

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ГБПОУ РО «Ростовский колледж культуры»

Положение

**об обеспечении противопожарного режима
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Ростовской области
«Ростовский колледж культуры»**

г. Ростов-на-Дону

I. Общие положения

1. Настоящее Положение о противопожарном режиме разработано для государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский колледж культуры» (далее – колледж) в соответствии с Правилами пожарной безопасности (ППБ-101- 89).

2. Все работники колледжа обязаны знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации обучающихся, работников и материальных ценностей и тушению пожара.

3. Противопожарный режим обязателен к исполнению всеми работниками колледжа.

II. Содержание территорий, зданий и помещений

4. Территория учреждения должна постоянно содержаться в чистоте. Опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

5. Дороги, проезды и подъезды, а также доступы к пожарному инвентарю должны быть всегда свободными.

6. Эвакуационные проходы, тамбуры и лестницы не должны быть загромождены каким-либо оборудованием и предметами.

7. В период пребывания в здании учреждения людей двери эвакуационных выходов можно закрывать только изнутри с помощью легко открывающихся запоров.

8. Двери (люки) чердачных и технических помещений должны быть постоянно закрыты на замок.

9. Разжигание костров, сжигание мусора и листвы на территории колледжа не допускается.

10. Пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.

11. Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью) с перематкой льняных рукавов на новую складку.

12. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

13. Для оповещения работников и учащихся колледжа о пожаре действует пожарная сигнализация с громкоговорящей связью. Пульт и инструкция к действию пожарной сигнализации расположены на первом этаже около центрального входа.

14. Наружные пожарные лестницы должны содержаться в исправном состоянии.

15. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

16. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.

17. На каждом этаже, на видном месте должен быть вывешен план эвакуации на случай возникновения пожара, утвержденный руководителем.

III. Обязанности лиц, ответственных за соблюдение противопожарного режима

18. Лица, назначенные ответственными за соблюдение противопожарного режима в помещениях колледжа, обязаны:

- знать и обеспечить выполнение требований настоящей инструкции;
- обеспечить соблюдение правил эксплуатации и сохранность электрооборудования, электропроводки, имеющихся средств пожаротушения, и элементов охранно-пожарной сигнализации, о неисправностях немедленно сообщать непосредственному руководителю и в соответствующие службы эксплуатации колледжа;

IV. Требования пожарной безопасности на территории и в помещениях Колледжа

19. На территории и в помещениях Колледжа категорически запрещается:

- применение открытого огня, в том числе для отогревания труб, сжигания мусора, вне специальных установок;
- использовать для отделки стен и потолков эвакуационных путей (лестниц, коридоров) горючие материалы;
- проведение временных газоэлектросварочных и других огневых работ (за исключением аварийных) без наряда-допуска, выданного директором колледжа и главным инженером и согласованным со службой охраны труда;
- проведение работ повышенной опасности одновременно с общественно-массовыми мероприятиями;
- применять нестандартные (самодельные) электроприборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- самостоятельно устанавливать дополнительные розетки, выключатели, другие электроустановочные изделия и монтировать электропроводку;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;

- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- подключать несколько электропотребителей к одному источнику электропитания или подключать в электросеть электроприборы с нарушением правил эксплуатации электроустановок;
- вешать одежду и прочие вещи на выключатели, рубильники, электрощиты, электропроводку;
- хранить вне специально оборудованных мест, в количестве, превышающем суточную потребность и использовать в целях, не предусмотренных производственным процессом, в том числе для уборки помещений и очистки оборудования легковоспламеняющиеся и горючие жидкости (ЛВЖ, ГЖ);
- загромождать пути эвакуации, эвакуационные выходы, подступы к электрощитам и противопожарному инвентарю;
- устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей, а также снимать указанные двери;
- одновременное пребывание 50 и более человек в помещении с одним эвакуационным выходом;
- держать закрытыми на ключи запасные выходы;
- парковка автотранспорта, а также складирование материалов и оборудования в противопожарных разрывах и на проездах, создающих препятствия для проезда пожарной техники;
- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья, и т.п.;
- допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.

