

ПАМЯТКА

*В ПОМОЩЬ СТУДЕНТУ ПРОЖИВАЮЩЕМУ
В ОБЩЕЖИТИИ ДППК им.Г.Б.Казиахмедова*



Уважаемый студент!

Вы стали полноправным членом дружного коллектива студенческого общежития ДППК им.Г.Б.Казиахмедова. От всей души поздравляем Вас с этим знаменательным событием! Желаем Вам успехов в учебе, творческой реализации своих способностей, радости общения с преподавателями и студентами! Надеемся, что при Вашем активном участии «студенческий городок» станет еще лучше и краше, а годы, проведенные в его стенах, останутся для Вас незабываемыми и интересными в жизни!

Студенческий городок предназначен для временного проживания и размещения иногородних студентов, обучающихся по очной (на весь срок обучения) и заочной форме обучения, на период сдачи экзаменов. При наличии свободных мест директорат колледжа вправе принять решение о предоставлении мест в общежитии студентам других учреждений города, слушателям дополнительного профессионального образования; сотрудникам и преподавателям колледжа, командированных в учреждение, в том числе для участия в конференциях, совещаниях, работах по реализации совместных проектов.

Предоставление мест в общежитии для всех учащихся осуществляется на основании ежегодного приказа директора.

Из правил внутреннего распорядка

Студенты обязаны выехать из общежития в трехдневный срок по окончании обучения в колледже. Студент, проживающий в общежитии, может быть переселен администрацией из одной комнаты в другую, или из одного корпуса в другой, по согласованию.

Проживающие в общежитии не имеют право предоставлять свою комнату для проживания или ночлега посторонним лицам.

Имущество общежития для индивидуального пользования, а также предметы выдаются под расписку проживающим. Ответственность за сохранность имущества возлагается на лиц, его получивших. В каждой комнате должна иметься опись имущества, подписанная администратором общежития и старостой этажа.

Примечание: за испорченный инвентарь общежития с проживающего взимается стоимость ремонта в установленном порядке или ремонт осуществляется самим проживающим.

Врезание своих замков запрещается!

Культурно-массовые мероприятия в Общежитиях проводятся по планам, утверждённым студенческим советом общежития и согласованным с администрацией студенческого общежития.

Все студенты, проживающие в общежитии, могут привлекаться к работам, связанным с уборкой территории, мест общего пользования и другим хозяйственным работам.

Обязанности проживающих

Проживающие в общежитии обязаны:

- а) строго соблюдать правила внутреннего распорядка;*
- б) беречь государственную собственность, имеющуюся в общежитии, бережно относиться к зелёным насаждениям и не засорять территорию общежития;*
- в) содержать в чистоте и порядке комнату, места общего пользования и участвовать во всех видах работ, связанных с самообслуживанием;*
- г) сдавать в камеру хранения личные вещи, ящики, чемоданы и другие предметы, которые не требуются повседневно;*
- д) при выезде из общежития на срок более 20 дней (на каникулы, на практику, в академический отпуск) проживающий обязан предупредить об этом администратора не менее чем за два дня до выезда, заблаговременно сдать личные вещи в камеру хранения, в день отъезда сдать постельное белье кастелянше. За вещи, не сданные в камеру хранения, администрация студенческого городка ответственности не несет;*
- е) вынос личных вещей из общежития (кроме сумок) допускается только по пропускам, выданным администратором;*
- ж) вносить в установленные администрацией сроки плату за проживание в общежитии;*
- з) экономить электроэнергию при уходе из комнаты последним – гасить свет;*
- и) строго выполнять правила пожарной безопасности, не допускать самовольной переделки электро и радиопроводки, пользования электронагревательными приборами в жилых помещениях.*

Пропускной режим:

Гостевой режим в общежитии осуществляется с 14-00 до 19-00.

Для посетителей студенты заблаговременно выписывают временный пропуск у администрации общежития.

ЭТО ВАЖНО ЗНАТЬ:

По вопросам срочного устранения повреждений в системах отопления, водопровода, канализации, а также повреждений электрических сетей в здании необходимо обращаться к администраторам студенческого городка.

НА ТЕРРИТОРИИ И В ЖИЛОМ КОРПУСЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ✓ проносить и хранить спиртные и слабоалкогольные напитки;
- ✓ проносить и хранить все виды огнестрельного, травматического, пневматического и холодного оружия, взрывчатых и химически опасных веществ;
- ✓ находиться в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- ✓ распивать спиртные и слабоалкогольные напитки;
- ✓ употреблять и распространять наркотические вещества;
- ✓ курить;
- ✓ допускать к проживанию в комнатах посторонних лиц, передавать ключи от комнат посторонним лицам;
- ✓ нарушать правила пожарной и техники безопасности;
- ✓ осуществлять противоправные действия, предусмотренные законодательством РФ.

