# Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребёнка – детский сад № 32 города Кропоткин муниципального образования Кавказский район

1. Утверждено с учетом мнения УТВЕРЖДАЮ:
2. профсоюзного комитета Заведующий МАДОУ ЦРР-д/с № 32
3. МАДОУ ЦРР-д/с № 32 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Л.В Дементьева/
4. **«\_\_\_»** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.
5. Председатель ППО
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С. Ю. Глущенко/ Введено в действие «01» января 2021г.
7. «28» декабря 2021 г. Приказ № 146 от «28» декабря2020 г.

**ИНСТРУКЦИЯ № 2о мерах пожарной безопасности в зданиях и помещенияхмуниципального автономного дошкольного образовательного учреждения центр развития ребенка – детский сад № 32***и* **на прилегающих к ним территориях**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в зданиях и помещениях муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения центр развития ребенка – детский сад № 32***и*** на прилегающих к ним территориях (далее – инструкция) разработана в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479, «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации».

1.2. Инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности в зданиях и помещениях муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения центр развития ребенка – детский сад № 32***(***далее – МАДОУ), находящихся по адресу: *г. Кропоткин, МКР № 1, д.43* – и на прилегающей к ним территориям.

1.3. Инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками МАДОУ, сезонными работниками, физическими и юридическими лицами, с которыми МАДОУ заключил гражданско-правовые договоры, лицами, командированными в МАДОУ, обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику в МАДОУ.

**2. Порядок содержания территории, зданий, помещений и эвакуационных путей, и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объект**

**2.1. Содержание территории**

2.1.1. На территориях МАДОУ необходимо:

– своевременно убирать тару, горючие отходы, опавшие листья, траву и прочие отходы;

– при жарке и сухой погоде поливать территорию не менее 2 раз в день;

– соблюдать противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями МАДОУ. Запрещено использовать расстояния под складирование материалов, оборудования и тары, стоянки транспорта и строительства зданий и сооружений;

– содержать всегда свободными для проезда пожарной техники, в зимнее время очищать от снега и льда дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям МАДОУ, наружным пожарным лестницам и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения. О закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо извещать пожарную часть(телефон 01, 101, 112*)*.

На период закрытия дорог в соответствующих местах необходимо устанавливать указатели направления объезда или оборудовать переезды через ремонтируемые участки;

– обеспечивать наружное освещение в темное время суток для быстрого нахождения наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к входам в здания и сооружения.

2.1.2. На территориях МАДОУ запрещено:

– устраивать свалки;

– оставлять тару (емкости, канистры и т.п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами;

– разводить костры и сжигать отходы.

**2.2. Содержание зданий и помещений**

2.2.1. В зданиях и помещениях МАДОУ необходимо:

– своевременно проводить уборку;

– содержать свободными подходы к электрооборудованию и первичным средствам пожаротушения;

– размещать только необходимую для работы мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы.

2.2.2. В зданиях и помещениях МАДОУ запрещено:

– 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;

– использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

– устраивать в подвалах и цокольных этажах мастерские, а также размещать иные хозяйственные помещения, размещение которых не допускается нормативными документами по пожарной безопасности, если нет самостоятельного выхода или выход из них не изолирован противопожарными преградами от общих лестничных;

– устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;

– снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

– производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты;

– размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации;

– убирать и чистить помещения и стирать одежду с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

– хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;

– устраивать в производственных и складских помещениях зданий для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения из горючих материалов;

– загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств.

2.2.3. В помещениях с массовым пребыванием людей запрещено:

– применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи;

– проводить перед началом или во время массовых мероприятий огневые, покрасочные и другие пожаро- и взрывоопасные работы;

– уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

– полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;

– превышать нормативное число людей, которые могут находиться в помещении.

