

ПРИКАЗ

г. Ханты-Мансийск

19.12.2025

1-2271

Об утверждении Программы проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности в ФГБОУ ВО «ЮГУ»

В целях соблюдения безопасных условий труда, сохранения жизни и здоровья работников и обучающихся Университета, соблюдения правил безопасности при эксплуатации электроустановок, руководствуясь требованиями Правил при эксплуатации электроустановок (утв. приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 903н)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Программу проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» (приложение).

2. Юрисконсульту юридического отдела Тарасенко Е.А. либо лицу, его замещающему в установленном порядке, в течение трёх рабочих дней с момента регистрации настоящего приказа, обеспечить его размещение на официальном сайте Университета во вкладке «Сотруднику» / «Личный кабинет сотрудника», раздел «Локальные нормативные акты» / «Обеспечивающие процессы» / «Охрана труда».

3. Начальнику управления цифрового развития Неустроевой Л.В. либо лицу, его замещающему в установленном порядке, в течение трех рабочих дней с момента регистрации настоящего приказа, обеспечить его размещение на официальном сайте Университета в формате .pdf во вкладке «Университет», раздел «Комплексная безопасность», подраздел «Охрана труда».

4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора Беляева А.С.

И.о. ректора



Т.А. Костылева

Лист согласования

Приказ осн. (ЛНА) №1-2271 от 19.12.2025 "Об утверждении Программы проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»"

Ответственный: Айнуллина Г.Н. (Ведущий специалист по охране труда)

Согласующий	Результат	Комментарий	Дата/Время
Проректор (РЕКТОРАТ) Беляев Александр Сергеевич	Согласовано		18.12.2025 18:34
Начальник отдела (ОТДЕЛ ПО ДЕЛОПРОИЗВОДСТВУ) Зыбина Сусанна Сергеевна	Согласовано		19.12.2025 07:43
Начальник отдела (ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ) Сениченко Ольга Юрьевна	Согласовано		19.12.2025 08:43
Проректор по образовательной деятельности (РЕКТОРАТ) Костылева Татьяна Александровна	Утверждено		19.12.2025 09:44

Рассылка:

В дело – 1 экз.

ЮО (Тарасенко Е.А.) – 1 экз.

Во все структурные подразделения – 1 экз.,

Ректорат – 1 экз.

Приложение к приказу от 19.12.2025 № 1-2271

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Югорский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЮГУ»)

УТВЕРЖДЕНО

приказом и.о. ректора

от 19.12.2025 № 1-2271

Программа
проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам
неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности
в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»

Пр – 3 – 2025

г. Ханты-Мансийск, 2025

Оглавление

Оглавление	2
Предисловие	3
1. Область применения	3
2. Нормативные ссылки	3
3. Термины, обозначения, сокращения	3
4. Общие положения	4
5. Учебно-тематический план программы инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности	4
6. Содержание программы инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности	5

Предисловие

1. РАЗРАБОТАНО отделом содержания и эксплуатации совместно с отделом охраны труда, противопожарной безопасности ГО и ЧС.

2. УТВЕРЖДЕНО взамен Программы проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет», утвержденной приказом от 27.04.2016 № 1-433.

1. Область применения

1.1. В соответствии с Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии (утв. приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811), Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 903н), Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 24.12.2021 № 2464) все работники ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» (далее – Университет), независимо от образования, профессии, вида выполняемой работы, занимаемой должности, за исключением тех работников, которым присваивается II и выше группы по электробезопасности (далее – неэлектротехнический персонал), обязаны проходить инструктаж и проверку знаний по электробезопасности.

2. Нормативные ссылки

2.1. Настоящий Перечень разработан в соответствии с:

2.1.1. приказом Минтруда России от 15.12.2020 № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»;

2.1.2. приказом Минэнерго России от 12.08.2022 № 811 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии».

3. Термины, обозначения, сокращения

3.1. В настоящей Инструкции применены следующие термины с соответствующими определениями:

– Электрический ток – это направленное движение электрически заряженных частиц, замыкание которых через тело человека представляет опасность для его здоровья и жизни.

– Электробезопасность – система организационных и технических мероприятий по защите человека от действия электрического тока, электрической дуги, статического электричества, электромагнитного поля.

– Неэлектротехнический персонал – это персонал, пользующийся в течение рабочего дня осветительными, нагревательными электроприборами, персональными компьютерами и другой офисной и бытовой техникой, при эксплуатации которых может возникнуть поражение электрическим током.

3.2. Электротехнический персонал – это специально подготовленный персонал, организующий и осуществляющий монтаж, наладку, ремонт,

эксплуатацию, техническое обслуживание, управление режимом работы электроустановок.

4. Общие положения

4.1. Присвоение группы I по электробезопасности производится путем проведения инструктажа и проверки знаний по электробезопасности на рабочем месте.

