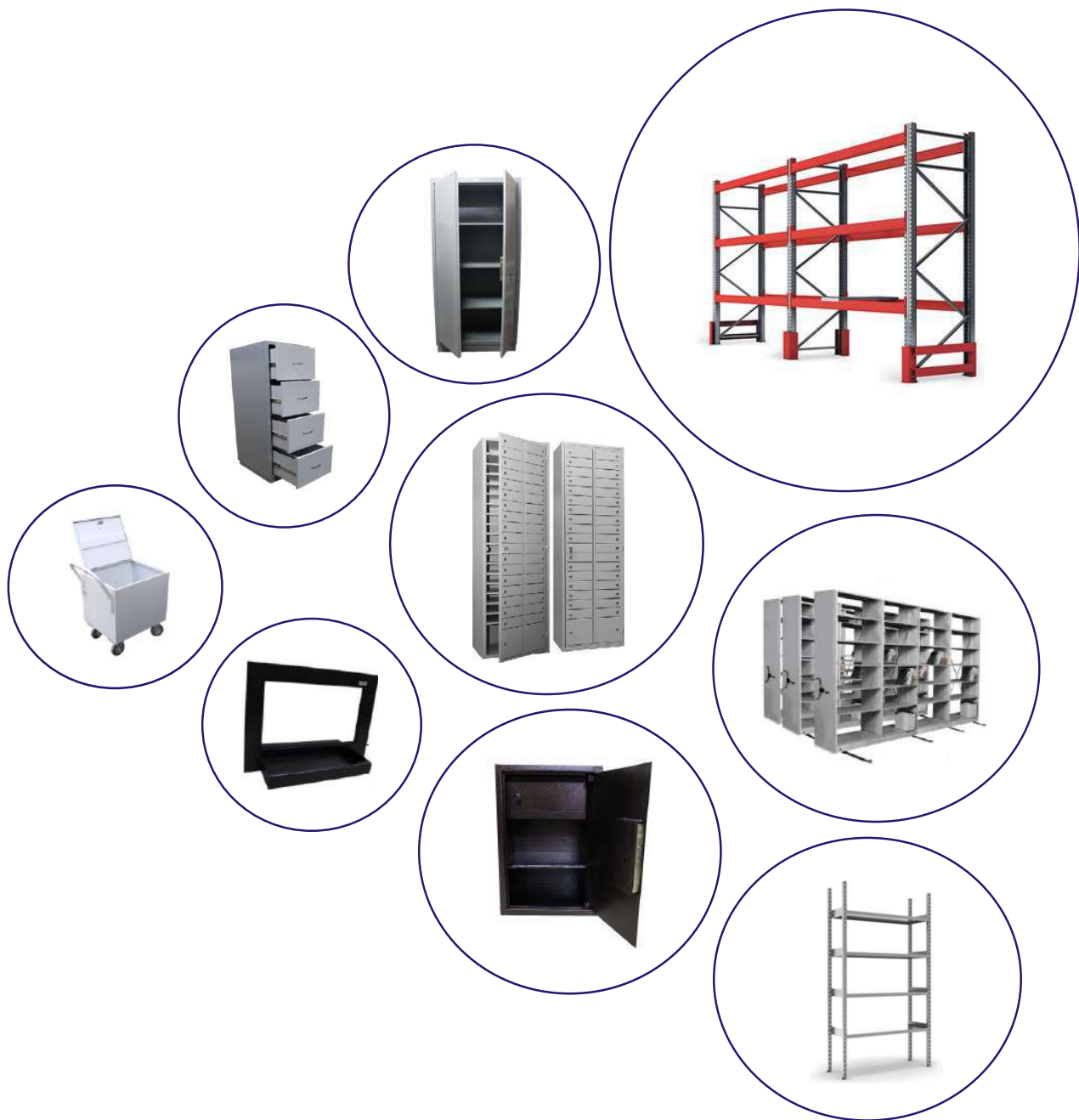


# TOO Evolution IT Group

## Металлические конструкции

Помогаем решать ваши задачи



Evolution IT Group это надежный Партнер по поставке и внедрению металлического оборудования и конструкций от казахстанских и мировых производителей.



Отличительной особенностью компании является **высокий уровень сервиса** для наших клиентов и **постоянное развитие** с целью удовлетворения возрастающих потребностей рынка металлического оборудования. Мы всегда находим **оптимальное решение** для наших клиентов, наилучшим образом решающие их задачи.