Памятка студентам по действиям в экстремальных ситуациях, связанных с террористическими актами

1. При обнаружении подозрительных предметов (которые могут оказаться взрывными устройствами) не оставляйте этот факт без внимания. Немедленно сообщите о находке администрации или на вахту корпуса. Не вскрывайте и не передвигайте находку; постарайтесь сделать так, чтобы люди, окружающие Вас, отошли как можно дальше от нее; обязательно дождитесь прибытия Оперативной группы; не забывайте, что в данном случае Вы являетесь ответственным за возможные последствия;
2. В случае получения информации об эвакуации от администрации или правоохранительных органов соблюдайте спокойствие и четко выполняйте их команды;
3. Если Вы находитесь в комнате, то возьмите документы и деньги; отключите электрические приборы, закройте воду, обязательно закройте входную дверь на замок;
4. Если Вы оказались в заложниках придерживайтесь следующих правил поведения: не допускайте действий, которые могут спровоцировать террористов к применению оружия и привести к человеческим жертвам; не смотрите в глаза преступникам, не ведите себя вызывающе; при необходимости выполняйте требования преступников, не противоречьте

им, не рискуйте жизнью окружающих и своей собственной; не допускайте истерик и паники; не совершайте своих действий (сесть, встать, сходить в туалет), спрашивайте разрешения; если Вы ранены, постарайтесь не двигаться, этим Вы сократите потерю крови; ни в коем случае не бегите навстречу сотрудникам спецслужб или от них, так как они могут принять Вас за преступника - Помните: Ваша цель – остаться в живых.

5. *Если Вам стало известно о готовившемся или совершенном преступлении, немедленно сообщите об этом в территориальные органы ФСБ, МВД или администрации корпуса.*

Правила пожарной безопасности

В помещении общежития запрещается:

- пользоваться электронагревательными приборами (в том числе кипятильниками, электрочайниками, электроутюгами, электроплитками, обогревателями и т.п.), не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;*
- пользоваться в комнате электронагревательными приборами, не предусмотренными типовыми нормами оснащения общежитий;*
- применять самодельные электропроводки, электропроводки с поврежденной изоляцией;*
- курить;*
- хранить в комнате легковоспламеняющиеся материалы и взрывчатые вещества;*
- загромождать пути эвакуации посторонними предметами*
- Не забывайте, уходя, выключать свет и электроприборы из розеток.*
- Не накрывайте включенные торшеры и напольные лампы предметами из горючих материалов.*
- Не производите ремонт электропроводки, электровыключателей, розеток, других электроприборов и аппаратов самостоятельно.*
- Не трогайте без крайней необходимости средства первичного пожаротушения.*
- Бережно относитесь к системе противопожарной автоматики.*
- Помните, что суммарная мощность электроприборов одновременно включенных в электроудлинитель не должна превышать его номинальную мощность.*

**ПРОСИМ ВАС СТРОГО СОБЛЮДАТЬ
ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ!**

Правила поведения при пожаре

В случае пожара в Вашей комнате:

- немедленно сообщите о случившемся по телефону:

01, Билайн - 001, МТС - 010, ТЕЛЕ2 - 010, Мегафон - 010; 01или 101 или 112.

- закройте окна и форточки. Попробуйте водой (из внутреннего водопровода, от пожарных кранов), стиральным порошком, плотной тканью потушить пожар;

- если ликвидировать очаг своими силами не удаётся или комната сильно задымлена, немедленно покиньте ее, прикрыв за собой дверь, не запирая замок;

- при выходе из комнаты защитите глаза и органы дыхания от дыма респиратором, ватно-марлевой повязкой, смоченными водой куском ткани или полотенцем;

- обязательно сообщите о пожаре представителю администрации, дежурному вахтеру или в диспетчерскую службу студенческого городка по телефонам.

В случае пожара вне Вашей комнаты:

- покиньте опасную зону и действуйте по указанию администрации или пожарной охраны;

- немедленно сообщите о случившемся по телефону: 01или 101;

- покиньте вашу комнату после того, как закроете окна и двери, выйдите из здания;

- если коридоры и лестничная клетка сильно задымлены, оставайтесь в комнате, откройте окна, закройте щели в двери и вентиляционные отверстия смоченными полотенцами и постельными принадлежностями;

- постарайтесь сообщить администрации о своём местонахождении. По прибытии к месту происшествия пожарных подойдите к окну и падайте знак об оказании помощи.

