

## П Р И К А З

« 19 » 04 2020г.

№ 1/281

г. Самара

На основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №903н от 15.12.2020г. «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок»,

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Директорам филиалов, институтов, директору АСА и всем руководителям структурных подразделений университета:

1.1. Своевременно проводить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в электроустановках.

1.2. Проводить инструктаж вновь принятых работников возглавляемых структурных подразделений по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве до допуска к самостоятельной работе.

Электротехнический персонал подразделений кроме обучения оказанию первой помощи пострадавшему на производстве должен быть обучен приемам освобождения пострадавшего от действия электрического тока с учетом специфики обслуживаемых (эксплуатируемых) электроустановок.

1.3. Работники, относящиеся к электротехническому и электротехнологическому персоналу, а также должностные лица, осуществляющие контроль и надзор за соблюдением требований безопасности при эксплуатации электроустановок, специалисты по охране труда, контролирующие электроустановки, должны проходить проверку знаний требований Правил и других требований безопасности, предъявляемых к организации и выполнению работ в электроустановках в пределах требований, предъявляемых к соответствующей должности или профессии, и иметь соответствующую группу по электробезопасности.

Требования Правил, установленные для работников из числа электротехнического персонала, являются обязательными и для работников из числа электротехнологического персонала.

1.4. Определить Перечень должностей, рабочих мест, требующих отнесения производственного персонала к группе I по электробезопасности.

Группа I по электробезопасности распространяется на неэлектротехнический персонал (не относящийся к электротехническому и электротехнологическому персоналу)

1.5. С целью присвоения группы I по электробезопасности, назначить работника из числа электротехнического персонала структурного подразделения, имеющего группу III по электробезопасности

1.6. Присвоение группы I по электробезопасности производить путем проведения инструктажа, который должен завершаться проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы или оказания первой помощи при поражении электрическим током.

Персоналу, усвоившему требования по электробезопасности, относящиеся к его производственной деятельности, присваивать группу I по электробезопасности с оформлением в журнале, который должен содержать фамилию, имя, отчество работника, его должность, дату присвоения группы I по электробезопасности, подпись проверяемого и проверяющего.

1.7. При поступлении на работу (переводе на другой участок (подразделение) работы,

замещении отсутствующего работника) проводить внеочередную проверку знаний работника для подтверждения имеющейся группы по электробезопасности применительно к новой должности и к оборудованию электроустановок на новом участке (подразделении).

1.8. Работникам структурных подразделений, обладающим правом проведения специальных работ, иметь об этом запись в удостоверении о проверке знаний правил работы в электроустановках.

*К специальным работам в электроустановках относятся:*

- работы на высоте;
- работы без снятия напряжения с электроустановки, выполняемые с прикосновением к токоведущим частям, находящимся под рабочим напряжением, или на расстоянии от этих токоведущих частей менее допустимого (далее - работы под напряжением на токоведущих частях);
- испытания оборудования повышенным напряжением (за исключением работ с мегаомметром);

1.9. Руководителям структурных подразделений, имеющих в своем подчинении работников, обладающих правом проведения специальных работ, контролировать своевременность прохождения обучения данных работников.

1.10. Руководителям структурных подразделений университета, осуществляющим контроль и надзор за соблюдением требований безопасности при эксплуатации электроустановок возглавляемых структурных подразделений (в подчинении которых находятся работники относящиеся к электротехническому и электротехнологическому персоналу с группой II и выше), **иметь группу по электробезопасности не ниже IV.**

1.11. Руководителям структурных подразделений университета (в подчинении которых находятся работники относящиеся к электротехническому и электротехнологическому персоналу с группой IV и выше (до и выше 1000В)), **иметь группу по электробезопасности не ниже V до и выше 1000В.**

1.12. В электроустановках напряжением выше 1000 В работникам из числа оперативного персонала, единолично обслуживающие электроустановки, и старшим по смене иметь группу по электробезопасности не ниже IV, остальным работникам в смене - группу не ниже III.

В электроустановках напряжением до 1000 В работникам из числа оперативного персонала, единолично обслуживающим электроустановки, иметь группу по электробезопасности не ниже III.

1.13. Назначить работников имеющих право единоличного осмотра электроустановок, электротехнической части технологического оборудования, имеющих группу по электробезопасности не ниже III, а так же работников осуществляющих оперативное обслуживание данной электроустановки. Право единоличного осмотра предоставляется на основании организационно распорядительного документа.

