

**Приложение 2
УТВЕРЖДЕНО**

приказом и. о. директора ГОУ РК «РЦО»
от 30 декабря 2020 № 03-15/37

**ИНСТРУКЦИЯ № 2-ПБ
о мерах пожарной безопасности в складских помещениях
государственного общеобразовательного учреждения Республики Коми
«Республиканский центр образования»**

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности складских помещениях государственного общеобразовательного учреждения Республики Коми «Республиканский центр образования (далее – Инструкция) разработана в соответствии с:

- постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 22 июля 2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Федеральным законом от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

1.2. Инструкция устанавливает порядок поведения людей, порядок содержания складских помещений государственного общеобразовательного учреждения Республики Коми «Республиканский центр образования» (далее – образовательная организация), расположенных по адресам: г. Сыктывкар, ул. Пушкина, д. 89, г. Сыктывкар, ул. Катаева, д. 37а, в целях обеспечения пожарной безопасности.

1.3. Инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками образовательной организации, физическими и юридическими лицами, с которыми образовательная организация заключила гражданско-правовые договоры, лицами, командированными в образовательную организацию, обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику в образовательную организацию.

1.4. Работники допускаются к работе в складских помещениях только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.

1.5. Обучение лиц, работающих в складских помещениях Учреждения, мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа.

Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа определяются локальными нормативными актами руководителя образовательной организации.

1.6. Лицо, ответственное за обеспечение пожарной безопасности в складских помещениях назначается отдельным локальным нормативным актом руководителя образовательной организации.

1.7. Должностное лицо, ответственное за пожарную безопасность, обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности в складских помещениях Учреждения.

1.8. Нарушение (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) настоящей инструкции, а так же иных требований пожарной безопасности влечет уголовную, административную и дисциплинарную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.9. Курение в образовательной организации (в том числе в складских помещениях) и на территории образовательной организации запрещено.

2. Функциональные характеристики и порядок содержания складских помещений

2.1. Складские помещения образовательной организации предназначены для хранения инвентаря, мебели и других товарно-материальных ценностей.

2.2. В складских помещениях образовательной организации запрещено выполнять производственные процессы.

2.3. В складском помещении одновременно разрешается находиться не более 3 человек.

2.4. Хранить в складских помещениях вещества и материалы необходимо с учетом их пожароопасных физико-химических свойств (способность к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом и др.).

2.5. Запрещается совместное хранение в одной секции с каучуком или материалами, получаемыми путем вулканизации каучука, каких-либо других материалов и товаров.

2.6. Баллоны с горючими газами, емкости (бутылки, бутыли, другая тара) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также аэрозольные упаковки должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия.

2.7. Расстояние от светильников с лампами накаливания до хранящихся товаров должно быть не менее 0,5 метра.

2.8. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей осуществлять в отдельных от других материалов шкафах из негорючих материалов.

Запрещается хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в количестве, превышающем установленные в образовательной организации нормы.

2.9. Грузы и материалы, разгруженные у входа в складские помещения, к концу рабочего дня должны быть убраны.

2.10. Все операции, связанные с вскрытием тары, проверкой исправности и мелким ремонтом, расфасовкой продукции, приготовлением рабочих смесей пожароопасных жидкостей (нитрокрасок, лаков и других горючих жидкостей), должны производиться в помещениях, изолированных от мест хранения.

2.11. Запрещается в складских помещениях, использовать газовые плиты.

Оборудование складских помещений по окончании рабочего дня должно обесточиваться.

2.12. При хранении в складских помещениях легковоспламеняющихся и горючих жидкостей запрещается:

а) эксплуатация негерметичного оборудования и запорной арматуры;

б) эксплуатация резервуаров, имеющих перекосы и трещины, проемы или трещины на плавающих крышах, а также неисправные оборудование, контрольно-измерительные приборы, подводящие продуктопроводы и стационарные противопожарные устройства;

в) установка емкостей (резервуаров) на основание, выполненное из горючих материалов;

2.13. Запрещено использование складских помещений для организации производственных участков, мастерских.

2.14. Запрещено 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, противоподымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода).

2.15. В складских помещениях запрещена уборка и чистка одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производство отогревания замерзших коммуникаций, с применением открытого огня.

2.16. В складских помещениях запрещено устройство для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов.

2.17. В складских помещениях запрещено 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.

2.18. У входа в складские и вспомогательные помещения должны быть вывешены таблички с указанием ответственных лиц за пожарную безопасность, а на видном месте в складских помещениях — инструкции по пожарной безопасности.

2.19. Во всех складских и вспомогательных помещениях должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны.

2.20. Все складские помещения должны быть укомплектованы необходимыми средствами пожаротушения.

3. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в складских помещениях при эксплуатации оборудования и пожароопасных работах

3.1. Мероприятия при эксплуатации оборудования

3.1.1. При эксплуатации, электросетей:

а) необходимо:

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

- соблюдать требования инструкции по эксплуатации;

б) запрещено:

- использовать электроприборы и электрооборудование (в том числе дежурное освещение), за исключением систем противопожарной защиты,

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

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

- эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

- при проведении аварийных использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;

3.2. Мероприятия при пожароопасных окрасочных и огневых работах производить только при полном освобождении складских помещений от хранящегося в нем инвентаря, мебели и других товарно-материальных ценностей.

4. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

4.1. Кладовщик каждый раз по окончании работы проводит осмотр складских помещений перед их закрытием.

4.2. При осмотре складских помещений кладовщик проверяет:

- отключено ли электрооборудование и бытовые электроприборы, за исключением систем противопожарной защиты;
- закрыты ли окна и форточки;
- свободны ли подступы к первичным средствам пожаротушения;
- удалены ли из складских помещений сгораемые отходы и упаковочный материал (мусор).

4.3. В случае обнаружения неисправностей кладовщик обязан немедленно доложить о случившемся заместителю директора, ответственному за пожарную безопасность любым доступным способом.

4.4. Кладовщику запрещено закрывать складские помещения в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников.

5. Обязанности работников и порядок действий при пожаре

5.1. В случае возникновения пожара, действия работников образовательной организации и привлекаемых к ликвидации пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности людей, их экстренную эвакуацию и спасение.

При условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей необходимо принять меры по тушению пожара в начальной стадии.

5.2. В случае пожара кладовщик обязан:

а) сообщить о пожаре в пожарную охрану (телефоны: 01, 101, 112, 21-09-49) , при этом назвать адрес объекта, место возникновения пожара, свои должность, фамилию, имя, отчество;

б) сообщить о пожаре своему непосредственному или вышестоящему руководителю;

в) оповестить других работников при помощи кнопки включения пожарной сигнализации (месторасположение обозначено на планах эвакуации);

г) принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара первичными средствами пожаротушения (месторасположение обозначено на планах эвакуации) и организовать эвакуацию материальных ценностей в соответствии с планами эвакуации.