



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Республики Крым
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»
(ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

ПРИКАЗ

«16» октября 2021 г.

№ 506

г. Симферополь

**Об установлении
противопожарного режима**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями), постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Приказ от 19 марта 2019 г. № 110 «Об установлении противопожарного режима» признать утратившим силу.

2. Установить на территории и объектах ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова (далее - Университет) противопожарный режим.

3. Контроль за соблюдением противопожарного режима на территории и объектах Университета возложить на ответственных за обеспечение пожарной безопасности.

4. С целью осуществления противопожарного режима на территории и объектах Университета:

4.1. Ко всем входам в зданиях Университета должен быть обеспечен свободный доступ. Противопожарные разрывы между зданиями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования, для стоянки транспорта.

4.2. Запрещается курение на территории и объектах, а также в помещениях Университета.

4.3. Запрещается хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы.

4.4. Запрещается использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации

производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов.

4.5. Запрещается размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы.

4.6. Запрещается устанавливать глухие решётки на окнах и приямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами.

4.7. Запрещается снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации.

4.8. Запрещается проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода).

4.9. Запрещается размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, люков, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие.

4.10. Запрещается проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи).

4.11. Запрещается закрывать жалюзи, остеклять балконы (открытые переходы наружных воздушных зон), лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам.

4.12. Запрещается устраивать на лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель, оборудование и другие горючие материалы.

4.13. Запрещается размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров.

4.14. Запрещается эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающим нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности.

4.15. Запрещается проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на тот момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.

4.16. Запрещается увеличивать установленное число парт (столов), а также превышать нормативную вместимость в учебных кабинетах.

4.17. Устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов.

4.18. Запрещается эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности.

4.19. Запрещается проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.

4.20. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей запрещается:

- применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP 54 и свечи;
- проводить перед началом или во время представления огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
- превышать нормативное количество одновременно находящихся людей в залах (помещениях) и (или) количество, определённое расчётом, исходя из условий обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре. При отсутствии нормативных требований о максимальном допустимом количестве людей в помещении следует исходить из расчёта не менее 1 кв. метра на одного человека.

4.21. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- эксплуатировать светильник со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией бумагой, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;
- использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;
- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;
- прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

- оставлять без присмотра включёнными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.

5. Руководителям структурных подразделений Университета довести до сведения работников и обучающихся следующую информацию:

- о наличии в помещениях зданий университета автоматической системы оповещения о пожаре, которая обеспечивает передачу сигнала о возникновении пожара на пульт пожарной охраны отряда ФГКУ «1 ПСО ФПС по Республике Крым» без участия персонала объекта, т.е. автоматический;

- несоблюдение требований противопожарного режима может явиться причиной передачи ложного сигнала на пульт пожарной охраны отряда ФГКУ «1 ПСО ФПС по Республике Крым», по получении которого отряд обязан отреагировать – выездом пожарной команды на место предполагаемого пожара;

- порядок действий работника Университета при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и пр.), обязан:

а) немедленно сообщить о пожаре по телефону 01 (с сотового телефона 101) в пожарную охрану с указанием наименования образовательной организации, адреса места её расположения, места возникновения пожара, а также фамилию сообщаемой информации;

б) принять меры по эвакуации людей из здания в безопасное место, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей - меры по тушению пожара в начальной стадии и сохранности материальных ценностей;

- руководитель структурного подразделения или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара обязан:

а) продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповестить (информировать) дежурные и аварийные службы образовательной организации;

б) организовать спасение людей с использованием для этого имеющихся сил и технических средств;

в) осуществить проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);

г) отключить при необходимости электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты);

д) перекрыть сырьевые, газовые, паровые и водные коммуникации, остановить работу систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях, а также выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений образовательной организации;

е) прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

ж) удалить за пределы опасной зоны всех работников, не задействованных в тушении пожара;

з) осуществить общее руководство тушением пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;

и) обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

й) организовать одновременно с тушением пожара эвакуацию и защиту материальных ценностей;

к) встретить подразделения пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

л) по прибытии подразделений пожарной охраны информировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях образовательной организации, прилегающих строений и сооружений, а также сообщить другие сведения, необходимые для успешной ликвидации пожара;

м) организовать привлечение сил и средств образовательной организации к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

6. Цукуеву М.М. начальнику штаба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций:

6.1. Обеспечить проведение тренировочных занятий по эвакуации людей при пожаре не реже двух раз в год, с привлечением всех задействованных для эвакуации работников.

6.2. Проводить вводный инструктаж по пожарной безопасности с лицами при приеме на работу с регистрацией в журнале установленного образца.

7. Ответственным лицам за пожарную безопасность, систематически проводить инструктажи по пожарной безопасности с работниками и обучающимися на территории и объектах Университета в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации.

8. Управлению документооборота и контроля довести настоящий приказ до сведения ответственных лиц.


9. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на проректора по административно-хозяйственной работе Мусаева С.С.

Ректор


Ч.Ф. Якубов

Согласовано:


Первый проректор


А.И. Лучинкина

Проректор по административно-хозяйственной работе


С.С. Мусаев

Начальник штаба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций


М.М. Цукуев

Начальник юридического отдела


А.Н. Юнусова

Начальник эксплуатационно-хозяйственного отдела


Д.Э. Сейт-Вапов

Инженер по электрооборудованию

Э.Л. Мустафаев

Специалист по охране труда


Д.Ф. Умеров