**Evolution IT Group** работает в основных пяти направлениях:

- **Банковский сектор:** оборудование для депозитариев и кассовых зон;
- **Бухгалтерская мебель:** шкафы, картотеки, сейфы и т.п.;
- **Архивное оборудование:** мобильные и стационарные стеллажи;
- **Складская логистика:** грузовые стеллажи всех типов;
- **Индивидуальные конструкции:** мебель LOFT, велопарковки, дез.тоннели и др.



Наше решение - это оборудование от сертифицированных производителей с услугами инженеров и консультантов компании **Evolution IT Group** по подготовке, внедрению и техническому сопровождению проекта.

## Передвижной стеллаж архивный



Архивные передвижные стеллажи — практичное устройство для хранения большого объема документов и среднегабаритных товаров в архивах, библиотеках, банках, офисах. Удобны там, где стоит вопрос об эргономичности и компактности, ведь за счет своей мобильности, способны расширить объемы хранения на 50-80%.

В основе стеллажной системы — цельные стойки с полками нужного количества. Уникальность архивных стеллажей в их портативности. Ощутимая экономия места осуществима путем передвижной способности шкафов и наличия лишь одного прохода между ними. Желаемая длина, высота, ширина секций задается по необходимости в индивидуальном порядке нашему проектировщику. Такие свойства позволяют рационально использовать все пространство хранилища.

Тип архивных мобильных стеллажей — двусторонний. Полки прикреплены путем соединения быстросъемных клипов. Максимальную жесткость с нагрузкой до 1000 кг обеспечивают диагональные стяжки по одной из стенок устройства.

Стеллажи размещаются на специальных рельсах. Рулевое колесо с механическим или электрическим приводом регулирует перемещение стеллажного устройства по ним. Секции оснащены защитным антипрокидывающим механизмом и стопором.

## Стеллажи с нагрузкой на полку 150 и 250 кг (зацепное соединение)

Данная Серия стеллажей представляет собой легкую сборно-разборную конструкцию. Несмотря на простоту конструкции грузоподъемность каждой полки выражается в достойных цифрах — от 150 килограммов до 250 кг.

Стеллажи просты в сборке, и с легкостью переставляются с помощью зацепов, не требуя применения инструментов. А так же, зацепное соединение помогает сэкономить до 50 % стоимости стоек, с помощью построения стеллажей в ряд. Наш зацеп не имеет аналогов в РК, он имеет 2 отверстия для дополнительного крепления полок к стойкам стеллажа, с помощью шурупов, в случае необходимости, для дополнительной устойчивости.



Технические возможности производства	
Высота стойки	до 5 000 мм
Ширина полки	до 1 500 мм
Глубина полки	до 1 200 мм
Нагрузка на полку	до 150 кг (СМ-150) / до 250 кг (СМ-250)
Нагрузка на секцию	до 750 кг (СМ-150) / до 1250 кг (СМ-250)
Толщина металла стойки и полки	1 мм (СМ-150) / 1,5 мм (СМ-250)
Количество полок в одной секции	по желанию заказчика
Цвет	RAL 7035 (серый) — стандартный
Шаг регулировки полок по высоте	63 мм

# Металлические Стеллажи:

## Стеллажи паллетные (зацепное соединение)



Технические характеристики фронтального паллетного стеллажа	
Тип профиля стоек	Прокатной
Материал	Сталь оцинкованная
Ширина профиля стоек	90; 110; 130 мм
Толщина оцинкованной стали	от 1,5 до 2,0 мм
Шаг перестановки балок	50 мм
Глубина стеллажа	700; 800; 900; 1000 мм
Высота рам	от 2,0 до 12 м
Крепление балки к раме	Зацепное, без метизное (без болтов)
Допустимая нагрузка на секцию	Зависит от профиля стойки и высоты установки первого яруса балок
Длина секции	1800; 2250; 2700; 3200 мм

## Среднегрузовой стеллаж (зацепное соединение)



Технические возможности производства	
Высота стойки	до 5 000 мм
Длина балки	от 1500 до 3000 мм
Глубина	до 1 200 мм
Нагрузка	от 200 до 800 кг
Нагрузка на секцию	до 3000 кг
Толщина металла стойки и балки	1,5 мм
Количество ярусов в одной секции	по желанию заказчика
Цвет	RAL 5015 (синий) — стандартный
Шаг регулировки балок по высоте	63 мм
*принимаются индивидуальные заказы по габаритным размерам и цветовой гамме заказчика	





