

**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Омской области
«ОМСКИЙ МУЗЫКАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

ПРИКАЗ

_____ 2024 года

№ _____

г. Омск

О внесении изменений в Положение об организации
пропускного и внутриобъектового режимов в бюджетном профессиональном
образовательном учреждении Омской области «Омский музыкально-
педагогический колледж»

В соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 02.08.2019 №1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в Положение об организации пропускного и внутриобъектового режимов на объекте (территории) добавив 7 раздел Положения согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в Положение об организации пропускного и внутриобъектового режимов на объекте (территории) добавив приложение № 3 «Порядок использования портативных металлодетекторов при допуске в здание обучающихся, посетителей и работников» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Ответственному за ведение официального сайта образовательного учреждения Клевакиной Е.В. выложить на официальный сайт учреждения измененное Положение об организации пропускного режима.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Г.Т. Клевакина

7. Инженерно-технические средства, используемые для охраны
объекта (территории)

Для обеспечения антитеррористической безопасности используются следующие инженерно-технические средства охраны:

1. Ограждение металлическое по периметру территории БПОУ «ОМПК»;
2. Турникет для пропуска обучающихся, работников и посетителей;
3. Металлоискатель ручной. Применяется в соответствии с Порядком использования портативных металлодетекторов при допуске в здание обучающихся, посетителей и работников (приложение № 3 к настоящему Положению);
4. Система видеонаблюдения, обеспечивающая непрерывное видеонаблюдение, архивирование и хранение данных в течении 1 месяца.

Приложение 2 к приказу № 32-п
от 22.01.2024

Приложение № 3 к Положению
об организации пропускного и
внутриобъектового режимов на
объекте (территории) БПОУ
«ОМПК»

Порядок использования портативных металлодетекторов при допуске в здание обучающихся, посетителей и работников.

I. Общие положения.

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с нормативно-правовыми локальными актами, утвержденными в БПОУ «ОМПК» для организации контрольно-пропускного режима, Инструкция предназначена при исполнении обязанностей по обеспечению установленного порядка пропускного режима и профессиональной деятельности работников ответственных за контрольно-пропускной режим колледже (охранник, сторож (вахтер).

1.2. Задачами инструкции являются:

а) Определение методики применения портативного металлодетектора сотрудниками, осуществляющими контрольно-пропускной режим в БПОУ «ОМПК» для обеспечения безопасности лиц, находящихся в зданиях колледжа.

б) Определение порядка действий при обнаружении с помощью портативного металлодетектора запрещённых к вносу в здания (помещения) колледжа опасных для окружающих предметов (Приложение).

в) Недопущение проноса в здания (помещения) колледжа опасных для окружающих предметов (Приложение).

II. Обязанности и права сотрудников охраны при выполнении возложенных на них задач по применению металлодетектора.

2.1. В целях повышения эффективности функционирования контрольно пропускного режима, обеспечения безопасности и установленного порядка деятельности колледжа, сотрудники охраны имеют право осуществлять личный досмотр граждан, находящихся в помещениях колледжа с помощью металлодетектора, проверять документы, удостоверяющие личность граждан, находящихся в помещениях колледжа, а также обязаны исполнять распоряжение директора БПОУ «ОМПК» о мерах, направленных на обеспечение безопасности колледжа, работников колледжа и граждан, находящихся в учреждении.

2.2. Одной из мер обеспечения безопасности работников колледжа и граждан, находящихся в БПОУ «ОМПК», является недопущение проноса в здания колледжа предметов, представляющих опасность для окружающих (холодное и огнестрельное оружие, боеприпасы, взрывчатые вещества, взрывные устройства, наркотические средства или психотропные вещества и т.п.). С этой целью на посту охраны на входе в здания колледжа используется портативный металлодетектор.

2.3. Портативный металлодетектор - предназначен для личного досмотра граждан, а также досмотра находящихся при них вещей, с целью выявления локального расположения металлических предметов, представляющих опасность для окружающих (холодного и огнестрельного оружия, а также предметов, которые могут быть использованы в качестве такового, взрывных устройств, взрывоопасных предметов) в одежде человека, либо в вещах, находящихся при нём.

2.4. При осуществлении пропуска граждан в здания колледжа с помощью осмотра металлодетектором сотрудники охраны не должны допускать нарушение конституционных прав граждан о доступе в образовательное учреждение. Таким образом, сотрудники охраны осуществляют досмотр граждан, проходящих в здание колледжа, с применением портативного металлодетектора в целях предотвращения террористических актов, чрезвычайных ситуаций, осуществления безопасности работников колледжа, обучающихся и граждан, противодействия проносу в здание колледжа предметов, представляющих опасность для окружающих с согласия граждан и пояснения причин досмотра.

III. Методика применения стационарных и портативных металлодетекторов при осуществлении пропускного режима.

3.1. В соответствии с Положением о пропускном режиме, сотрудники охраны и сторожа (вахтеры), несущие службу на посту (вход в здания колледжа) - осуществляют личный досмотр граждан, а также досмотр находящихся при них вещей при помощи портативного металлодетектора в целях обеспечения безопасности граждан находящихся в помещениях колледжа и недопущения проноса в здание оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ, взрывных устройств, наркотических средств и психотропных веществ с добровольного согласия людей, желающих пройти в здания, в противном случае, сотрудники охраны и сторож (вахтер) могут отказать им пройти.

