

Министерство образования и науки Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Самарский государственный технический университет»

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ректора

Nº //// OT HACK 04. 2018
PEKTOD VHUBEPCITETS

502018 г

ПОЛОЖЕНИЕ

об электротехнической лаборатории филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» в г. Новокуйбышевске

7/7-362,03.20/8 номер, дата введения

РАЗРАБОТАНО:

Начальник службы менеджмента

качества

Заместитель директора по науке, информатизации и инновациям филиала ФГБОУ ВО «СамГТУ» в Е.М. Шишков г. Новокуйбышевске (подпись) СОГЛАСОВАНО: Первый проректор – проректор по научной работе М.В. Ненашев (подпись) Директор филиала ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Новокуйбышевске Г.И. Заболотни (подпись) Начальник управления С.Л. Лисин по персоналу и делопроизводству (подпись) Главный бухгалтер филиала ФГБОУ ВО «СамГТУ» Л.Ю. Чиковани в г. Новокуйбышевске (подпись) А.Н. Иванова Начальник правового управления (подпись) Руководитель службы охраны труда В.М. Сидоров

Положение об электротехнической лаборатории филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» в г. Новокуйбышевске является собственностью ФГБОУ ВО «СамГТУ». Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения ФГБОУ ВО «СамГТУ».

(подпись)

(подпись)

М.А. Дёмина

1 Общие положения

- 1.1 Настоящее положение разработано в соответствии с уставом федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет», утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 сентября 2015 г. № 1006.
- 1.2 Настоящее положение определяет статус, задачи, функции и структуру электротехнической лаборатории филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» в г. Новокуйбышевске (далее Филиал).
- 1.3 Электротехническая лаборатория входит в состав управления науки и инноваций Филиала и является структурным подразделением Филиала.
- 1.4 Полное наименование: электротехническая лаборатория. Сокращенное наименование: ЭТЛ.
- 1.5 ЭТЛ создана по решению Ученого совета ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» (далее Университет, СамГТУ) (протокол № 6 от 26 января 2018 г.) приказом Ректора Университета № 1/83 от 16 февраля 2018 г.
- 1.6 Реорганизация и ликвидация ЭТЛ производится по решению Ученого совета Университета.
- 1.7 Непосредственное руководство ЭТЛ осуществляет начальник ЭТЛ, назначаемый ректором Университета по представлению директора Филиала.
- ЭТЛ руководствуется 1.8 В своей деятельности законодательством Российской Федерации, иными нормативными правовыми федеральных органов исполнительной власти, TOM Правительства РФ, Министерства образования и науки РФ; региональным законодательством, а также Уставом Университета, положением о Филиале, ираспоряжениями ректора Университета, директора решениями Ученого совета, настоящим Положением, другими нормативными актами Университета.
- 1.9 Контроль за деятельностью ЭТЛ осуществляет заместитель директора по науке, информатизации и инновациям Филиала.
- 1.10 Местонахождение ЭТЛ: Россия, 446200, Самарская обл., гор. Новокуйбышевск, ул. Миронова, д. 5.

2 Направления деятельности

Электротехническая лаборатория создана с целью обеспечения возможности проведения испытаний электротехнического оборудования, выполнения измерений электрических величин в научных и хозяйственных целях.

Основными направлениями деятельности ЭТЛ являются:

- 2.1 Проведение испытаний и измерений в электроустановках до и выше 1 000 В.
- 2.2 Поддержание в надлежащем состоянии испытательного оборудования и средств измерений, обеспечение их своевременную проверку и аттестацию.

- 2.3 Соблюдение установленных и согласованных сроков проведения испытаний.
- 2.4 Обеспечение надежной работы устройств релейной защиты и электроавтоматики, а также вторичной коммутации за счет проведения своевременного и качественного ремонта и наладки.
- 2.5 Осуществление контроля изоляции электрооборудования и электроустановок предприятия, путем использования автоматических устройств, релейной защиты, а также проведение профилактических измерений и испытаний.
- 2.6 Участие в приемке, наладке и испытаниях электрооборудования предприятия.
 - 2.7 Обеспечение рабочих мест необходимыми защитными средствами.

