

П Р И К А З

№ 1/220

«05» 12 2022 г.

г. Самара

О проверке знаний работников
университета по
электробезопасности в 2023 году.

На основании п. 2.3. Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок утвержденных приказом №903 н 15.12.2020, для проведения проверки знаний электротехнического и электротехнологического персонала университета,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Для проверки знаний электротехнического и электротехнологического персонала университета по электробезопасности назначить комиссию в составе:

Председатель комиссии - главный энергетик Андриянов А.А.

Заместитель председателя комиссии – заместитель главного энергетика Царев В.И.

Члены комиссии:

- руководитель службы охраны труда Сидоров В.М.;

- эксперт ИЦ «ЭДО» Терентьев В.А.;

- инженер ИЦ «ЭДО» Разумов Н.И.

2. Комиссии проводить первичную проверку знаний по электробезопасности:

- у работников, впервые поступивших на работу в университет, связанную с обслуживанием электроустановок - не позднее 1 месяца после назначения на должность вне зависимости от даты прохождения проверки знаний по электробезопасности на предыдущем месте работы;

- у всех работников – при перерыве в проверке знаний более 3 лет.

3. Комиссии проводить очередную проверку знаний по электробезопасности:

- для электротехнического персонала, непосредственно организующего и проводящего работы по обслуживанию действующих электроустановок или выполняющего в них наладочные, электромонтажные, ремонтные работы или профилактические испытания, а также для персонала, имеющего право выдачи нарядов, распоряжений, ведения оперативных переговоров, - 1 раз в год;

- для специалистов по охране труда, допущенных к инспектированию электроустановок- 1 раз в 3 года.

Время следующей проверки устанавливать в соответствии с датой последней проверки знаний.

Работникам, получившим при очередной проверке знаний неудовлетворительную оценку, комиссии назначать повторную проверку в срок не позднее 1 месяца со дня последней проверки. Срок действия удостоверения для работника, получившего неудовлетворительную оценку, автоматически продлевать до срока, назначенного комиссией для второй проверки, если в журнале проверки

знаний отсутствует специальное решение комиссии о временном отстранении работника от работы в электроустановках.

4. Комиссии проводить внеочередную проверку знаний по электробезопасности независимо от срока проведения предыдущей проверки:

- при введении в действие в университете новых или переработанных норм и правил;
- при установке нового оборудования, реконструкции или изменении главных электрических и технологических схем (необходимость внеочередной проверки в этом случае определяет ответственных за электрохозяйство университета);
- при назначении или переводе на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний норм и правил;
- при нарушении работниками требований нормативных актов по охране труда;
- по требованию органов государственного надзора;
- по заключению комиссий, расследовавших несчастные случаи с людьми или нарушения в работе энергетического объекта;
- при повышении знаний на более высокую группу;
- при проверке знаний после получения неудовлетворительной оценки;
- при перерыве в работе в данной должности более 6 месяцев.

Объем знаний для внеочередной проверки и дату ее проведения определяет ответственный за электрохозяйство университета с учетом требований **Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии**.

Внеочередная проверка, проводимая по требованию органов государственного надзора и контроля, а также после происшедших аварий, инцидентов и несчастных случаев, не отменяет сроков очередной проверки по календарному графику.

В случае внесения изменений и дополнений в действующие правила внеочередная проверка не проводится, а они доводятся до сведения работников с оформлением в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте.

5. Руководителю службы охраны труда Сидорову В.М., директору ИЦ «ЭДО» Стефанюку С.А.

5.1. Организовать и обеспечить обучение по электробезопасности (предэкзаменационная подготовка) работников университета на базе ИЦ «ЭДО» по утвержденным программам;

5.2. Организовать и обеспечить методическое и документальное сопровождение (подготовка календарных графиков и приказов на начало обучения; ведение журналов посещаемости; подготовка протоколов; заполнение, регистрация и выдача удостоверений) обучения по электробезопасности и работы комиссии.

6. Комиссии при проверке знаний по электробезопасности проверять:

- знание законодательных и иных нормативно-правовых актов в области промышленной и пожарной безопасности, если должностные обязанности работника требуют знания этих нормативных документов;
- знание **Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии**;
- знание Правил устройства электроустановок (ПУЭ);
- знание **Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок**;
- знание инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках;
- знание межотраслевых и отраслевых нормативно-технических документов по технической эксплуатации, промышленной и пожарной безопасности, охране труда и других специальных правил;
- знание должностных и производственных инструкций, планов (инструкций) ликвидации аварий, связанных с электроустановками;

- знание устройства и принципов действия технических средств безопасности и противоаварийной защиты;
- знание назначения, устройства и принципов действия оборудования контрольно-измерительных приборов и средств управления;
- знание условий безопасной эксплуатации электроустановок;
- знание Межотраслевой инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве, умение пользоваться средствами защиты и оказывать первую помощь пострадавшим при несчастном случае; Объем проверки знаний для каждой должности (профессии) определяется председателем комиссии, а в его отсутствие - его заместителем, с учетом должностных обязанностей и характера производственной деятельности проверяемого работника по соответствующей должности (профессии), а также требований тех нормативных документов, обеспечение и соблюдение которых входит в его служебные обязанности.

