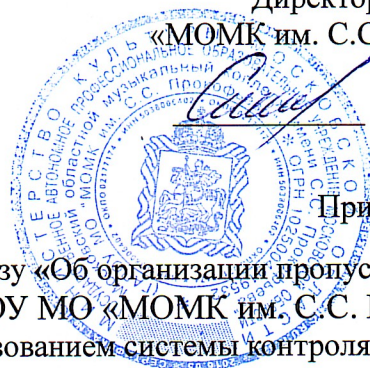


УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ МО

«МОМК им. С.С. Прокофьева»



Смелова Э.А.

Приложение № 2

к приказу «Об организации пропускного режима
в ГАПОУ МО «МОМК им. С.С. Прокофьева»
с использованием системы контроля и управления
доступом (СКУД)

№ 9-ОД от «31» января 2022 года

Правила

пользования оборудованием системы контроля и управления доступом (СКУД) в ГАПОУ МО «Московский областной музыкальный колледж имени С.С. Прокофьева»

1. Общие положения

Настоящие Правила пользования системой контроля и управления доступом (СКУД) в ГАПОУ МО «Московский областной музыкальный колледж им. С.С. Прокофьева» (далее - Учреждение), разработаны в соответствии с Требованиями к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране войсками Национальной Гвардии Российской Федерации, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов (территорий), утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.03.2015 года № 272, Положением о системе видеонаблюдения Государственного Автономного Профессионального Образовательного Учреждения Московской Области «Московский областной музыкальный колледж имени С.С. Прокофьева».

Система контроля и управления доступом (СКУД) в ГАПОУ МО «Московский областной музыкальный колледж им. С.С. Прокофьева» устанавливается в целях:

а) защиты от несанкционированного доступа на охраняемый объект (помещение, зону) в режиме снятия его с охраны;

б) контроля и учета доступа сотрудников (посетителей) на охраняемый объект (помещение, зону) в режиме снятия его с охраны;

в) автоматизации процессов взятия (снятия) охраняемого объекта (помещения, зоны) с помощью средств идентификации системы контроля и управления доступом в составе устройств и приборов охранной сигнализации;

г) возможности интеграции с системами охранной сигнализации и охранного телевидения;

д) возможности непрерывной работы с учетом проведения регламентного технического обслуживания.

2. Порядок работы системы СКУД

2.1. Преграждающие устройства СКУД (турникеты), устанавливаемые в Учреждении должны иметь:

а) защиту от прохода через них одновременно 2 и более человек;

б) возможность механического аварийного открывания в случае пропадания электропитания или возникновения чрезвычайных ситуаций;

2.2. Система аварийного открывания преграждающих устройств СКУД (турникеты) должны быть защищена от возможности использования ее для несанкционированного проникновения.

2.3. Турникеты Учреждения предназначены для прохода обучающимися и сотрудниками по бесконтактным картам допуска – электронным пропускам (далее-карта карта) строго по одному человеку.

2.4. Открытие турникета осуществляется кнопкой пульта управления службой охраны Учреждения и только в перечне случаев, определенных соответствующей инструкцией охранника.

2.5. При поднесении карты к считывающему устройству турникета, оно должно издать короткий звуковой сигнал, и в последующем должно произойти открытие турникета.

2.6. Данные о проходе отправляются на сервер Учреждения, где они хранятся и предоставляются лицам, уполномоченным администрацией Учреждения.

2.7. В случае отсутствия звукового сигнала и открытия турникета для прохода, обучающемуся или сотруднику Учреждения следует обратиться к службе охраны для получения разрешения на проход без карты.

В таких случаях, сотрудник охраны Учреждения обязан сделать запись об открытии турникета проходящему без использования персональной карты.

2.8. Восстановление исправности карты для прохода осуществляется обучающимся или сотрудником самостоятельно в течение 3-х рабочих дней.

2.9. Для активации новой (замененной) карты необходимо предоставить ее на пост охраны или обратиться к специалисту по технической защите информации или программисту Учреждения.

2.10. Доступ посетителей (родителей, гостей) в здание Учреждения осуществляется по договоренности с администрацией Учреждения. Посетитель должен предъявить документ, удостоверяющий личность и дожидаться сопровождающего (встречающего) его сотрудника или преподавателя.

2.11. По всем вопросам, связанным с проходом через турникеты, необходимо обращаться к ответственному лицу Учреждения за организацию работы системы контроля и управления доступом (СКУД), либо к сотруднику охраны.

2.12. В случае возникновения чрезвычайной ситуации, при срабатывании пожарной сигнализации, а также принудительно, турникеты СКУД могут быть разблокированы, что позволит Вам беспрепятственно выйти из здания.

2.13. В Учреждении **З А П Р Е Щ А Е Т С Я**:

- пролезать под турникетами и перепрыгивать через них.
- перелезать через стойки ограждения, наваливаться на ограждения или использовать их в качестве опоры, а также использовать ограждения в качестве вешалки для одежды и иных предметов.
- ломать турникеты СКУД, пытаться противодействовать движению преграждающих планок.
- проходить через турникеты СКУД более, чем одному человеку по одной карте одновременно.
- передавать карту другому обучающемуся (сотруднику) и проходить по чужой бесконтактной карте.