

Инструкция по пользованию системой контроля и управления доступом для сотрудников ГКОУ СО «Березовская школа-интернат»

1. Описание

Система контроля и управления доступом (далее - СКУД) – это совокупность технических средств, направленных на контроль входа и выхода, а также въезда и выезда на территорию объекта, с целью обеспечения безопасности и регулирования посещения ГБОУ СО «Березовская школа-интернат» (далее – образовательное учреждение, объект).

В состав СКУД образовательного учреждения входят:

- преграждающие устройства (электромагнитные замки, откатные ворота, шлагбаум, турникет-трипод, ограждение системы «Антипаника»);
- видеодомофон;
- арочный металлодетектор Блокпост;
- идентификатор (карточка, брелок);
- контроллер – механизм, определяющий пропускную возможность идентификатора;
- считыватель – устройство, определяющее код идентификатора и передающее его на контроллер.

2. Применение элементов СКУД

Электронный пропуск (брелок-идентификатор)

Для исключения несанкционированного проникновения посторонних лиц на территорию ОУ сотрудникам выдается постоянный электронный пропуск (брелок-идентификатор), с фиксацией в Журнале (Приложение №1 к Положению о пропускном и внутриобъектовом режиме). Каждый брелок имеет свой уникальный код, который присваивается на каждого отдельного сотрудника в базе данных СКУД.

Сотруднику запрещается передавать личный пропуск в пользование другим лицам, а также пользоваться пропуском другого лица.

В случае утери брелка необходимо оставить заявку на изготовление нового электронного пропуска ответственному за контроль работоспособности СКУД.

Вход/въезд на территорию образовательного учреждения

При входе на территорию объекта на калитке установлен электромагнитный замок и вызывная панель видеодомофона со считывателем, аналогично оборудована и центральная входная дверь в здание образовательного учреждения. Для того чтобы войти на территорию/в здание образовательного учреждения необходимо поднести брелок-идентификатор к считывателю, установленному на калитке/двери. СКУД считывает код идентификатора и сравнивает его с базой данных, в которую внесены права допуска. Если есть право на вход, то электромагнитный замок откроется на несколько секунд. Далее необходимо войти на территорию/в здание образовательного учреждения.

Въезд на территорию образовательного учреждения закрыт откатными воротами и шлагбаумом. Доступ на территорию объекта разрешается автомобилям согласно Приказу № _____ -од от _____. Въезд автомобилей поставщиков, родителей обучающихся и других лиц,

разрешается после дополнительного согласования с администрацией образовательного учреждения.

Проход через КПП

У центрального входа в здание оборудован контрольно-пропускной пункт (далее – КПП) представляющий собой огороженную часть помещения, оснащенную рамкой металлодетектора, турникетом, рамкой «Антипаника» и постом охраны. Турникет имеет встроенные считыватели на входе и выходе.

Проход сотрудников образовательного учреждения, обучающихся, их родителей (законных представителей) и посетителей ОУ осуществляется через КПП.

Проходя через рамку металлодетектора необходимо оставить личные вещи на столе, расположенном слева от рамки. Для прохода через турникет сотрудники используют личный пропуск (брелок-идентификатор). Для того чтобы пройти через КПП необходимо поднести личный пропуск (брелок-идентификатор) к считывателю. Система контроля доступом считывает с брелка код доступа и сравнит его с базой данных, в которую внесены права допуска. Если есть право на вход в данное время, то на турникете появится соответствующий сигнал – загорится зеленый индикатор. Далее необходимо пройти через турникет, прокрутив его вперед на один оборот.

При прохождении через турникет система контроля доступом позволяет отслеживать время нахождения сотрудника на рабочем месте. Данная информация может быть использована в случае возникновения спорных ситуаций при учете рабочего времени сотрудника, доступ к которой имеют директор, главный бухгалтер и ответственный за контроль работоспособности СКУД в ОУ.

При отсутствии электронного пропуска проход через КПП осуществляется на основании документов, удостоверяющих личность.

В случае утери брелка (его отсутствия при себе) сотрудник должен подойти к сотруднику ЧОП, находящемуся на посту охраны, который в свою очередь, путем сверки со списками постоянных сотрудников осуществляет проверку прав обратившегося лица на получение электронного ключа и право прохода в указанное время.

В случае если пропуск утерян, то утерянный пропуск блокируется в системе и проход по нему невозможен. Сотрудник, потерявший пропуск оставляет заявку на изготовление нового электронного пропуска ответственному за контроль работоспособности СКУД.

При выходе из строя СКУД вход и выход сотрудников производится согласно требованиям, указанным в Положении о пропускном и внутриобъектовом режиме.

В случае возникновения ЧС все двери, оборудованные электромагнитными замками, подлежат автоматической разблокировке, калитка «Антипаника» и турникет также будут открыты для прохода в свободном режиме.