## Архивные шкафы

Предназначены для хранения документов в офисе цельно - сварная конструкция из стали толщина лицевой панели – 1 мм толщина боковых стенок – 1.2 мм комплектуются ключевыми замками типа KALE (Турция) оборудованы 3-мя несъемными полками. Размеры ШО 1800 Высота 1800 мм, ширина 800 мм, глубина 450 мм. Вес 70 кг. Размеры ШО 2000 Высота 2000 мм, ширина 1000 мм, глубина 450 мм. Вес 103 кг.



## Бухгалтерские шкафы

Предназначены для хранения документов в офисе цельно - сварная конструкция из стали толщина лицевой панели – 2 мм толщина боковых стенок – 1.2 мм комплектуются ключевыми замками типа KALE (Турция) оборудованы встроенным отделением толщина 3 мм, запирающимся на ключ , с 2-мя полками. Однодверный. Высота 1500 мм, ширина 500 мм, глубина 400 мм.



## Кассовый шкаф

Предназначен для индивидуального хранения пломбирив, печатей и личных денег кассиров. Индивидуальные шкафы кассира. Цельносварная конструкция имеет сверху ящик с делениями под денежные средства, а снизу отдельно открывающийся шкаф для хранения печатей и документов.



## Картотеки Цельносварные металл 1,2 мм

Предназначены для хранения документов в офисе цельно - сварная конструкция из стали толщина лицевой панели – 1 мм толщина боковых стенок – 1.2 мм комплектуются ключевыми замками типа KALE (Турция) . Независимых отсека (ящика) запираемых на ключ – 4 шт. Центрозамок. Ящики оборудованы телескопическими направляющими и выдвигаются на все глубину. . Размеры высота 1315 мм, ширина 480 мм, глубина 580 мм.



## Шкафы для одежды

предназначены для хранения одежды и личных вещей в закрытых помещениях, сборно разборная конструкция из стали толщина лицевой панели – 1 мм толщина боковых стенок – 1 мм комплектуются ключевыми замками , зеркало, полка под головной убор, перекладина, и полка для обуви

## Абонентские шкафы



Абонентские шкафы предназначены для приема и обмена корреспонденции в почтовых отделениях, офисах банков, офисных центров и различных предприятиях. Шкафы представлены в нескольких модификациях:

- 1) Ячейка полностью закрыта – можно сдавать на хранения свои личные вещи например в фитнес центре. А если шкаф оборудован общей дверью то в него обслуживающий персонал раскладывает корреспонденцию.
- 2) Ячейка имеет прорезь для приема корреспонденции – такая модель удобна в офисных центрах когда много арендаторов и нужно всем доставить корреспонденцию. Также такой шкаф может использоваться как почтовый в жилых домах.
- 3) Ячейка имеет перфорацию – такие шкафы так же предназначены как и шкафы просто с прорезью для приема корреспонденции. Единственное отличие что видно присутствие корреспонденции без открытия самой ячейки.

## Шкафы для сотовых телефонов



Шкаф металлический цельносварная конструкция для хранения сотовых телефонов предназначен для хранения мобильных телефонов, ноутбуков и других аппаратов в различных государственных, образовательных, спортивных учреждениях. Шкафы изготавливаются по техническим характеристикам Заказчика, определяется размер ячейки, количество ячеек на 1 секцию шкафа, а так же цвет и конфигурацию. В стандартной комплектации почтовый замок на каждую отдельную ячейку.

В РК в 2016 г оду введен запрет на посещение и использование смартфонов в зданиях государственных органов. Закон действует для всех сотрудников без исключения, в том числе и для первых руководителей.

## Депозитные (сейфовые) ячейки



Депозитные (депозитарные) ячейки предназначены для хранения документов, денег и ценностей клиентов в банках, гостиницах, домах и базах отдыха, пансионатах. Индивидуальные сейфы в банках устанавливаются в специально оборудованных по требованиям НБ РК хранилищах. Организации, эксплуатирующие данное оборудование для хранения ценностей гостей и отдыхающих, могут устанавливать ячейки в специально отведенных помещениях или на ресепшн. Блоки депозитных ячеек (депозитные стойки) изготавливаются по требованиям и возможности помещения Заказчика. Мы со стопроцентной гарантией заявляем, что наши депозитарии обладают надежной защитой от взломов, благодаря усиленному цельносварному корпусу из металла 3 мм, а так же оригинальным замкам Sargent and Greenleaf производства Швейцария.