1.14. Назначить работников, допущенных к работе с переносным электроинструментом и ручными электрическими машинами класса I в помещениях с повышенной опасностью, имеющих группу II по электробезопасности, а также работников, имеющих группу III, имеющих право подключения вспомогательного оборудования (трансформаторов, преобразователей частоты, устройств защитного отключения) переносного электроинструмента и ручных электрических машин к электрической сети и отсоединение его от сети.

1.15. Назначить работников, имеющих группу III по электробезопасности ответственных за поддержание исправного состояния, проведения периодических испытаний и проверок ручных электрических машин, переносных электроинструментов и светильников, вспомогательного оборудования.

1.16. Вести учет выдаваемых и используемых в работе ручных электрических машин, переносного электроинструмента и светильников, вспомогательного оборудования, проводить проверку и испытания в сроки и объемах, установленных техническими регламентами,

национальными и межгосударственными стандартами, техническими условиями на изделия, действующими объемами и нормами испытания электрооборудования и аппаратов электроустановок.

1.17.Руководители структурных подразделений университета, осуществляющим контроль и надзор за соблюдением требований безопасности при эксплуатации электроустановок возглавляемых структурных подразделений (в подчинении которых находятся работники относящиеся к электротехническому и электротехнологическому персоналу по п. 8, 9 данного приказа, при необходимости, пройти обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в электроустановках на соответствующую группу.

1.18.Специалистам службы охраны труда по охране труда университета, контролирующим электроустановки университета, иметь группу IV до и выше 1000В по электробезопасности, их производственный стаж (не обязательно в электроустановках) должен быть не менее 3 лет.

1.19.Своевременно подавать списки работников, которым необходимо иметь соответствующую группу по электробезопасности в Постоянно действующую комиссию по проверке знаний электротехнического и электротехнологического персонала университета по электробезопасности главному энергетiku университета.

1.20.Руководителям структурных подразделений проверять наличие у работников во время выполнения им служебных обязанностей удостоверений о проверке знаний правил работы в электроустановках.

Удостоверение подлежит замене в случае изменения должности.

1.21.До допуска к самостоятельной работе проводить стажировку, дублирование вновь принятых, переведенных работников под руководством работника, ответственного за стажировку, дублирование, назначенного организационно-распорядительным документом.

Допуск к самостоятельной работе должен быть оформлен организационно-распорядительным документом.

2.Директору ИЦ ЭДО организовать на базе ИЦ ЭДО:

- предэкзаменационную подготовку работников университета, по утвержденным программам;
- методическое и документальное сопровождение подготовки работников;
- составление графиков, приказов и распоряжений на начало обучения и сроков проверки знаний требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве, применению средств индивидуальной защиты, а также иных требований безопасности при эксплуатации электроустановок;
- ведение и хранение журнала учета проверки знаний правил работы в электроустановках.

3. Начальнику управления информации и телекоммуникаций Саушкину И.Н. разместить настоящий приказ на интернет-сайте СамГТУ в разделе «Официальные документы, «охрана труда».

4. Ответственность за выполнение требований настоящего приказа возложить на проректоров по подчиненности структурных подразделений.

5.Заведующей канцелярией Сороколетовой Е.С. довести настоящий приказ до деканов факультетов, директоров институтов, всех руководителей структурных подразделений.

Ректор ФГБОУ ВО «СамГТУ»



Д.Е. Быков


Проект вносит:

Руководитель службы охраны труда

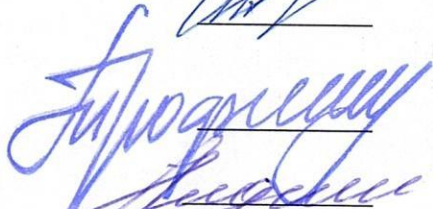
  
В.М. Сидоров

СОГЛАСОВАНО:

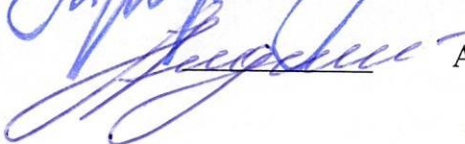
Начальник правового управления

  
А.Н. Иванова

Председатель профкома  
работников

  
В.Н. Трофимов

Главный энергетик

  
А.А. Андриянов

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