**2.3. Содержание эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию и в здания МАДОУ**

2.3.1. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию МАДОУ необходимо:

– соблюдать проектные решения;

– обеспечивать наличие нормативных проходов, в том числе в части путей эвакуации и эвакуационных выходов при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования;

– надежно крепить поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах ковры, ковровые дорожки и другие покрытия;

– следить, чтобы знаки пожарной безопасности, обозначающие пути эвакуации и эвакуационные выходы, были в исправном состоянии, а эвакуационное освещение включалось автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения;

– при пожаре обеспечивать доступ подразделениям пожарной охраны в любые помещения для эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

2.3.2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объект запрещено:

– запирать и вешать замки на двери эвакуационных выходов;

– устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

– загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные двери) различными изделиями, оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

– устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

– фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;

– изменять направление открывания дверей;

– устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

**3. Мероприятия по пожарной безопасности при эксплуатацииоборудования и пожароопасных работах**

**3.1. Мероприятия при эксплуатации оборудования**

3.1.1. При эксплуатации электрических приборов и электросетей, и других электрических устройств:

а) необходимо:

– следить за состоянием изоляции проводов, электрических вводов, гибких кабелей, за надежностью контактов в местах электрических соединений;

– соблюдать требования инструкции по эксплуатации;

– располагать их так, чтобы они не касались легковозгораемых предметов (штор, ковра, пластмассовых изделий, деревянных деталей и др.).

б) запрещено:

– оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;

– эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

– пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

– обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками, предусмотренными конструкцией светильника;

– пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов;

– применять самодельные электронагревательные приборы;

– оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут или должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

– размещать в электрощитовых, у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие и легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

– использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

3.1.2. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха:

а) необходимо:

– держать закрытыми двери вентиляционных камер;

– держать открытыми вытяжные каналы, отверстия и решетки;

б) запрещено:

– подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы;

– выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества;

– эксплуатировать технологическое оборудование в пожаровзрывоопасных помещениях при неисправных и отключенных гидрофильтрах, сухих фильтрах, пылеулавливающих и других устройствах систем вентиляции.

**3.2.** **Мероприятия при пожароопасных окрасочных и огневых работах**

3.2.1. При проведении окрасочных работах:

а) необходимо:

– составлять и разбавлять все виды лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках,

– осуществлять подачу окрасочных материалов в готовом виде,

– размещать лакокрасочные материалы на рабочем месте в количестве, не превышающем сменной потребности,

– плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов на специально отведенных площадках;

– оснащать электрокрасящие устройства при окрашивании в электростатическом поле защитной блокировкой, исключающей возможность включения распылительных устройств при неработающих системах местной вытяжной вентиляции или неподвижном конвейере;

– не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед использованием, а по окончании работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ в специально отведенном месте вне помещений.

б) запрещено:

– начинать работу, если в зоне ближе 20 м идут ремонтные работы с применением открытого огня (с искрообразованием). При необходимости проведения окраски следует требовать прекращения огнеопасных работ;

– проводить работы при отсутствии средств пожаротушения или их неисправности;

– проводить окрашивание технологического оборудования во время его гидравлического и пневматического испытания, в том числе в зоне испытания трубопроводов этого оборудования.

3.2.2. При проведении огневых работ:

а) необходимо:

– перед началом работ провентилировать помещения, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов;

– обеспечить место проведения огневых работ огнетушителем в соответствии с требованиями, установленными Правилами противопожарного режима в Российской Федерации;

– плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, открыть окна;

– осуществлять контроль за состоянием парогазовоздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся огневые работы, и в опасной зоне;

– прекратить огневые работы в случае повышения содержания горючих веществ или снижения конденсации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до значений предельно допустимых взрывобезопасных конденсаций паров (газов).

б) запрещено:

– приступать к работе при неисправной аппаратуре;

– производить огневые работы на свежеокрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;

– использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;

– хранить в сварочных кабинах одежду, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, другие горючие материалы;

– допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения;

– допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;

– производить работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением;

– проводить огневые работы одновременно с устройством гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтажом панелей с горючими и трудногорючими утеплителями, наклейкой покрытий полов и отделкой помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов.

**4. Порядок, нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и материалов, порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды, порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды, ветоши**

**4.1. Порядок и нормы хранения пожаровзрывоопасных и горючих веществ и материалов.**

4.1.1. Вещества и материалы необходимо хранить в специально отведенных для этих целей помещениях МАДОУ. Легковоспламеняющиеся жидкости с температурой кипения ниже 50 °C следует хранить в емкости из темного стекла в холодильнике.