## Производство серверных и электротехнических шкафов



Серверная мебель для сетевого оборудования – специальные шкафы, которые используются для безопасного и комфортного хранения серверных приборов, а также их защиты от механических повреждений, влияния внешней среды и несанкционированного доступа.

Распределительные шкафы — основа вводно-распределительных устройств (ВРУ) в любых административных, промышленных и бытовых зданиях. Они служат для получения и распределения питающего напряжения, а также для управления нагрузкой.

## Передаточный кассовый лоток



Кассовый лоток двухуровневый изготовлен из усиленного металла холоднокатанной стали марки СТ 3, толщина 3 мм, состоит из неподвижного нижнего каркаса и подвижной верхней каретки. Корпус имеет второе гнутое дно, что обеспечивает дополнительную безопасность кассира. Внутри корпуса имеется подвижная каретка для передачи денег или документов, крайние положения фиксируется задвижкой. Под подвижным лотком имеется дополнительное пространство для передачи денежных купюр в связке. По периметру корпуса имеется обрамление из Лист 3 мм, шириной 50 мм, в которой имеется прорезь для стеклоблока, который Вы так же можете заказать у нас

## Денежный ящик



Денежный ящик выпускается как автономное, функционально законченное изделие. Отсутствие крепления к корпусу делает его универсальным и позволяет применять с кассовыми аппаратами любого класса от портативных до POS-терминалов. Денежный ящик выполнен из металла и пластика. По заказу потребителя он может поставляться в различных вариантах исполнения: с механическим замком, электромагнитным замком (имеющим различные управляющие напряжения включения электромагнита), а также с управлением по интерфейсу RS-232.

## Передаточные шлюзы



Такие конструкции применяются для безопасной передачи и защиты предметов и ценностей разных габаритов, а также несанкционированного проникновения посторонних в кассовую зону. Одним из таких элементов является передаточный шлюз.

Проведения инкассаций – доставки сумки или мешка с деньгами или драгоценностями;

Передачи крупногабаритных важных предметов, больших сумм денег и документов;

Приема оружия средних размеров.

Чаще всего инкассаторские шлюзы можно встретить в банках, обменных пунктах и ломбардах.

Могут устанавливаться в крупных магазинах, на оптовых базах, где обустроено специальное хранилище для ценных вещей или больших сумм денег.

## Кассовая рамка с бронестеклом



Защитные окна производятся по индивидуальной конструкторской документации, которая разрабатывается специально учитывая размеры, условия и место, где будут эксплуатироваться защитные окна.

Пулестойкие окна способны выдержать физическое воздействие с использованием огнестрельного оружия.

Широкое применение кассовые рамки получили в ломбардах, обменных пунктах валюты, в банковских кассовых зонах.

Размер, цвет и доп условия оговариваются с заказчиком индивидуально.



## Банковские тележки для денег



Банковские тележки применяются для хранения и перемещения денежных купюр и других ценностей, штучных грузов в банковских структурах, где требуется перевозка ценностей между хранилищами. Тележки имеют различные габариты, комплектации, снабжены колесами, не оставляющими следы на покрытии.

Габариты банковских тележек пропорциональны допустимой нагрузке. Изготавливаются они из прочного металла. Колёса прорезинены, что даёт мягкость хода и бесшумность. Диаметр зависит от максимальной грузоподъёмности. Для манёвренности хотя бы одна пара колёс вращается вокруг своей оси. Движение происходит за счёт человеческой силы, поэтому для управления используется надёжная рукоятка.



## Сейфы

Предназначены для хранения незначительных ценностей, документов и личного огнестрельного оружия, устойчивость к взлому - класс Н0, толщина дверки – 2 мм, толщина корпуса – 1,2 мм. Имеется 1 полка. Комплектуется ключевым замком KALE (Турция), с 3-мя ключами, закрывается на один оборот. предусмотрена возможность анкерного крепления к полу и стене. Внутренний отсек (трейзер) оборудован мебельным замком с 2-мя ключами, закрывающийся на один оборот. Размеры : высота 600 мм, ширина 400 мм, глубина 350 мм.