ПРИ ПОЖАРЕ НЕДОПУСТИМО:

- бороться с огнем самостоятельно, не вызвав пожарных;*
- гасить водой воспламенившиеся электроприборы, не отключив от электросети (можно получить удар током!);*
- открывать окна и двери, чтобы выпустить дым (горение усилится из-за притока воздуха!);*
- пользоваться лифтом (можно застрять и задохнуться!);*
- пытаться выйти через задымленный коридор или лестницу (дым токсичен, горячий воздух может обжечь легкие!);*

- опускаться с помощью простыней и веревок (падение почти всегда неизбежно!);
- прыгать из окна (выше третьего этажа, так как каждый второй прыжок смертелен!).

Основные положения по мерам безопасности при использовании электрооборудования или электроприемников, включаемых на напряжение 220Вт

1. Действие электрического тока на человека:

Воздействовать на человека может электрический ток, а также электрическая дуга (молния), статическое электричество, электромагнитное поле.

Важнейшим условием поражения человека электрическим током является путь тока. если на его пути оказываются жизненно важные органы (сердце, лёгкие, головной мозг), то опасность смертельного поражения велика. если ток проходит иными путями, то воздействие его на жизненно важные органы может быть лишь рефлекторным.

Ток протекает только в замкнутой цепи. Характерные пути движения тока в теле человека: рука-рука, рука-нога, нога-нога, голова-рука, голова-нога. Наиболее опасными являются петли «голова-рука» и «голова-нога», когда ток может проходить не только через сердце, но и через головной и спинной мозг.

Проходя через организм человека, электрический ток может производить термическое, электролитическое, механическое, биологическое действия.

Термическое действие тока проявляется в ожогах отдельных участков тела, нагреве до высоких температур кровеносных сосудов, крови, нервной ткани, сердца, мозга и других органов, находящихся на пути тока, что вызывает в них серьёзные функциональные расстройства.

Электрическое действие тока выражается в разложении органической жидкости, в том числе крови, что сопровождается значительными нарушениями их физико-химического состава.

Механическое (динамическое) воздействие тока проявляется в возникновении давления в кровеносных сосудах и тканях организма при нагреве крови и другой жидкости, а также смещении и механическом напряжении тканей в результате произвольного сокращения мышц и воздействия электродинамических сил.

Биологическое воздействие тока проявляется в раздражении и возбуждении живых тканей организма, а также в нарушении внутренних биоэлектрических процессов, протекающих в нормальном действующем организме. Электрический

удар может не привести к смерти человека, но вызвать такие расстройства, которые могут проявиться через несколько часов или дней (появление аритмии сердца, стенокардии, рассеянности, ослабления памяти и внимания).

2. Меры личной электробезопасности.

Во время работы, а также в домашних условиях следует строго соблюдать следующие правила электробезопасности:

- включение электрооборудования производить вставкой исправной вилки в исправную розетку;
- не передавать электрооборудование лицам, не умеющим работать с ним.

При нарушении исправности оборудования, приспособлении и других недостатков или опасностей, немедленно сообщить об этом администратору.

Приступить к использованию электрооборудования можно только после устранения всех недостатков, с разрешения администратора.

Отключать электрооборудование при перерыве в работе и по окончании рабочего процесса.

Не наступать на проложенные, на земле электропровода и кабеля временной проводки.

3. Оказание первой помощи при несчастных случаях.

Одним из важнейших положений оказания первой помощи является её срочность. Поэтому такую помощь своевременно может и должен оказать тот, кто находится рядом с пострадавшим.

Последовательное оказание первой помощи:

- Устранить воздействие на организм повреждающих факторов (освободить от действия электрического тока, вынести из зараженной атмосферы, погасить горящую одежду), оценить состояние пострадавшего;

- Определить характер и тяжесть травмы, наибольшую угрозу для жизни пострадавшего и последовательность мероприятий по его спасению;

- Выполнить необходимые мероприятия по спасению пострадавшего в порядке срочности (восстановить проходимость дыхательных путей, провести искусственное дыхание, наружный массаж сердца, остановить кровотечение), при отсутствии пульса на сонной артерии следует нанести удар кулаком по груди и приступить к реанимации; вызвать скорую медицинскую помощь или врача, либо принять меры для транспортировки пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение;

- Поддерживать основные жизненные функции пострадавшего до прибытия медицинского работника;

- Освобождение пострадавшего от действия электрического тока осуществляется путем отключения той части установки, которой касается пострадавший.

Для отделения пострадавшего от токоведущих частей или провода следует воспользоваться средствами защиты: канатом, палкой, доской или каким-либо другим сухим предметом, не проводящим электрический ток. Можно оттянуть пострадавшего за одежду (сухую), избегая при этом прикосновения к окружающим частям тела, не прикрытым одеждой. Для изоляции рук оказывающий помощь должен надеть диэлектрические перчатки или обмотать руки сухой одеждой. Можно также изолировать себя, встав на резиновый коврик сухую доску или какую-либо непроводящую электрический ток подстилку, одежду. При отделении пострадавшего от токоведущих частей рекомендуется действовать одной рукой.