

Положение об Отделе
электроснабжения
Инженерно-технического
управления

Дирекции кампусной политики и
хозяйственного обеспечения
Томского политехнического
университет



ТОМСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Положение 05.01.03.



«Утверждаю»

Руководитель ДКПХО

С.Н. Брянский

2021г.

1 Общие положения

1.1. Отдел электроснабжения (далее- ОЭ) Инженерно-технического управления (далее - ИТУ) Дирекции кампусной политики и хозяйственного обеспечения (далее- Дирекции КПХО) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический Университет (далее- Университет).

1.2. ОЭ создан на основании приказа ректора 01.04.2021г.

1.3. В своей деятельности ОЭ руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства науки и высшего образования РФ, Уставом университета, локальными нормативными актами ТПУ, настоящим Положением.

1.4. ОЭ может быть реорганизован или его деятельность прекращена на основании приказа ректора.

1.5. При реорганизации или прекращении деятельности ОЭ его Положение утрачивает силу.

1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются руководителем КПХО.

2 Структура и организация

2.1 ОЭ находится в оперативном подчинении ИТУ ДКПХО.

2.2 Непосредственное руководство ОЭ осуществляет главный энергетик.

2.3 Главный энергетик отвечает за организацию работы ОЭ и входящих в его состав подразделений, в том числе за соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и охраны труда работниками ОЭ, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему работников, сохранность имущества университета, переданного ОЭ для выполнения его функций.

2.4 В состав ОЭ входит: измерительная электролаборатория (ИЭЛ) и аварийно- диспетчерская группа (АДГ).

2.4.1 Измерительную электролабораторию возглавляет заведующий ИЭЛ.

2.4.2 Заведующий ИЭЛ несет личную ответственность за деятельность ИЭЛ, в том числе за соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и охраны труда работниками ИЭЛ, за

контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему работников, сохранность имущества университета, переданного ИЭЛ для выполнения его функций. Заведующий ИЭЛ подчиняется непосредственно главному энергетика.

2.4.3 АДГ находится в непосредственном подчинении главного энергетика.

3 Основные задачи отдела электроснабжения

Основными задачами ОЭ как структурного подразделения Университета являются следующие:

3.1 Бесперебойное обеспечение объектов Университета электроэнергией, в соответствии с нормативными документами.

3.2 Поддержание действующего оборудования и электрических сетей Университета в исправном рабочем состоянии путем своевременного качественного ремонтного и технического обслуживания.

3.3 Создание комфортного микроклимата в помещениях Университета в соответствии с нормативными документами.

3.4 Совершенствование работы ОЭ.

4 Функции

4.1 Проведение текущих и аварийных ремонтов электрических сетей и энергетического оборудования объектов Университета, руководствуясь планами ремонта и технической необходимостью:

4.1.1 Ежегодная разработка планов капитального и текущего ремонта энергетического хозяйства Университета.

4.1.2 Принятие участия в обследовании зданий и сооружений на необходимость проведения капитальных ремонтов электрических сетей.

4.1.3 Содержание парка энергетического и электротехнического оборудования и установок в работоспособном состоянии согласно условиям эксплуатации, предусмотренных в паспортах и обеспечение их бесперебойной работы.

4.1.4 Поддержка параметров электроэнергии в пределах, обусловленных техническими условиями и нормами эксплуатации.

4.1.5 Осуществление организационно-технического руководства и контроль за проведением планово-предупредительного ремонта и работ по модернизации и реконструкции энергетического оборудования.

4.1.6. Участие в приемке в эксплуатацию отремонтированных объектов.

4.2 Эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов:

4.2.1 Осуществление контроля за экономичным расходом и рациональным использованием энергетических ресурсов на объектах Университета.

4.2.2 Обеспечение системности и комплексности проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

4.2.3 Обеспечение распространения информации в области энергосбережения и энергоэффективности.

4.2.4 Обеспечение организации обучения специалистов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

4.3 Поддержание исправного состояния, ремонта и обслуживания электрических сетей, энергетического оборудования и установок.

4.4 Обеспечение исполнения обязанностей по учету используемых энергетических ресурсов, в том числе осуществление деятельности по установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют.

4.5 Подготовка документации для заключения, исполнения и расторжения договоров с лицами, использующими электроэнергию на основании заключенных договоров на использование объектов недвижимого имущества Университета.

4.6 Ведение расчетов потребления электроэнергии с энергоснабжающими организациями.

4.7 Осуществление подбора, расстановки и обучения кадров в ОЭ.

4.8 Осуществление контроля за выполнением правил техники безопасности, пожарной безопасности и соблюдением трудовой дисциплины, правил внутреннего трудового распорядка Университета работниками ОЭ.

4.9 Разработка должностных инструкций и инструкций по технике безопасности для работников ОЭ, контроль их выполнения.

4.10 Учет образовавшейся задолженности по договорам на использование электроэнергии, заключенным между Университетом и пользователями объектов недвижимого имущества Университета.

5 Взаимодействие с подразделениями университета

5.1 ОЭ взаимодействует со всеми структурными подразделениями университета, получая от них информацию, материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления деятельности отдела электроснабжения;

5.2 ОЭ взаимодействует с инженерно-техническим управлением, Дирекцией кампусной политики и хозяйственного обеспечения и другими подразделениями Университета по вопросам материально-технического обеспечения его деятельности.

6 Взаимодействие с внешними организациями

ОЭ взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями в рамках, возложенных на ОЭ функций, в рамках существующего законодательства и нормативных документов.

7 Организация работы

7.1 Рабочее время работников ОЭ регулируется коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка ТПУ, иными локальными нормативными актами.

7.2 Заработная плата работников ОЭ зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием ОЭ. В целях поощрения за достигнутые работниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста работникам ОЭ устанавливаются стимулирующие выплаты, в соответствии с коллективным договором ТПУ.

8 Нормативные документы

8.1 Трудовой кодекс РФ;

8.2 Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ;

8.3 ПУЭ, ПТЭЭП, Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, Правила по охране труда при работе на высоте, должностные инструкции, настоящее положение.

8.4 Устав Томского политехнического университета;


8.5 Локальные нормативные акты ТПУ;

8.6 Коллективный договор ТПУ.

Положение разработано в соответствии с Положением о Инженерно-техническом управлении Дирекции КПХО.

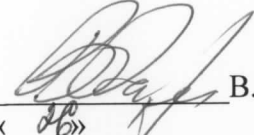
Разработал:

Главный энергетик

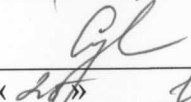

« 26 » _____ Н.В. Муха
_____ 2021г.

Согласовано:

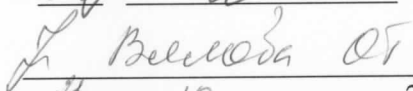
Главный инженер-руководитель ИТУ


« 26 » _____ В.А. Варламов
_____ 2021г.

Управление по работе с персоналом


« 26 » _____ Е.Г. Сурова
_____ 2021г.

Юридический отдел


« 26 » _____ 10 _____ 2021г.