## Оружейные Сейфы

Комплекуются 2 ключевыми замками, наличие анкерных отверстий. максимальная высота ствола 1350 мм. Корпус сталь 3,2 мм, Дверь сталь 3 мм; Трейзер 2 мм. Внутренний запираемый отсек -2 шт. Размер 450x200x120 мм каждый. Ложе (дерево) для установки ствола -1 шт. Вес 55 кг. Размеры ВxШxГ 1400\*350\*230 мм



## Переговорное устройство клиент кассир

Представляет собой переговорное устройство предназначенное для оснащения различных пунктов, но особенно эффективно в местах с высоким уровнем шума (АЗС вблизи оживленных трасс, автовокзалы и пр.).

Комплект состоит из пульта «кассир» и панели абонента и обеспечивает возможность громкой связи в пределах 300 метров.

Предлагаем Вам окунуться в красивый мир ЛОФТ. Наполните Ваш интерьер стильной атрибутикой, в которой мы знаем толк. Мы работаем по Всему Казахстану. В нашем шоу-руме Вы можете посмотреть все изделия, оценить высокое качество работы и выбрать для себя все от мебели для баров, кафе, магазинов и шоу-румов, для дома и офиса. У нас дизайнерская мебель отличного качества сделанная в Казахстане.

Мы поможем Вам сделать правильный выбор, по доступной цене.



Стиль лофт отличается правильными геометрическими формами и сочетанием материалов. В основном в производстве мебели loft сочетаем металл и дерево. Дизайн мебели разрабатывается нашими дизайнерами. Также мы можем повторить любой понравившийся Вам образец мебели лофт. Мы можем предложить:

- Столы и консоли;
- Стулья, кресла и лавочки;
- Стеллажи лофт для гостиной, бара, ресторана и выставочных залов торгового помещения;
- Кровати и диваны;
- Лестницы и ограждения;

Если вы хотите сделать мебель лофт своими руками, то у нас Вы можете приобрести металлические комплектующие, такие как ножки для столов, стульев и тд



## Дезинфекционные тоннели



Дезинфекционный тоннель применяется для дезинфекции и обеззараживания воздуха, открытых участков кожи человека, спецодежды и верхней одежды персонала и посетителей. При приближении посетителя к тоннелю срабатывает датчик движения, включается насос и под давлением через форсунки распыляется кислород активное средство для дезинфекции. Попадая на кожу человека такой раствор не вызывает раздражения, а также не оставляет следов на одежде.

Устройство мелкодисперсного распыления жидкости – тоннель, размерами, металлоконструкция, обшитая листами поликарбоната со сквозным проходом. Внутри конструкции размещены блоки форсунок, имеющие возможность осуществлять распыление раствора от 60 до 100 микрон. Вне проходной зоны, на внешней стенке установлен электрический водяной насос, емкость для хранения жидкости и прочие элементы

Преимущества:

- Равномерное и достаточное распыление;
- Автоматическое включение;
- Возможность изготовления разных размеров;
- Внутреннее освещение;
- Возможность брендирования;
- Различные типы емкостей от 20 литров и выше.
- Возможно выполнение с применением:
  - Системы низкого давления;
  - Системы высокого давления.



## Парковка для велосипедов и самокатов

Главная особенность парковок для самокатов - их разнообразие как по количеству парковочных мест, так и по дизайну. Мы предлагаем конструкции различные по форме, размерам и количеству паркомест. Среди производимых нами моделей есть конструкции, рассчитанные на 6 и более мест. В зависимости от сложности конструкции и ее дизайна мы предлагаем парковки уже с наличием системы креплений, позволяющих зафиксировать самокат в устойчивом положении. Среди представленного ассортимента есть простые по конструкции и небольшие по размерам парковки для частного использования.

Конструкция таких парковок имеет систему крепежей к основанию, что обеспечивает необходимую устойчивость изделия во время эксплуатации.

Парковки для самокатов, изготовленные из стальной трубы, что придает прочность и легкость конструкции, позволяя ее разместить в любом удобном месте. Для длительного срока эксплуатации все изделия окрашены порошковым покрытием. Такая краска обеспечивает надежную защиту от коррозии, не выгорает на солнце, долговечна и не содержит вредных веществ. Торцы конструкции парковки защищены заглушками, которые предотвращают риск получения травмы любознательными детьми.

Парковки для самокатов - отличный способ организовать место для хранения велосипедов и самокатов.



# Приглашаем к сотрудничеству!