4.2. Конкретный перечень должностей и профессий работников неэлектротехнического персонала Университета, которые должны проходить инструктаж и проверку знаний по электробезопасности для присвоения группы I по электробезопасности, в установленном порядке утверждается ректором.

4.3. Перечень должностных лиц Университета, на которых возложены обязанности по проведению инструктажа, проверки знаний и присвоению группы I по электробезопасности работникам неэлектротехнического персонала в установленном порядке утверждается ректором.

4.4. Порядок присвоения группы I по электробезопасности определен Положением об организации порядка присвоения группы I по электробезопасности работникам ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» № П-1-2025.

4.5. Инструктаж по присвоению группы I по электробезопасности проводится по настоящей Программе и завершается устной проверкой приобретенных работником в результате инструктажа знаний по электробезопасности (теоретических знаний и практических навыков безопасного проведения работ и оказания первой помощи пострадавшим при поражении электрическим током).

4.6. Работники, показавшие по результатам инструктажа неудовлетворительные знания, к самостоятельной работе не допускаются и обязаны вновь пройти инструктаж.

4.7. Проведение инструктажа на рабочем месте регистрируется в журнале установленной формы и контрольном листе прохождения инструктажей (только при трудоустройстве) с обязательной подписью инструктирующего и инструктируемого.

5. Учебно-тематический план программы инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности

Цель программы: Освоение работниками Университета из числа неэлектротехнического персонала безопасных приемов и методов выполнения работ, правил электробезопасности при исполнении своих должностных обязанностей.

Категория слушателей: Неэлектротехнический персонал Университета, выполняющий работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током, согласно утвержденного в установленном порядке перечня должностей и профессий работников неэлектротехнического персонала Университета.

Срок обучения: 120 мин.

Форма обучения: без отрыва от работы.

№ п/п	Тема	Всего, мин.	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практика	
1.	Общие требования безопасности	10	10	-	Устный опрос
2.	Требования безопасности перед началом работ	10	10	-	Устный опрос
3.	Требования безопасности во время работы	20	15	5	Устный опрос
4.	Требования безопасности в аварийных ситуациях	30	20	10	Устный опрос
5.	Назначение табличек, плакатов и знаков по электробезопасности	10	10	-	Устный опрос
6.	Требования электробезопасности и порядок действий работника по освобождению от действия электрического тока	20	15	5	Устный опрос
7	Требования электробезопасности и порядок тушения находящихся под напряжением электроустановочной арматуры, электропроводки, электроавтоматов, вводно-распределительных устройств, осветительных и распределительных щитов, электроудлинителей, электроприемников, электроинструмента, электросветильников, электрооборудования	20	15	5	Устный опрос
	ИТОГО:	120			

6. Содержание программы инструктажа, проверки знаний и присвоения работникам неэлектротехнического персонала группы I по электробезопасности

Тема № 1. Общие требования безопасности:

- Требования, предъявляемые к неэлектротехническому персоналу;
- Термины по электробезопасности;
- Действия, запрещенные неэлектротехническому персоналу с группой I по электробезопасности.

Тема № 2. Требования безопасности перед началом работы:

- Требования электробезопасности при нахождении работника на открытой территории Университета;
- Требования электробезопасности при нахождении работника в здании Университета.

Тема № 3. Требования безопасности во время работы:

- Требования электробезопасности при эксплуатации открытой и скрытой электропроводок, имеющих в здании Университета;
- Требования электробезопасности при эксплуатации электроприемников и технологического оборудования;

– Приемы и методы безопасной эксплуатации электроустановочной арматуры (электровыключателей, электророзеток, кнопок электрозвонков и т.п.), электроприемников и электроудлинителей, имеющих в структурном подразделении.

Тема № 4. Требования безопасности в аварийных ситуациях:

- Выявление аварийных ситуаций при эксплуатации электроприемников и технологического оборудования;
- Выявление нештатных ситуаций при эксплуатации электроприемников и технологического оборудования.

Тема № 5. Назначение табличек, плакатов и знаков по электробезопасности:

- Назначение и виды плакатов и знаков (запрещающие, предписывающие, предупреждающие, постоянные и переносные плакаты и знаки).

Тема № 6. Требования электробезопасности и порядок действий работника по освобождению от действия электрического тока:

- Требования электробезопасности и порядок действий работника по самостоятельному освобождению от действия электрического тока;
- Требования электробезопасности и порядок действий при освобождении работника, попавшего под действие электрического тока.

Тема № 7. Требования электробезопасности и порядок тушения находящихся под напряжением электроустановочной арматуры, электропроводки, электроавтоматов, вводно-распределительных устройств, осветительных и распределительных щитов, электроудлинителей, электроприемников, электроинструмента, электросветильников, электрооборудования:

- Порядок тушения находящихся под напряжением электроустановочной арматуры, электропроводки, электроавтоматов, вводно-распределительных устройств, осветительных и распределительных щитов, электроудлинителей, электроприемников, электроинструмента, электросветильников, электрооборудования.