

УСТАВ ПРОЕКТА

Название проекта	«Внедрение системы контроля управления доступа для учебных заведений ВКО»
Правила и стандарты РМ	СТ РК ISO 21.500.2014
Инициатор	Проектная группа
Спонсор	Местный бюджет (Акимат ВКО)
Заказчик проекта	ГУ «Управление образования Восточно-Казахстанской области»
Руководитель проекта	Имашев Р.Н.
РМ консультант	Грызунова Г.В.
Начало	14.06.2021 года
Дата завершения	10.09.2021 года
Актуальность и решаемые проблемы (Обоснование инициации)	В основе проекта лежит автоматический контроль управления доступа в здание учебного заведения (система СКУД). Данные системы прочно заняли свое место в перечне технических систем безопасности. Вместе с охранно-пожарной сигнализацией и системами видеонаблюдения они образуют базу для интеграции систем безопасности учебных заведений в единый комплекс. При этом цели, на достижение которых и направлены данные системы, остаются едиными. Любая СКУД предназначена для того, чтобы автоматически пропускать тех, кому это положено, и не пропускать тех, кому это запрещено, контролируя тем самым перемещения сотрудников и учащихся на территории учебного заведения. СКУД позволяет в любое время обеспечить контроль над ситуацией, порядок, безопасность персонала и учащихся. Кроме того система дает возможность контролировать трудовую дисциплину, производить учет использования рабочего времени и много другое. Внедрение данных систем напрямую направлено на обеспечение безопасности персонала и учащихся, что перекликается со Стратегией развития страны «Казахстан – 2050» в части укрепления региональной безопасности, и позволит избежать трагических событий произошедших в Казани в мае текущего года.
Район РК	ВКО, г.Усть-Каменогорск
Гос. Орган	ГУ «Управление образования Восточно-Казахстанской области»
Подразделение Гос. Органа	Отдел дошкольного и среднего общего образования ГУ «Управление образования Восточно-Казахстанской области»
Цели проекта	Внедрение системы контроля и управления доступом (Система СКУД) в срок до 01.09.2021г.
Задачи проекта	- Анализ текущей ситуации и сбор исходных данных - Разработка ПСД и проведение конкурсных процедур с определением контрагента поставщика услуг

	<ul style="list-style-type: none"> - Монтаж оборудования и тестирование программного обеспечения - Приемочные испытания и пуск в эксплуатацию
Индикаторы и показатели результатов	<ol style="list-style-type: none"> 1. IP – турникет со встроенным контроллером СКУД 2. Контрольный считыватель карт 3. Безконтактная карта (электронный пропуск) 4. Блок питания безперебойный 12В 5. Аккумулятор 12В 6. Програмное обеспечение
Продукт проекта	Системы контроля управления доступа для учебных заведений ВКО (Система «СКУД»)
Критерии успеха проекта (<i>какую проблему решает проект, выполнение каких требований позволит считать, что ожидания удовлетворены</i>)	Обеспечение безопасности учащихся и работников, осуществление контроля доступа в учебное заведение, мониторинг посещаемости, ведение отчетности по времени прихода и ухода учащихся и сотрудников заведения.
Нужды заказчика	Система «СКУД» с возможностью мониторинга посещаемости, ведения отчетности по времени прихода и ухода учащихся и сотрудников учебного заведения.
Заинтересованные стороны проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гражданское общество (Родители учащихся) 2. МИО (Акимат ВКО, ГУ «Управление образования Восточно-Казахстанской области») 3. МСБ (Поставщики услуг) 4. Руководство учебного заведения
Допущения проекта: - по срокам; - по стоимости; -по ресурсам.	<ol style="list-style-type: none"> 1. 14.06.2021г. – 31.08.2021г. 2. 1102,0 тыс. тенге 3. Система «СКУД»
Бюджет проекта	Общий бюджет составляет 1,102 тыс. тенге в соответствии с ресурсным планом проекта
Ключевые риски	<ol style="list-style-type: none"> 1. Несвоевременное финансирование проекта 2. Отсутствие материально-технической базы заказчика 3. Поломка, выход из строя оборудования, отключение электроэнергии 4. Рост цен на комплектующие и IP-оборудование
Приоритеты проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Сроки - Качество - Стоимость

Участники проекта	Проектная группа, заказчик, поставщик услуг
Ключевые даты (вехи) проекта	В соответствии с календарным планом проекта: <ol style="list-style-type: none">1. 18.06.21г. – Разработка ПСД проекта, определение объекта реализации данного проекта.2. 22.07.21г. – Разработка технической спецификации и размещение на портале государственных закупок,3. 02.07.21г. – Определение контрагента поставщика услуг, подписание договора.4. 13.08.21г. – Выполнение работ по монтажу СКУД, пуско-наладочные работы, приемочные испытания и пуск в эксплуатацию.5. 30.08.21г. – Тестирование системы «СКУД».

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

_____ Ф.И.О. _____ Ф.И.О.