7. Комиссии:

7.1. Проверку знаний каждого работника проводить индивидуально в устной или письменной форме. Допускается использование контрольно - обучающих машин на базе ПЭВМ для всех видов проверки;

7.2. По результатам проверки знаний по электробезопасности электротехническому (электротехнологическому) персоналу устанавливать группу по электробезопасности;

7.3. Результаты проверки знаний по электробезопасности заносятся в журнал установленной формы и подписываются всеми членами комиссии;

7.4. Протоколы и журналы хранить в комиссии до следующей аттестации,

7.5. Работникам университета, успешно прошедшим проверку знаний по электробезопасности, выдавать удостоверения установленной формы.

8. Руководителям структурных подразделений университета (**кроме подразделений административно-управленческого персонала**):

8.1. Своевременно подавать на имя главного энергетика университета списки работников возглавляемых структурных подразделений, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности (см. Приложения № 1);

8.2. Для организации и проведения обучения в 2023 году, в срок до 19 декабря 2022 г. подать главному энергетiku на бумажном носителе, а в службу охраны труда в электронном виде по почте (ohranasamgtu@mail.ru) списки работников структурных подразделений, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности для составления графика обучения и проверки знаний, доведения его до структурных подразделений;

8.3. Ознакомить под роспись работников возглавляемых структурных подразделений, подлежащих проверке знаний с календарным графиком;

8.4. Обеспечивать явку работников структурных подразделений для прохождения обучения и проверки знаний по электробезопасности согласно календарному графику (будет выслан дополнительно).

8.5. Обращаю внимание, что должностные лица (руководители структурных подразделений), осуществляющие контроль и надзор за соблюдением требований безопасности при эксплуатации электроустановок, должны иметь группу по электробезопасности не ниже IV.

9. Руководители структурных подразделений, не выполняющие или несвоевременно выполняющие п.п.8.1, 8.2., 8.5. настоящего приказа будут привлечены к дисциплинарной ответственности.

10. Начальнику управления, главному бухгалтеру Захаровой В.В, начальнику планово-экономического управления Анисимову С.А. начальнику финансового отдела оплачивать работу по обучению и проверке знаний по электробезопасности работникам университета согласно настоящему приказу на основании представлений директора ИЦ «ЭДО» Стефанюка С.А.

11. Первому проректору – проректору по научной работе М.В. Ненашеву:
11.1. Обеспечить контроль исполнения настоящего приказа;
11.2. По представлению руководителя службы охраны труда или главного энергетика привлекать к дисциплинарной ответственности руководителей структурных подразделений, не исполняющих пункты данного приказа.
12. Начальнику управления информации и телекоммуникаций Саушкину И.Н. разместить настоящий приказ на интернет-сайте СамГТУ в разделе «Официальные документы, «охрана труда».
13. Заведующей канцелярией Сороколетовой Е.С. довести настоящий приказ до всех руководителей структурных подразделений университета.

Ректор



Д.Е. Быков

Проект вносит:

Руководитель службы охраны труда _____


В.М. Сидоров

(дата)

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор –
проректор по научной работе _____


М.В.Ненашев

(дата)

Начальник управления -
главный бухгалтер _____


В. В. Захарова

(дата)

Начальник планово-экономического
управления _____


С.А. Анисимов

(дата)

Начальник правового управления _____


А.Н. Иванова

(дата)

Начальник
финансового отдела _____


А.В. Шчанкина

(дата)

Председатель профкома сотрудников _____


В. Н. Трофимов

(дата)

Директор ИЦ «ЭДО» _____


С.А. Стефанюк

(дата)

Главный энергетик _____


А.А. Андриянов

(дата)

Исполнитель:
В.М. Сидоров
тел. 332-42-22

СПИСОК

ДОЛЖНОСТЕЙ И ПРОФЕССИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И
ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА,

(наименование структурного подразделения)

КОТОРЫМУ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ СООТВЕТСТВУЮЩУЮ ГРУППУ
ПО
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ (2,3,4 гр.)

№ п/п	Наименование профессии (должности), стаж работы	Фамилия, имя, отчество (полностью)	Год рождения	Образование	Выполняемая работа	Дата предыдущей проверки знаний по электробезопасности, группа по электробезопасности	Требуемая группа по электробезопасности
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Инженер, 5 лет	Иванов Иван Николаевич	1948	высшее	Подготовка лабораторных и практических работ	Не аттестован	2
2.	Доцент, 8 лет	Кузнецова Тамара Евгеньевна	1964	высшее	Проведение работ на оборудовании	03.09.2022 г. 2 гр.	(2),3
3.	Зав. кафедрой	Николаева Валентина Петровна	1965	высшее	Контроль за работой подчиненных работников	21.02.2022 г. 3 гр.	4

Руководитель:

Ф.И.О._____
Подпись

Контактный телефон