3.2. Все граждане, прибывающие в колледж, проходят осмотр портативным металлодетектором для определения локального расположения предмета на теле, либо в вещах досматриваемого гражданина. В этом случае возможны следующие ситуации:

3.2.1. Если гражданин при прохождении металлодетектора отказывается предъявить предметы, наличие которых приводит к срабатыванию сигнала металлодетектора, а также отказывается назвать цель прихода в здания колледжа, ведёт себя неадекватно (сильно нервничает, высказывает угрозы в адрес работников колледжа, либо иных лиц, находящихся в здании), отказывается покинуть здание (помещение) колледжа и при этом действия гражданина нельзя квалифицировать по составу как административное правонарушение согласно норм КоАП РФ, сотрудники охраны имеют право не пропускать его в здания и попросить покинуть его, в случае отказа вызвать сотрудников Росгвардии с помощью «тревожной кнопки». В случае обнаружения у досматриваемого гражданина предметов, представляющих опасность для окружающих (приложение №1), данный гражданин подвергается передаче в органы внутренних дел (Росгвардию). Сотрудники охраны, производившие передачу в органы

внутренних дел вышеназванного гражданина, докладывают об этом директору БПОУ «ОМПК».

3.2.2. Если гражданин при прохождении металлодетектора отказывается предъявить предметы, наличие которых приводит к срабатыванию сигнала металлодетектора, нарушает установленный порядок деятельности колледжа, не реагирует на законные требования сотрудника охраны о прекращении действий, нарушающих установленный порядок и его действия можно квалифицировать как правонарушения, то они осуществляют вызов на помощь сотрудников Росгвардии или МВД, которые, составляя на данного гражданина протокол об административном правонарушении и сообщают об этом администрации колледжа.

3.2.3. Если гражданин, проходя через рамку металлодетектора, предъявляет к осмотру предметы, которые привели к срабатыванию сигнала и среди них нет холодного и огнестрельного оружия, либо предметов, которые возможно использовать в качестве такового, специальных средств и других опасных для окружающих предметов, сотрудники охраны беспрепятственно пропускают в здание колледжа такого гражданина.

3.2.4. Если гражданин, проходя через рамку металлодетектора, предъявляет к осмотру предметы, которые привели к срабатыванию сигнала и среди них есть холодное, либо огнестрельное оружие, специальные средства, либо иные предметы, представляющие опасность для окружающих (предметы, запрещенные к вносу в здания колледжа), сотрудник охраны предлагает такому гражданину предъявить разрешение на их ношение и хранение. В случае если разрешение на ношение и хранение вышеназванных предметов предъявлено, сотрудник охраны устанавливает цель и время явки в БПОУ «ОМПК» и предлагает гражданину вернуться без оружия.

3.3. В случае, если гражданин имеет при себе холодное или огнестрельное оружие, либо иные предметы, запрещенные к вносу в здания, не предъявляет на них никаких документов, в таком случае сотрудник охраны, осуществляющий служебную деятельность на посту - (вход в здание колледжа), действует аналогично случаю, рассмотренному в п.3.2.1.

3.4. Проход в здание и помещения колледжа с табельным оружием, специальными средствами разрешается сотрудникам специализированных подразделений органов внутренних дел, а также иным сотрудникам МВД РФ, осуществляющим функции охраны.

IV. Порядок настройки металлодетекторов

Портативный металлодетектор, благодаря своим компактным размерам, позволяет использовать его в небольших помещениях. Он обычно используется для определения локального местонахождения предметов, представляющих опасность для окружающих и запрещённых к проносу в здания (помещения) общественных мест или массового скопления людей.

4.1. Портативный металлодетектор используется при личном досмотре граждан, посещающих здание (помещения) колледжа, а также для проверки вещей, находящихся при нём. Кроме того, портативный металлодетектор целесообразно использовать с целью выявления огнестрельного оружия, боеприпасов, газового и травматического оружия, колюще-режущих предметов, специальных средств, взрывных устройств и т.д., спрятанных на теле, в одежде, либо в вещах человека. Эти

металлодетекторы отличаются компактностью, удобство в обращении и простота в использовании. Дальность (глубина) обнаружения рублевой монеты таким металлодетектором доходит до 10-15 см

4.2. Портативные металлодетекторы настраивать на вес искомого предмета в 10 граммов.

4.3. Портативные металлодетекторы используются для личного досмотра граждан.

Перечень предметов, запрещённых к вносу в здания колледжа без специального согласования с администрацией БПОУ «ОМПК»:

1. Огнестрельное оружие и боеприпасы;
2. Пневматические винтовки и пистолеты;
3. Ружья для подводной охоты, арбалеты;
4. Имитаторы оружия, электрошоковые устройства;
5. Газовое оружие, аэрозольные распылители и оружие самообороны;
6. Холодное оружие (ножи, топоры, ледорубы, другие бытовые предметы, обладающие колюще-режущими свойствами);
7. Взрывчатые вещества, взрывные устройства;
8. Легковоспламеняющиеся жидкости и вещества;
9. Радиоактивные материалы;
10. Ядовитые, отравляющие, едкие и корродирующие вещества;
11. Окислители - перекиси органические, отбеливатели;
12. Наркотические и психотропные вещества.