

ТВЕРЖДАЮ:
Директор Международного
Кувейтского университета
Байсеркеев
« 20 21 г.



**Инструкция по технической и
пожарной безопасности при работе с электроприборами и
инструкция по охране труда
Международного Кувейтского университета**

1. Общие положения

- 1.1. Настоящая «Инструкция по технической и пожарной безопасности при работе с электроприборами и инструкция по охране труда Международного Кувейтского университета» (далее по тексту «Инструкция») разработана в соответствии с Уставом МКУ, Трудовым Кодексом КР, законом КР «Об охране труда», Правилами пожарной безопасности для предприятий, организаций, учреждений и жилого фонда Кыргызской Республики и устанавливает безопасные методы и приемы при обращении с электроприборами (компьютер, многофункциональное устройство, принтер, ксерокс, проектор, сканер, диспенсер, кондиционер, обогреватель, электрочайник и другие технические устройства, работающие с применением электроэнергии) в помещении и на территории Международного Кувейтского университета (далее по тексту «университет»), а также определяет общие требования безопасности, направленные на сохранение жизни и здоровья, предупреждение травматизма и других несчастных случаев в различных ситуациях трудовой, учебной и повседневной деятельности.
- 1.2. Настоящая Инструкция распространяется на лиц, осуществляющих в университете деятельность на основании заключенных Трудовых договоров и принятых на работу в соответствии с приказами ректора университета (далее по тексту «Работники»), а также на лиц, прикомандированных в университет и лиц оказывающих услуги по договору об аренде.
- 1.3. Перед допуском к работе персонал должен пройти вводный и первичный инструктаж по технике безопасности и охране труда. Затем не реже одного раза в 6 месяцев лицо, ответственное за технику безопасности и охрану труда проводит повторный инструктаж с группой работников не более 20 человек.
- 1.4. Внеплановый инструктаж проводится при изменении правил техники безопасности и охраны труда, при обнаружении нарушений работниками настоящей Инструкции, изменении характера работы работников.
- 1.5. Руководители структурных подразделений несут ответственность за организацию правильной и безопасной эксплуатации электроприборов и соблюдение общих требований охраны труда на территории университета; осуществляют контроль за выполнением работниками требований настоящей Инструкции.
- 1.6. Работник, допустивший нарушение требований настоящей Инструкции, может быть привлечен к дисциплинарной ответственности согласно Правилам внутреннего трудового распорядка, а если эти нарушения связаны с причинением имущественного ущерба университету, работник несет и материальную ответственность в установленном порядке.
- 1.7. Устранение неисправностей электроприборов, проверку работоспособности электроприборов производятся только энергетиком-электриком и/или главным инженером университета, в зависимости от вида электроприбора и неисправности с

- соблюдением необходимых технических требований. Продолжение работы на электроприборе возможно только после устранения неисправности.
- 1.8. Ответственное лицо за энергохозяйство и главный инженер, обязаны вести учет всех электроприборов университета с указанием их местонахождения, технического состояния и ответственного лица.
 - 1.9. Ответственное лицо за энергохозяйство обязан разработать и утвердить «План эвакуации при пожаре» и развесить в корпусах университета.

2. Требования пожарной безопасности перед началом работы

- 2.1. Перед началом работы визуально проверьте изоляцию шнуров питания и надёжность их креплений. Убедитесь в исправности электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, электровилки, при помощи которых оборудование включается в сеть, наличии заземления и его работоспособности. Работы в помещениях университета должны производиться только при наличии исправных электроприборов.
- 2.2. Категорически запрещается включать, выключать, переключать или работать на электроприборе мокрыми или влажными руками.
- 2.3. При подключении и отключении электроприбора в сеть, штепсельную вилку следует вставлять или выдергивать, удерживая одной рукой розетку, а другой рукой держа корпус штепсельной вилки.
- 2.4. При обнаружении внешних дефектов, неисправностей, искрении, горелого запаха, дыма необходимо немедленно выключить электроприбор и сообщить ответственному лицу за энергохозяйство – энергетика-электрику или главному инженеру.

