
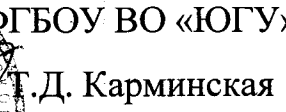

	ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	СУОТ ЮГУ Пч – 4 – 2016
	Система управления охраной труда Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации в электроустановках напряжением до 1000 В в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	стр. 1 из 6

СОГЛАСОВАНО:

Председатель представительного
органа работников ФГБОУ ВО «ЮГУ»

 М.Г. Бакшеева

« » 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. ректора ФГБОУ ВО «ЮГУ»
 Т.Д. Карминская


2016 г.

ЮГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНОЙ ТРУДА

Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации в
электроустановках напряжением до 1000 В в ФГБОУ ВО «Югорский
государственный университет»

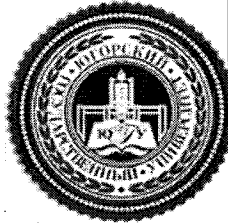
СУОТ ЮГУ Пч – 4 – 2016

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ

Приказом и.о. ректора ФГБОУ ВО «ЮГУ» № 1-433 от «27» 04 2016 г.

г. Ханты-Мансийск

2016 г.

	ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	СУОТ ЮГУ Пч – 4 – 2016
	Система управления охраной труда Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации в электроустановках напряжением до 1000 В в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	стр. 2 из 6

1. Пояснительная записка

Работы в действующих электроустановках должны проводиться:

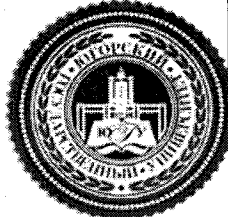
- по заданию на производство работы, оформленному на специальном бланке установленной формы и определяющему содержание, место работы, время ее начала и окончания, условия безопасного проведения, состав бригады и работников, ответственных за безопасное выполнение работы (наряд – допуск, наряд);
- по распоряжению;
- на основании перечня работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации.

Не допускается самовольное проведение работ в действующих электроустановках, а также расширение рабочих мест и объема задания, определенных нарядом, распоряжением или утвержденным работодателем перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации.

Работы, выполняемые в порядке текущей эксплуатации – небольшие по объему ремонтные работы и работы по техническому обслуживанию, выполняемые в течение рабочего времени и разрешенные к производству в порядке текущей эксплуатации. Подготовка рабочего места и работа, разрешенная в порядке текущей эксплуатации к выполнению оперативным или оперативно-ремонтным персоналом, распространяется только на электроустановки напряжением до 1000 В и выполняется только на закрепленном за этим персоналом оборудовании (участке).

Все работы, выполняемые в порядке текущей эксплуатации, производятся с последующей записью в оперативный журнал.

Работа в порядке текущей эксплуатации, определенная настоящим Перечнем работ, является постоянно разрешенной, на которую не требуется


	ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	СУОТ ЮГУ Пч – 4 – 2016
	Система управления охраной труда Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации в электроустановках напряжением до 1000 В в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	стр. 3 из 6

оформление каких-либо дополнительных указаний, распоряжений, проведения целевого инструктажа.

Производство иных видов ремонтных работ (не включенных в настоящий перечень) без предварительного оформления наряда допуска, распоряжения, проведения целевого инструктажа и др. мероприятий определенных законодательством и локальными нормативными (организационно – распорядительными) актами Университета запрещено.

1.1. Работы со снятием напряжения

№	Наименование работ	Квалификационная группа оперативного или оперативно-ремонтного персонала
1.	Работы в электроустановках с односторонним питанием	Бригада, гр. III+II
2.	Отсоединение, присоединение кабеля, проводов электродвигателя и другого оборудования	Единолично, гр. III
3.	Ремонт и замена магнитных пускателей, контакторов, автоматических выключателей, рубильников, пусковых кнопок, устройств защитного отключения, другой аналогичной пусковой и коммутационной аппаратуры	Единолично, гр. III
4.	Текущий ремонт отдельной пускорегулирующей аппаратуры	Единолично, гр. III
5.	Ремонт отдельных электрокалориферов, электродвигателей, вентиляторов, насосов, установок кондиционирования воздуха	Единолично, гр. III
6.	Ремонт отдельных электроприемников, отдельно расположенных магнитных станций и блоков управления	Единолично, гр. III
7.	Уход за щеточным аппаратом электрических машин на неработающем электродвигателе	Единолично, гр. III
8.	Смена предохранителей в щитах, сборках	Бригада, гр. III+II
9.	Смена пробочных предохранителей	Единолично, гр. III
10.	Ремонт осветительной арматуры, замена ламп, чистка светильников на высоте до 2,5 м с постоянных приспособлений (кроме особо опасных помещений)	Единолично, гр. III
11.	Ремонт осветительной электропроводки и электроустановочных изделий на высоте до 2,5	Единолично, гр. III

	ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	СУОТ ЮГУ Пч – 4 – 2016
	Система управления охраной труда Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации в электроустановках напряжением до 1000 В в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	стр. 4 из 6

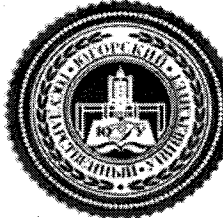
	м. с постоянных приспособлений (кроме особо опасных помещений)	
12.	Снятие и установка электросчётчиков и других приборов контроля и средств измерения	Бригада, гр. III+II
13.	Установка и снятие заземлений	Единолично, гр. III
14.	Ревизия токоведущих частей, контактных соединений, замену контакторов, реле расцепителей однотипными, замену контактных колец и коллекторов	Единолично, гр. III
15.	Замена уплотняющих прокладок и эластичных колец, уплотняющих кабели или провода (эластичные кольца допускается устанавливать разрезными)	Единолично, гр. III
16.	Замена поврежденных изоляторов идентичными	Единолично, гр. III
17.	Установка недостающих болтов, винтов и гаек. Размеры и материал устанавливаемых болтов, винтов, гаек должны соответствовать заменяемым	Единолично, гр. III

1.2. Работы без снятия напряжения на токоведущих частях или вблизи них

№	Наименование работ	Квалификационная группа оперативного или оперативно-ремонтного персонала
1.	Проверка отсутствия напряжения в осветительных цепях и коммутационной аппаратуре до 1000 В	Единолично, гр. III
2.	Отыскание неисправностей в схеме электроустановки	Единолично, гр. III
3.	Обслуживание аккумуляторных батарей.	Единолично, гр. III, специально обученный
4.	Замена пробочных предохранителей	Единолично, гр. III
5.	Обслуживание телефонной аппаратуры напряжением	Единолично, гр. III

1.3. Прочие работы

№	Наименование работ	Квалификационная группа оперативного или оперативно-
---	--------------------	--

	<p align="center">ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»</p>	<p align="center">СУОТ ЮГУ Пч – 4 – 2016</p>
	<p align="center">Система управления охраной труда Перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации в электроустановках напряжением до 1000 В в ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»</p>	<p align="center">стр. 5 из 6</p>

		ремонтного персонала
1.	Замена подшипников аналогичными, доливка или замена смазки в подшипниках	Единолично, гр. III
2.	Возобновление надписей на кожухах и дверцах электроустановок до 1000 В.	Единолично, гр. III
3.	Испытание аварийного ввода резерва и контрольные замеры параметров сети с использованием стационарных испытательных установок с закрытыми токоведущими частями	Единолично, гр. III по типовым методикам испытаний