3 Структура и управление

- 3.1 Общее руководство, координацию и текущий контроль деятельности ЭТЛ осуществляет заместитель директора по науке, информатизации и инновациям Филиала.
- 3.2 Непосредственное руководство деятельностью ЭТЛ осуществляет начальник ЭТЛ, назначаемый на должность приказом ректора Университета по представлению директора Филиала.
- 3.3 Начальник ЭТЛ самостоятельно решает все вопросы деятельности ЭТЛ, входящие в его компетенцию в силу действующего законодательства РФ, Устава Университета, положения о Филиале, настоящего Положения, трудового договора и должностных инструкций, и несет ответственность за результаты деятельности ЭТЛ перед директором Филиала.
- 3.4 Начальник ЭТЛ в установленном порядке в пределах своей компетенции дает указания и распоряжения для всех работников ЭТЛ, взаимодействует с руководителями других структурных подразделений Филиала по вопросам, связанным с деятельностью ЭТЛ, осуществляет иные полномочия, предусмотренные настоящим Положением, должностной инструкцией, приказами, распоряжениями и другими локальными актами.
- 3.5 Начальник ЭТЛ разрабатывает необходимую регламентирующую и организационную документацию, в том числе должностные инструкции.
- 3.6 Начальник ЭТЛ знакомит подчиненных с должностными инструкциями при приеме на работу и осуществляет контроль за полнотой и качеством исполнения работниками своих должностных обязанностей.
- 3.7 Структура ЭТЛ формируется исходя из условий обеспечения наиболее полного и эффективного использования всех имеющихся ресурсов, кадрового и материально-технического потенциала Филиала, широкого привлечения инженерно-технических специалистов других подразделений, научных-педагогических работников, обучающихся к участию в деятельности ЭТЛ.
- 3.8 Распределение видов и объемов работ внутри ЭТЛ, создание и упразднение проектных и рабочих групп осуществляет заместитель директора по науке, информатизации и инновациям Филиала по представлению начальника ЭТЛ.
- 3.9 Работники ЭТЛ принимаются и увольняются приказом ректора Университета в соответствии со штатным расписанием, устанавливаемым и пересматриваемым ректором по представлению директора Филиала.

4 Функции

- 4.1 Проведение испытаний электроустановок, электрооборудования, электросетей и защитных средств, используемых в электроустановках.
- 4.2 Регулировка, проверка и техническое обслуживание реле; наладка и испытание схем релейной защиты, схем управления электроприводами, схем автоматики.
- 4.3 Обеспечение достоверности, объективности и требуемой точности измерений.
- 4.4 Разработка вопросов, связанных с внедрением в производство новой техники с применением наиболее рациональных и экономичных методов эксплуатации электрооборудования.
- 4.5 Разработка программ и методик испытаний и измерений электрооборудования.
- 4.6 Оформление и представление соответствующим организациям в установленном порядке протоколов испытаний и заключений о соответствии электроустановок требованиям нормативной документации.
- 4.7 Реализация перечисленных функций в условиях, предусмотренных правилами и нормами охраны труда, внутреннего трудового распорядка, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

5 Полномочия

- 5.1 ЭТЛ уполномочена:
- 5.1.1 Получать информацию (справочную, аналитическую, отчетную и пр.) по направлениям своей деятельности от подразделений, отдельных научно-педагогических коллективов, работников и обучающихся Университета;
- 5.1.2 Привлекать обучающихся и работников Филиала к работе по решению поставленных перед ЭТЛ задач (по согласованию с руководством Филиала).
- 5.1.3 Осуществлять взаимодействие с иными структурами подразделим Университета, сторонними организациями в рамках реализуемых ЭТЛ функций.
- 5.1.4 Разрабатывать проекты нормативных и распорядительных документов, регламентирующих деятельность ЭТЛ, и вносить их на рассмотрение руководства Филиала.
- 5.1.5 Проводить испытания, измерения и проверки в соответствии с перечнем работ, разрешенных при регистрации.
- 5.1.6 Выдавать замечания соответствующим структурным подразделениям, либо сторонним организациям в случае обнаружения в ходе проведения измерений и испытаний нарушений ПУЭ и ПТЭЭП.
- 5.1.7 Устанавливать форму протокола испытаний и измерений в соответствии с государственными стандартами с обязательным отражением в протоколе полных сведений о значениях параметров и характеристик электроустановок, полученных при испытаниях и измерениях, данных об условиях их проведения и выводов.
- 5.2 Права и обязанности работников ЭТЛ вытекают из совокупности задач и функций деятельности ЭТЛ и закреплены в должностных инструкциях.

При изменении задач и функций, стоящих перед работниками Управления, должностные инструкции пересматриваются

6 Ответственность

- 6.1 ЭТЛ несет ответственность
- 6.1.1 За качество, эффективность и своевременность процесса реализации возложенных настоящим Положением на ЭТЛ задач и функций.
- 6.1.2 За причинение материального ущерба в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 6.1.3 За невыполнение или ненадлежащее исполнение своих функций, обусловленных настоящим Положением.
- 6.1.4 За правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, в пределах, определенных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.
- 6.1.5 За несоблюдение требований, правил, инструкций и других нормативных правовых документов по охране труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности.
- 6.2 Работники ЭТЛ несут ответственность за своевременное и качественное выполнение возложенных на них задач; разглашение охраняемой законом конфиденциальной информации (в т. ч. служебной, коммерческой, экономической и персональных данных); выполнение правил внутреннего распорядка Университета.

7 Взаимосвязи

- 7.1 Для выполнения функций и реализации полномочий, предусмотренных настоящим Положением, ЭТЛ взаимодействует со структурными подразделениями Филиала, Университета и другими учреждениями и организациями.
- 7.1.1 С отделом эксплуатации зданий и сооружения Филиала в вопросах материально-технического обеспечения деятельности ЭТЛ.
- 7.1.2 С отделом эксплуатации информационных систем, технических средств и каналов связи Филиала в вопросах информационного обеспечения деятельности ЭТЛ.
 - 7.1.3 С общим отделом Филиала в вопросах документооборота.
- 7.1.4 С предприятиями и организациями в вопросах проведения испытаний электрооборудования и электроизмерений.