3. Требования пожарной безопасности во время работы

- 3.1. Во избежание повреждения изоляции проводов и возникновения коротких замыканий запрещается: вешать что-либо на провода, закладывать провода и шнуры за водопроводные трубы, за батареи отопительной системы, выдергивать штепсельную вилку из розетки за шнур. Из-за невидимой электропроводки в стенах, запрещается самовольно вбивать гвозди, вкручивать шурупы или сверлить стены в помещениях.
- 3.2. При обнаружении перегрева электроприбора, электрошнура и/или электровилки необходимо немедленно выключить электроприбор и сообщить ответственному лицу за энергохозяйство – энергетика-электрику и/или главному инженеру.
- 3.3. В случае прекращения подачи электроэнергии, необходимо выключить все электроприборы от сети.
- 3.4. Включение вновь приобретенных электроприборов, а также увеличение числа электроосветительных точек необходимо согласовывать с энергетиком-электриком и главным инженером.
- 3.5. Помещение необходимо содержать в чистоте, своевременно очищать корзины от бумаг.
- 3.6. При обнаружении оборвавшегося провода необходимо немедленно сообщить энергетика-электрику и/или главному инженеру, принять меры по исключению контакта с ним людей.
- 3.7. Запрещается загромождать подступы к электрическим щитам и шкафам.
- 3.8. Запрещается оставлять на длительное время без наблюдения включенные электроприборы.
- 3.9. Во избежание поражения электрическим током, возгораний при включенном питании электроприборов, запрещается:
 - прикасаться к задней панели электроприборов, работать на электроприборах, имеющих нарушения целостности корпуса, нарушения изоляции проводов.
 - переключать разъемы интерфейсных кабелей.

- подвергать механическим воздействиям электроприбор.
- очищать от пыли и загрязнения.
- производить частые переключения питания.
- производить перемещения электроприборов.
- производить самостоятельное вскрытие и ремонт электроприборов.
- закрывать вентиляционные отверстия в электроприборах.
- касаться одновременно каких-либо трубопроводов, батарей отопления, металлических конструкций и электроприборов.
- включать сильноохлажденное (н-р: принесенное с улицы в зимнее время) электроприбор.
- допускать попадания воды, влаги (чай, кофе, дождевая вода при открытом окне и т.д.) на электроприборы.
- допускать попадания посторонних мелких (скрепка, кнопка и т.д.), воспламеняющихся предметов на электроприборы.
- загромождать верхние панели электроприборов бумагами и посторонними предметами.
- отключать оборудование от электросети и выдергивать электровилку, держа за шнур.

3.10. Во избежание возгораний в помещениях и на территории университета, запрещается:

- эксплуатировать электроприборы, электророзетки, провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- включать электроприборы, если в помещении пахнет газом или чувствуется запах неизвестного происхождения;
- приносить, перемещать и самостоятельно подключать электроприборы;
- приносить и хранить вещества и материалы с неизвестными показателями их пожарной опасности, токсичности, дымообразующие способности и не имеющих сертификатов пожарной безопасности;
- приносить и применять легковоспламеняющиеся жидкости, пиротехнические изделия, боеприпасы;
- применять нестандартные (самодельные) электроприборы;
- курить, разжигать огонь в помещении и костры на территории ближе 50 м. от зданий и сооружений университета, пользоваться в помещении открытым источником огня;
- использовать электроприборы в условиях, не соответствующих инструкциям заводов-изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару;
- использовать светильники с источником света, номинальная мощность которых выше допустимых значений, установленных в паспорте или техническом описании;
- пользоваться электроприборами вне специально установленных мест;
- складировать горючие материалы вблизи от электроприборов и других электроустановок;
- сушить что-либо на отопительных приборах;

4. Требования пожарной безопасности по окончании работы

- 4.1. По окончании работы необходимо произвести осмотр кабинета/помещения с обязательным отключением всех имеющихся электроприборов от сети.
- 4.2. Перед уходом закрывать окна, форточки на замок;

5. Требования пожарной безопасности в аварийных ситуациях

- 5.1. В случае возгорания или задымления электроприборов или электрических проводов необходимо:
- немедленно их обесточить, сообщить главному инженеру, позвать на помощь других сотрудников и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни;
 - категорически запрещается тушить пожар водой во время пожара;
 - немедленно сообщить о пожаре по телефону «101» в пожарную охрану;
 - открыть запасные выходы из здания, обесточить электропитание, закрыть окна и прикрыть двери;
 - организовать встречу пожарной команды;
 - покинуть здание и находиться в зоне эвакуации;

