

Областное государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение

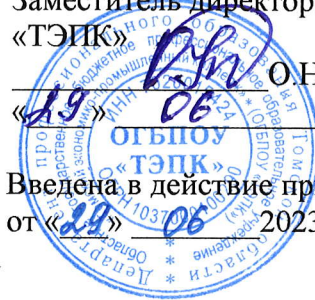
«ТОМСКИЙ ЭКОНОМИКО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»  
(ОГБПОУ «ТЭПК»)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ОГБПОУ  
«ТЭПК»

  
О.Н. Пояркова  
«29» 06 2023г.

Введена в действие приказом  
от «29» 06 2023 г. № 56



## ИНСТРУКЦИЯ

**о мерах пожарной безопасности на территории и в помещениях  
ОГБПОУ «Томский экономико-промышленный колледж»  
ИПБ №01-23**

### 1. Общие требования

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, Приказом МЧС РФ от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

1.2. Инструкция устанавливает права и обязанности работников и обучающихся колледжа, содержание территории и помещений ОГБПОУ «Томский экономико-промышленный колледж» (далее колледж) в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми, независимо от их образования, стажа работы, а также для временных, командированных или прибывших на обучение (практику) в колледж работников.

1.3. Ответственным за обеспечение пожарной безопасности определен начальник отдела безопасности колледжа Перемыкин А.Е.

1.4. Ответственный за пожарную безопасность в помещениях колледжа обеспечивает:  
- исправное состояние систем и средств противопожарной защиты колледжа, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, огнетушителями по нормам согласно требованиям пожарной безопасности, предусмотренными постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020. №1479 «О противопожарном режиме»;

- укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями.

1.5. Работники и обучающиеся колледжа обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности, установленные в колледже;

- знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- выполнять требования пожарной безопасности, на своём рабочем месте: обеспечить ежедневную уборку и поддерживать порядок в помещениях и аудиториях колледжа;
- при обнаружении нарушений требований пожарной безопасности немедленно сообщить об этом своему непосредственному руководителю, куратору учебной группы;
- знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны, до прибытия пожарной охраны принять меры по эвакуации обучающихся;
- своевременно проходить противопожарные инструктажи;
- выполнять предписания и иные законные требования ответственного за пожарную безопасность и руководителя колледжа.

1.6. В целях реализации Приказа МЧС РФ от 18.11.2021 №806 противопожарные инструктажи с работниками и обучающимися колледжа подразделяются на:

- вводный;
- первичный на рабочем месте;
- повторный (не реже 2 раз в год);
- внеплановый;
- целевой.

Вводные и первичные противопожарные инструктажи со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, в том числе временно проводится ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом Директора колледжа, повторные инструктажи проводятся со всеми работниками не реже 1 раза в полугодие.

С обучающимися первичные и вводные противопожарные инструктажи проводят кураторы учебных групп в начале учебного года, повторные не реже 2 раз.

1.7. О проведении противопожарных инструктажей делаются соответствующие записи в журнале учета проведения противопожарных инструктажей с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

2. В помещениях и на территории колледжа запрещается:

- курить и пользоваться открытым огнем;
- хранить и применять в помещениях и на территории колледжа легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, предметы в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
- использовать технические этажи и другие технические помещения для организации хранения оборудования, мебели и других предметов;
- размещать в холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные строения; устраивать в подвалах и цокольных этажах мастерские, а также размещать иные хозяйственные помещения, если нет самостоятельного выхода или выход из них не изолирован противопожарными преградами от общих лестничных клеток;
- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;
- увеличивать установленное количество парт (столов), а также превышать нормативную вместимость в учебных классах и кабинетах;
- 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 (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими



электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.
- оставлять личный, а также служебный автотранспорт на крышках колодцев пожарных гидрантов.

- использовать в качестве стоянки автотранспорта противопожарные разрывы между зданиями и сооружениями.

2.1 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов обеспечивается соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

2.2. Двери на путях эвакуации должны открываться наружу по направлению к выходу из зданий.

2.3. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

2.4. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

- устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), 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 различными материалами, изделиями, оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов; устраивать в тамбурах выходов вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить, в том числе временно инвентарь и материалы;

- ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов в помещениях и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

2.5. Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

2.6. Знаки пожарной безопасности с автономным питанием от электрической сети, применяемые на путях эвакуации должны постоянно находиться во включенном состоянии и быть исправными.

2.7. При эксплуатации систем вентиляции воздуха запрещается: оставлять двери вентиляционных камер открытыми; закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки; подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы.

2.8. Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурка, специальных красок, лаков и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных материалов - должны немедленно устраняться.

3. Порядок использования первичных средств пожаротушения:

- первичные средства пожаротушения, используемые в колледже, должны быть исправны и, обеспечено их количество;

- огнетушители должны размещаться на видных, легкодоступных местах на высоте 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов;

- пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются;

- пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.

3.1. Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться не реже одного раза в год (весной) с перемоткой льняных рукавов на новую складку.

3.2. Для тушения твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ и газов применяются - водные, воздушно-пенные и порошковые огнетушители.

Для тушения электрооборудования под напряжением до 1000 В используют порошковые и углекислотные огнетушители.

3.3. Правила применения первичных средств пожаротушения:

- поднести огнетушитель к очагу пожара не ближе 3 м; сорвать пломбу; выдернуть чеку за кольцо; нажать рычаг на корпусе;
- путем нажатия рычага полностью освобождаем огнетушитель.

4. Обязанности и действия работников при пожаре.

4.1. Каждый работник колледжа при обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) должен:

- немедленно прекратить работу и вызвать пожарную охрану по телефону «01» (с мобильного телефона 101 или 112) - сообщив при этом наименование объекта, адрес места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилию сообщаемого информацию;
- совместно с работником ЧОП принять меры по эвакуации людей, при этом заблокировав турникеты на главном входе в открытом состоянии;
- отключить от питающей электросети закрепленное электрооборудование;
- приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения;
- сообщить непосредственному руководителю и руководителю колледжа и оповестить окружающих сотрудников;
- при общем сигнале опасности покинуть здание.

4.2. Руководитель структурного подразделения, которому стало известно о пожаре обязан: - вызвать по телефону пожарную охрану;

немедленно оповестить своих подчиненных и других работников;

- сообщить о пожаре руководителю колледжа и лицу ответственному за пожарную безопасность в колледже;
- принять меры по оказанию помощи в эвакуации работников и обучающихся, а также по возможности принять меры в спасении материальных ценностей.

4.3. Лицо, ответственное за пожарную безопасность в колледже обязано:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность руководителя колледжа;
- в случае угрозы жизни обучающихся и работников немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;
- при необходимости отключить электроэнергию, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений колледжа;
- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

4.4. При прибытии пожарных подразделений, лицо ответственное за пожарную безопасность в колледже (работник ЧОП) обязано проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях зданий, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых материалов, и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара. Организует привлечение сил и средств объекта защиты к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

Начальник отдела безопасности



А.Е. Перемыкин