4.1.2. В помещениях, где хранятсяпожаровзрывоопасные вещества и материалы запрещено:

– применять электроприборы;

– пользоваться огнем;

– снимать со светильников защитные колпаки, обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;

– использовать кабели и провода, выключатели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

– хранить любые материалы, оборудование и приспособления;

– сливать легковоспламеняющиеся жидкости и горючие вещества в канализацию, в землю и др.

– оставлять включенным свет перед закрытием помещения.

4.1.3.  При обнаружении повреждений тары, рассыпанных или разлитых веществ, следует немедленно удалить повреждённую тару, очистить загрязнённую поверхность, убрать рассыпанные или разлитые взрывопожароопасные и пожароопасные вещества.

4.1.4. В помещениях, предназначенных для проведения опытов (экспериментов) с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, допускается их хранение в количествах, не превышающих сменную потребность, в соответствии с нормами потребления для конкретных установок. Доставка указанных жидкостей в помещения производится в закрытой таре.

**4.2. Порядок транспортировки** **пожаровзрывоопасных** **и горючих** **веществ** **и материалов**

4.2.1. Перед транспортировкой необходимо убедится, что на местах погрузки и разгрузки веществ и материалов есть:

– специальные приспособления, обеспечивающие безопасные условия проведения работ;

– первичные средства пожаротушения;

– исправное стационарное или временное электрическое освещение.

4.2.2. При транспортировке веществ и материалов запрещено:

– допускать толчки, резкие торможения;

– оставлять транспортное средство (при использовании) без присмотра.

4.2.3. Не разрешается производить погрузочно-разгрузочные работы с горючими и пожаровзрывоопасными веществами и материалами при работающих двигателях автомобилей, а также во время дождя, если вещества и материалы склонны к самовозгоранию при взаимодействии с водой.

4.2.4. Запрещено грузить в один контейнер пожаровзрывоопасные и горючие вещества, и материалы, не разрешенные к совместной перевозке.

**4.3. Порядок применения** **пожаровзрывоопасных** **и горючих** **веществ** **и материалов**

4.3.1. Работы, связанные с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, выполняемые в помещениях, должны проводиться в вытяжных шкафах или под вытяжными зонтами при включенной местной вытяжной вентиляции. Запрещается проводить работы с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей при отключенных или неисправных системах вентиляции.

4.3.2. Запрещается проводить работы на опытных (экспериментальных) установках, связанных с применением пожаровзрывоопасных веществ и материалов, не принятых в эксплуатацию в установленном порядке.

4.4. Специальная одежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями и материалами, хранится в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах. Загрязненную спецолежду необходимо немедленно снять и отправить в стирку.

4.5. Сырье, полуфабрикаты и готовая продукция в МАДОУ не хранится.

4.6. Уборка горючих отходов и пыли производиться ежедневно. Горючие отходы и пыль должны убираться в специальные ящики-контейнеры, которые должны быть освобождены по окончании рабочей смены. Запрещается хранить горючие отходы на путях эвакуации.

4.7. Производственные процессы, при которых надо устанавливать предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.), в МАДОУ не ведутся.

**5. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы**

5.1. Работники МАДОУ каждый раз по окончании работы проводят осмотр занимаемых и вверенных им помещений перед их закрытием.

5.2. При осмотре помещений работник должен проверяет:

– отключено ли электрооборудование и бытовые электроприборы, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;

– закрыты ли окна;

– свободны ли эвакуационные проходы, выходы и подступы к первичным средствам пожаротушения;

– удалены ли из помещения сгораемые отходы и упаковочный материал (мусор).

5.3. В случае обнаружения неисправностей лицо обязано немедленно доложить о случившемся непосредственному руководителю или заведующему хозяйствомлюбым доступным способом.

5.4. После закрытия помещений, лицо обязано сдать ключи на пост охраны.

5.5. Лицу запрещено закрывать помещение в случае обнаружения, каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников.

**6. Курение, применение открытого огня, проезда транспорта, *проведения* огневых и иных пожароопасных работ**

6.1. На территории, в зданиях и помещениях МАДОУ на основании статьи 12 Федерального закона РФ от 23.02.2013 года № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» запрещается курения табака*,* кальянов, электронных сигарет и других устройств, имитирующих курение.