6. Оказание первой помощи пострадавшему

- 6.1. При несчастном случае, немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в медицинскую организацию;
- 6.2. Пострадавшего нельзя брать за открытые части тела, пока он находится под действием тока.
- 6.3. Обесточить установку, соблюдая правила предосторожности: отключить рубильник или выключатель;
- 6.4. Освободить пострадавшего при помощи сухих нетокопроводных предметов;
- 6.5. При бессознательном состоянии пострадавшего надо уложить на спину, расстегнуть одежду, обеспечить приток воздуха, дать понюхать нашатырь, спирт, обрызгать лицо водой, растереть и согреть;
- 6.6. При отсутствии дыхания, сердцебиения необходимо непрерывно делать искусственное дыхание и наружный непрямой массаж сердца до прибытия врача;
- 6.7. При ранении поврежденную часть тела следует освободить от одежды и обуви, причем обувь необходимо разрезать, а не стаскивать;
- 6.8. Кожу вокруг раны смазать раствором йода, бриллиантового зеленого (зеленкой), спиртом или одеколоном, а саму рану ни в коем случае нельзя извлекать, так как это может вызвать сильное кровотечение;
- 6.9. Закрывать рану нужно только стерильным материалом - салфеткой, бинтом;
- 6.10. При венозном кровотечении кровь течет медленной темной струйкой. В этом случае наложить давящую повязку – ватно-марлевую подушечку или стерильный бинт;
- 6.11. При артериальном кровотечении кровь бьет ярко-красной струей. В этом случае необходимо как можно быстрее и сильнее прижать артерию большим пальцем руки и наложить жгут выше раны;
- 6.12. В случае ожога на обожженное место прикладывается влажная примочка из спирта, содового раствора или 2% раствора марганцево-кислого калия. Покрасневшие места промыть водой и содовым раствором;
- 6.13. При ожогах какой-либо кислотой обожженные места промыть водой и содовым раствором;
- 6.14. При ожогах едкими щелочами, обожженные места промыть раствором борной кислоты;

7. Требования безопасности на территории университета (во внутреннем дворе, учебных корпусах и других помещениях).

На работников и обучающихся могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы:

- 7.1. повышенное скольжение (вследствие обледенения, увлажнения и замасливания поверхностей покрытия территории и помещений);
- 7.2. наличие выбоин в напольном покрытии и дефектов плитки и ступенек лестничных маршей;
- 7.3. падение предметов с высоты (сосуллек, элементов конструкций зданий);
- 7.4. предметы, находящиеся на поверхности покрытия территории и помещений (шланги, кабели, выброшенная кожура фруктов, рассыпанные ручки-карандаши, кнопки и др.);
- 7.5. недостаточная освещенность территории и помещений;
- 7.6. движущиеся транспортные средства;

**Общие требования безопасности при нахождении
на территории университета (во внутреннем дворе,
учебных корпусах и других помещениях):**

- 7.7. Передвигаться по территории спокойным шагом, лицом по направлению движения, по оборудованным пешеходным дорожкам и тротуарам. Во время ходьбы быть внимательным и контролировать изменение окружающей обстановки, не отвлекаться на разговоры с другими и/или по телефону. При возникновении возможной опасности изменить направление движения и покинуть опасную зону.
- 7.8. Во время перемещения особенно в темное время суток, во время дождя или грозы, гололеда, снегопада передвигаться только медленным шагом и только по освещенному маршруту.
- 7.9. Угол здания обходить не спеша, на расстоянии не менее 1.5 метра от угла, удостоверившись в отсутствии движущегося автотранспорта и т.п.
- 7.10. Во время перемещения по территории визуально контролировать состояние покрытия (пол, асфальтовое покрытие и т.п.). При наличии выбоин, вмятин, выпуклостей, посторонних предметов, открытых колодцев и трапов, скользких поверхностей (лед, снег, пролитые жидкости), веревок, шнуров, кабелей и т.д. изменить направление движения и обойти опасное место на безопасном расстоянии. Не наступать на участки, где разлиты жидкость, а также предметы, оказавшиеся на полу: карандаши, ручки, конфеты, огрызки и кожуры от фруктов.
- 7.11. Во избежание травмирования головы быть внимательным при передвижении возле низко расположенных конструктивных элементов зданий и сооружений;
- 7.12. Переходить канавы, траншеи, колодцы и т.д. только в местах, определенных для перехода.

Во избежание травмирования и несчастных случаев на территории университета запрещается:

- 7.13. переносить в карманах одежды травмоопасные предметы: гвозди, шило, иглы, ножи, ножницы, лезвия, кнопки, отвертки, булавки и колющие и бьющиеся предметы;
- 7.14. производить любые действия, которые могут привести к травмированию (бежать, прыгать и т.д.);
- 7.15. приносить, показывать и использовать оружие, колющие, режущие предметы, взрывчатые, взрыво- и огнеопасные вещества, спиртосодержащие напитки, наркотические и ядовитые вещества;
- 7.16. садиться на случайные, не предназначенные для этого предметы (ящики, бочки, тару, и т.п.);
- 7.17. входить в технические и хозяйственные помещения с ограниченным допуском (электрощитовая, склад, кухня, подвал, чердак и т.п.), где разрешается находиться только работникам при выполнении своих трудовых обязанностей; приближаться к дверям и воротам электрических подстанций (распределительных, трансформаторных, комплексных);