V. Порядок проведения осмотра помещений перед их закрытием

20. Перед окончанием рабочего дня лица, ответственные за пожарную безопасность, проводят осмотр помещений на факт нарушений:

- не загромождены ли проходы, выходы из помещений и подступы к пожарным кранам и огнетушителям;
- не оставлено ли имущество или предметы, хранение которых в помещениях запрещено;
- не соприкасается ли имущество с трубами центрального отопления и другими нагретыми поверхностями;
- закрыты ли окна и форточки;
- обесточены ли все электроприборы, кроме приборов, определенных для круглосуточной работы.

21. Все недостатки, обнаруженные при осмотре помещений, должны быть устранены до их закрытия.

VI. Противопожарное водоснабжение

22. Администрация колледжа обязана обеспечить техническое обслуживание, исправное состояние и постоянную готовность к использованию внутренних пожарных кранов.

23. Внутренние пожарные краны не реже двух раз в год должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путем спуска воды. О результатах технического обслуживания и проверок составляются акты.

24. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. В шкафу должен находиться рычаг для облегчения открывания крана.

25. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединенными к кранам и стволам. Один раз в год следует производить проверку рукавов путем пуска воды под давлением.

VII. Первичные средства пожаротушения

26. Места расположения первичных средств пожаротушения указаны на планах эвакуации, находящихся на каждом этаже учреждения.

27. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ГОСТ 12.4.009-83, путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя, установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или на пожарные стенды.

28. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкции по использованию. Конструкции и внешнее оформление тумб и шкафов для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

29. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. При размещении огнетушителей не должны ухудшаться условия эвакуации людей.

30. На период технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом и перезарядкой, должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.

31. Повседневный контроль за сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется завхозом.

32. Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

VIII. Требования пожарной безопасности при проведении культурных массовых мероприятий

33. Перед началом культурно-массовых мероприятий заведующий Учреждения должен тщательно проверить все помещения эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики выявленные недостатки должны быть устранены до начала культурно-массового мероприятия.

34. На время проведения культурно-массовых мероприятий приказом должно быть обеспечено дежурство работников учреждения.

35. Предварительно проинструктировать о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации студентов в случае возникновения пожара, а также обязаны обеспечить строгое соблюдение требований пожарной безопасности при проведении культурно-массового мероприятия.

36. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

37. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания. При наличии людей в помещениях световые указатели должны быть во включенном состоянии.

IX. Порядок действий в случае возникновения пожара

38. В случае возникновения пожара, действия работников учреждения в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности студентов, их эвакуацию и спасение.

39. Каждый работник учреждения, обнаруживший пожар и его признаки (задымление, запах горения или тления различных материалов, повышение температуры и т.п.), обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную часть (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, а также сообщить свою должность и фамилию);
- организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в учреждении средствами пожаротушения;
- в зависимости от ситуации вызвать экстренные службы:

01 – пожарная служба;

02 – милиция;

03 – скорая помощь;

112 – телефон единой диспетчерской службы;

40. Ответственный за пожарную безопасность или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара, обязан:

- проверить, сообщено ли в пожарную охрану о возникновении пожара;
- осуществлять руководство эвакуацией людей и тушением пожара до прибытия пожарных подразделений. В случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя этого все имеющиеся силы и средства;
- организовать проверку наличия студентов и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам; - выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водосточников;
- при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую, другие службы;
- прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;
- организовать отключение сетей электроснабжения, и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению и распространению пожара;
- обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.;
- организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости, их охрану;
- информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

41. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;
- исключить условия, способствующие возникновению паники;
- эвакуацию студентов следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения;
- тщательно проверять все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне студентов, спрятавшихся под кроватями, столами, в шкафах или других местах;
- выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения студентов и работников в здание, где возник пожар;
- при тушении следует в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;
- запрещается открывать окна и двери, а также разбивать стекла во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.