6.2. Запрещено парковать автотранспорт в противопожарных разрывах между зданиями и сооружениями.

6.3. Запрещено применение открытого огня для целее, не предназначенных для проведения противопожарных работ. Применение отрытого огня возможно при проведении пожароопасных работ, которые необходимо проводить в соответствии с требованиями пункта 3.2 настоящей Инструкции и требований законодательства о пожарной безопасности. Применение открытого огня при пожароопасных работах категорически запрещено:

– в музыкальном зале при проведении массовых мероприятий;

– в местах погрузочно-разгрузочных работ с пожаровзрывоопасными и пожароопасными веществами и материалами;

– в помещениях, где используется инструмент, дающий искрение, а также при производстве работ с применением горючих веществ и материалов.

6.4. Все пожароопасные работы должны проводиться по наряду-допуску, который выдает ответственный за пожарную безопасность.

В наряд-допуск вносится задание на безопасное производство работ, определяющее содержание работы, место, время ее начала и окончания, необходимые меры безопасности, лица, ответственные за безопасность выполнения работ, состав исполнителей, допущенных к огневым работам.

**7. Обязанности и действия работников при пожаре**

7.1.При возникновении пожара или задымления в здании эвакуация воспитанников и работников, а также посетителей производится по эвакуационным путям и эвакуационным выходам в соответствии с планом эвакуации при пожаре.

7.2.Действия работников МАДОУ при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, открытии и блокировании в открытом состоянии дверей, препятствующих свободной эвакуации людей, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений.

7.2.1. Работники обязаны:

– немедленно сообщить о ЧС в пожарную часть (телефон 01, 101, 112*)*, при этом необходимо назвать адрес, место возникновения пожара (этаж, номер помещения), сообщить фамилию, должность;

– доложить о пожаре своему непосредственному руководителю;

– выполнять команды по эвакуации, поступившие от непосредственного руководителя и по системе оповещения;

– организованно покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации при пожаре, закрыв за собой плотно двери и окна;

– взять с собой средство индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости надеть его;

– при открытии на пути эвакуации и блокировании в открытом состоянии дверей, препятствующих свободной эвакуации людей, найти по знакам эвакуации эвакуационные выходы или использовать дублирующие выходы, у которых нет препятствий.

7.2.2. Руководящие работникиобязаны:

– сообщить о пожаре по телефону 01, 101 или 112 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить свою фамилию и должность);

– немедленно оповестить работников, воспитанников и посетителей о возникшем пожаре и организовать их эвакуацию в безопасное место;

– проконтролировать, чтобы работники, воспитанники и посетители взяли с собой средства индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости использовали их;

– на месте сбора проверить наличие работников, воспитанников и посетителей, проинформировать заведующего детским садом о принятых мерах по эвакуации людей и материальных ценностей.

7.2.3. Ответственный за пожарную безопасностьобязан:

– немедленно прибыть к месту пожара;

– проверить время сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану (при необходимости продублировать сообщение о пожаре по телефону 01, 101 или 112 в пожарную охрану);

– проверить включение автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации, системы оповещения людей о пожаре, в случае необходимости дать указание дежурному персоналу о ручном включении систем противопожарной защиты;

– принять информацию от руководящих работников МАДОУ о принятых мерах;

– при необходимости дать распоряжение работнику, ответственному за электробезопасность;

– проверить выполнение работниками команды о прекращении работ в здании МАДОУ, где произошел пожар, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

– проверить эвакуацию за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара, при необходимости дать дополнительные указания об их эвакуации;

– осуществлять общее руководство по тушению возгорания средствами пожаротушения и спасению людей до прибытия подразделения пожарной охраны;

– обеспечивать информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания МАДОУ.

**8.** **Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании, помещениях**

8.1. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в зданиях (с учетом посетителей):

а) по адресу: г. Кропоткин, МКР № 1, д.43 – 400 человек;

8.2. Предельное количество людей, которые могут одновременно находиться в помещениях для массового пребывания людей (с учетом посетителей):

а) музыкальный зал – 100 человек;

б) спортивный зал – 100 человек

8.3. Одновременное пребывание в помещении с одним эвакуационным выходом допускается не более 50 человек.

