труда при оперативном обслуживании и осмотрах электроустановок	1
4.	Охрана труда при производстве работ в действующих электроустановках. Требования безопасности при проведении земляных работ.	1
5.	Организационные мероприятия по обеспечению безопасного проведения работ в электроустановках	1
6.	Охрана труда при организации работ в электроустановках с оформлением наряда-допуска, по распоряжению, выполняемых по перечню работ в порядке текущей эксплуатации	1
7.	Охрана труда при подготовке рабочего места и первичном допуске бригады к работе в электроустановках по наряду-допуску и распоряжению	1
8.	Охрана труда при проведении работ в электроустановках по наряду – допуску	2
9.	Охрана труда при выполнении технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работ в электроустановках	1
10.	Охрана труда при выполнении работ на электрооборудовании и электроустановках	1
11.	Охрана труда при выполнении работ на кабельных линиях	1
12.	Охрана труда при выполнении работ на воздушных линиях электропередачи	1

13.	Охрана труда при проведении испытаний и измерений, испытания электрооборудования с подачей повышенного напряжения от постороннего источника, при выполнении работ со средствами связи, диспетчерского и технологического управления	2
14.	Охрана труда при работе с переносным электроинструментом и светильниками, ручными электрическими машинами, разделительными трансформаторами	1
15.	Охрана труда при выполнении работ в электроустановках с применением автомобилей, подъемных сооружений и механизмов, лестниц, а также при организации работ командированного персонала	1
16.	Охрана труда при допуске персонала строительномонтажных организаций к работам в действующих электроустановках и в охранной зоне линий электропередачи	1
	экзамен	2
	ИТОГО:	20