

**Положение об Инженерно-техническом управлении
Дирекции кампусной политики
и хозяйственного обеспечения
Томского политехнического
Университета**



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ДКПХО
С.Н. Брянский
« 11 » / / 2021г.

1. Общие положения

- 1.1. Инженерно-техническое управление (сокращенное наименование - ИТУ) Дирекции кампусной политики и хозяйственного обеспечения (далее – ДКПХО) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее - ТПУ).
- 1.2. ИТУ ДКПХО создано в соответствии с приказом и.о. ректора ТПУ от 13.10.2021 г. № 286-2/од.
- 1.3. В своей деятельности ИТУ ДКПХО руководствуется действующим законодательством об образовании, другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства науки и высшего образования РФ, Уставом ТПУ, локальными нормативными актами ТПУ, настоящим Положением.
- 1.4. ИТУ ДКПХО может быть реорганизовано или прекращена деятельность на основании приказа ректора.
- 1.5. При реорганизации ИТУ ДКПХО данное Положение утрачивает силу.
- 1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются руководителем ДКПХО.

2. Структура и организация

- 2.1. ИТУ находится в оперативном подчинении руководителя ДКПХО.
- 2.2. Непосредственное руководство ИТУ осуществляет Начальник ИТУ – главный инженер, который принимается на должность в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в установленном порядке.
- 2.3. Начальник ИТУ – главный инженер отвечает за организацию работы Управления и входящих в его состав подразделений, в том числе за соблюдение

правил внутреннего трудового распорядка и охраны труда работниками ИТУ, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему работников, сохранность имущества ТПУ, переданного ИТУ для выполнения его функций.

2.4. В состав ИТУ входят:

- Группа пожарной безопасности (далее - ГПБ);
- Отдел тепловодоснабжения и вентиляции (далее – ОТВВ);
- Аварийно-диспетчерская группа (далее - ОТВВ АДГ);
- Отдел электроснабжения (далее – ОЭ);
- Измерительная электролаборатория (далее – ИЭЛ);
- Аварийно-диспетчерская группа (далее – АДГ).

2.4.1. Группу пожарной безопасности возглавляет руководитель ГПБ.

2.4.2. Отдел тепловодоснабжения и вентиляции возглавляет главный механик ОТВВ.

2.4.3. Аварийно-диспетчерскую группу ОТВВ возглавляет главный механик ОТВВ.

2.4.4. Отдел электроснабжения возглавляет главный энергетик ОЭ.

2.4.5. Измерительную электролабораторию ОЭ возглавляет заведующий ИЭЛ, который находится в непосредственном подчинении главного энергетика ОЭ.

2.4.6. Аварийно-диспетчерскую группу (по направлению электроснабжения, охранно-пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией) возглавляет главный энергетик.

2.5. Руководитель ГПБ, главный механик ОТВВ, главный энергетик ОЭ несут личную ответственность за деятельность своих структурных подразделений, в том числе за соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и охраны труда работниками подразделений, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных им работников, сохранность имущества ТПУ, переданного в подразделения для выполнения их функций.

3. Основные задачи Инженерно-технического управления

Основными задачами ИТУ как структурного подразделения ТПУ являются следующие:

3.1. координация деятельности структурных подразделений, находящихся в оперативном подчинении;

- 3.2. организация правильной эксплуатации инженерных сетей и бесперебойное обеспечение зданий и помещений ТПУ электроэнергией, водоснабжением, теплоснабжением;
- 3.3. контроль за выполнением требований Правил противопожарного режима на объектах ТПУ, согласование технических решений в области пожарной безопасности для служб и объектов ТПУ;
- 3.4. контроль организации и координации работы по обеспечению пожарной безопасности со службами ТПУ, комиссией по безопасности и ЧС, руководителями подразделений ТПУ, отделением профилактики пожаров ПСЧ-2 (по охране объектов ТПУ) ПСО-1 ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Томской области, студенческой добровольной пожарной дружиной (СДПД);
- 3.5. техническое обслуживание оборудования (лифтов, систем отопления, водоснабжения, водоотведения, вентиляции, ОПС и СОУЭ, электросетей, пожарных систем), планирование, организация и контроль проведения их текущих и капитальных ремонтов, проведение противопожарных мероприятий;
- 3.6. совершенствование и внедрение новых методов организации работы, в том числе на основе использования современных информационных технологий;
- 3.7. руководство деятельностью технических служб ТПУ, осуществление контроля за результатами их работы, состоянием трудовой и производственной дисциплины, выполнением правил техники безопасности, пожарной безопасности, правил внутреннего трудового распорядка ТПУ работниками в подчиненных подразделениях;
- 3.8. разработка документации для заключения государственных договоров с предприятиями на пользование энергоносителями, выполнение договорных обязательств;
- 3.9. осуществление контроля экономичного расходования энергоносителей на объектах ТПУ;
- 3.10. осуществление контроля за деятельностью опасных производственных объектов, находящихся на территории ТПУ;
- 3.11. предоставление в Федеральные органы исполнительной власти в области промышленной безопасности или их территориальные органы сведения об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности;
- 3.12. осуществление производственного экологического контроля в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, в целях обеспечения

выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов, а также в целях соблюдения требований в области охраны окружающей среды, установленных законодательством в области охраны окружающей среды.

4. Функции

Для решения возложенных на ИТУ задач предусмотрено выполнение следующих функций:

- 4.1. эксплуатация объектов ТПУ в соответствии с действующими правилами и нормативами эксплуатации и своевременного ремонта технического оборудования (электрических сетей, ОПС и СОУЭ, лифтов, систем отопления, вентиляции и т.д.), бесперебойное обеспечение зданий и помещений ТПУ электроэнергией, теплом, водой, контроль за их рациональным использованием;
- 4.2. обеспечение надлежащего состояния в соответствии с правилами и нормами противопожарной защиты зданий и помещений, а также проведение противопожарных мероприятий, обеспечение пожарной безопасности;
- 4.3. планирование текущих и капитальных ремонтов основных фондов (систем водоснабжения, водоотведения, лифтов, электроснабжения, ОПС и СОУЭ, отопления, вентиляции и других инженерных систем);
- 4.4. проведение противопожарных мероприятий, обеспечение пожарной безопасности;
- 4.5. рассмотрение и согласование с проектными организациями графиков проектных и обследовательских работ, организация своевременного получения и изучения проектно-сметной документации;
- 4.6. проведение систематических плановых и внеплановых осмотров технического состояния инженерных сетей ТПУ;
- 4.7. организация обучения и повышения квалификации рабочих и инженерно-технических работников, обслуживающих и эксплуатирующих опасные производственные объекты;
- 4.8. разработка должностных инструкций и инструкций по технике безопасности для работников Управления, контроль их выполнения;
- 4.9. проведение информационно-разъяснительной работы среди работников ИТУ, направленной на обеспечение сохранности и содержания в исправном

состоянии зданий, помещений и имущества ТПУ, бережное отношение к оборудованию и экономное использование материальных и энергетических ресурсов (электроэнергии, тепла, воды, расходных материалов и т.д.);

- 4.10. осуществление в пределах своей компетенции иных функций в соответствии с целями и задачами ИТУ и ТПУ в целом.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

- 5.1. ИТУ взаимодействует со всеми структурными подразделениями ТПУ, получая от них информацию и материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления своей деятельности.
- 5.2. ИТУ взаимодействует со структурой ДКПХО и другими подразделениями ТПУ по вопросам материально-технического обеспечения его деятельности.

6. Взаимодействие с внешними организациями

- 6.1. ИТУ взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках, возложенных на ИТУ функций.

7. Организация работы

- 7.1. Рабочее время работников ИТУ регулируется коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка ТПУ, иными локальными нормативными актами, Трудовым кодексом Российской Федерации.
- 7.2. Заработная плата работников ИТУ зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием ИТУ.
- В целях поощрения за достигнутые работниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста работникам ИТУ Устанавливаются стимулирующие выплаты в соответствии с коллективным договором ТПУ.

8. Нормативные документы

- 8.1. Трудовой кодекс РФ;

**Положение об Инженерно-
техническом управлении
Дирекции кампусной политики
и хозяйственного обеспечения
Томского политехнического
Университета**

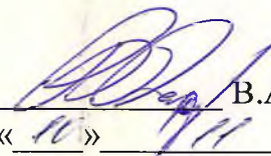


- 8.2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ;
- 8.3. Устав Томского политехнического Университета;
- 8.4. Локальные нормативные акты ТПУ;
- 8.5. Коллективный договор ТПУ.

Положение разработано в соответствии с Уставом ТПУ, Положением о ДКПХО.

Разработал:

Начальник ИТУ – главный инженер


В.А. Варламов
« 10 » 11 2021г.

Согласовано:

Управление по работе с персоналом


Е.Г. Сурова
« 11 » 11 2021г.

Юридический отдел


« 10 » 11 2021г.