- 7.18. перелезть через заборы, ограждения (временные и постоянные); перепрыгивать (перелезть) через траншеи, канавы, колодцы, трубопроводы, оборудование и т.д.;
- 7.19. стоять, передвигаться вдоль стен здания и к другим местам возможного падения сосулек, элементов конструкций зданий, наступать на не убранный наледь и снег;
- 7.20. переносить предметы перед собой, если они закрывают обзор пути передвижения;
- 7.21. разливать жидкость, оставлять упавшие ручки, карандаши, конфеты и т.д., выбрасывать и/или выплевывать огрызки, кожуры фруктов, жевательные резинки и т.д.;
- 7.22. при передвижении по лестнице запрещается переступать или перепрыгивать через несколько ступеней, перевешиваться через перила, кататься на перилах;
- 7.23. приближаться к местам проведения погрузочно-разгрузочных работ, ремонтно-строительных работ, к местам выполнения работ на высоте (лестницы, стремянки, козлы, подмости, леса, вышки и т.п.);
- 7.24. приближаться к маневрирующему автотранспорту; перебегать дорогу перед движущимся автотранспортом и т.д.;
- 7.25. наступать на участки, залитые маслом и другими жидкостями, которые способствуют скольжению;
- 7.26. залезать на деревья, заборы, ограждения, крыши зданий и сооружений, пожарные лестницы за исключением случаев выполнения своих профессиональных обязанностей по указанию руководителя работ;
- 7.27. загромождать установленные проходы, проезды, тротуары и др. предметами, мешающими перемещению.

Во избежание травмирования и несчастных случаев внутри зданий университета **необходимо:**

- 7.28. Ходить спокойным шагом, смотреть под ноги и придерживаясь правой стороны коридора, лестницы, проходов между рабочими местами и т.п. Перемещаться только по установленным проходам. При перемещении мимо дверей передвигаться на расстоянии не менее 1,5 метра, исключая столкновение при резком открытии дверей. Не стоять перед дверьми;
- 7.29. При переходе от стола к столу следить за тем, чтобы не зацепить ногами, элементами одежды свисающие электрические и/или телефонные провода и др.;
- 7.30. Запрещается наступать на электрические кабели и шнуры офисных и других электрооборудований, открывать дверцы электрошкафов;
- 7.31. Проявлять осторожность при прохождении рядом со стендами, окнами, витринами и дверями, оборудованными стеклом, особенно после влажной уборки. Двери, оборудованные стеклом, открывать только при помощи дверных ручек. Запрещается надавливать на стекло;
- 7.32. Запрещается ходить по мокрому покрытию во время проведения влажной уборки, необходимо обойти этот участок или дождаться окончания уборки и высыхания покрытия;
- 7.33. Перед тем как сесть за рабочий стол, убедиться, что на них нет острых предметов (иголок, кнопок, лезвий от канцелярского ножа, шила, осколков стекла и т.п.);
- 7.34. Соблюдать осторожность при необходимости использования шила, ножниц, канцелярского клея, канцелярского ножа, степлера и т.д.;

Во избежание травмирования и несчастных случаев внутри зданий университета **запрещается:**

- 7.35. устанавливать навесные полки (книжные, для документов, инструментов и т.п.), подставки для цветов, стенды и т.п. над рабочим местом;

- 7.36. хранить крупногабаритные или тяжелые предметы на шкафах (для документов или одежды) и столах, не предназначенных для этого;
- 7.37. выбрасывать наружу через окна и форточки какие-либо предметы;
- 7.38. садиться и/или становиться ногами на подоконники закрытых или открытых окон;
- 7.39. перевешиваться через подоконники открытых окон и качаться на стуле;
- 7.40. входить или выходить из зданий через оконные проемы;
- 7.41. садиться на трубы и батареи центрального отопления независимо от температуры;
- 7.42. подниматься на стул, стол, тумбочку подоконник и т.п. для поливки цветов, постановки книг или документов на полки и антресоли, подвески штор, плакатов, открывания, помывки или протирки окон. Для выполнения таких работ использовать штатные лестницы, лестницы стремянки и т.д.

8. Общие требования к одежде:

- 8.1. Повседневная обувь не должна быть травмоопасной (слишком высокий каблук, платформа, не фиксирующая стопу, скользкая подошва и т.д.);
- 8.2. Необходимо одеваться в соответствии с погодными условиями, при перемещении по территории университета в осенне-зимний период одевать верхнюю (теплую) одежду;
- 8.3. Необходимо следить за тем, чтобы свисающие элементы одежды, сумок, распущенные волосы и т.д. не зацепились за дверные ручки, оконные ручки, провода электроприборов и т.д.

9. Заключительные положения:

- 9.1. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил охраны труда;
- 9.2. Настоящая Инструкция или отдельные его разделы могут быть дополнены, изменены по мере необходимости в рамках действующего законодательства.