

## Premium Parking Systems

ООО "Клаус Мультипаркинг" - эксклюзивный дистрибьютор немецких парковочных систем Klaus Multiparking в России с 1999 года. Механизированные системы установлены в 55 жилых домах и офисных центрах г. Москвы, Московской области и Санкт-Петербурга.



## Место для парковки - место для жизни



Возможность безопасной удобной парковки – важный фактор нашего ежедневного комфортного образа жизни. Высококачественные парковочные системы от KLAUS Multiparking сберегают пространство для вашего автомобиля, улучшая, таким образом, ваше собственное качество жизни. Вы удивитесь, как много автомобилей можно припарковать на крохотном участке территории с помощью наших систем. Теперь постоянные поиски свободного парковочного места и необходимость втиснуться среди уже припаркованных машин уходят в прошлое. И это еще не все. Наши парковочные решения помогают превратить свободные от автомобилей зоны в игровые детские площадки, парки, скверы и т.д. Более 25000 различных строительных объектов по всему миру были реализованы с применением инновационных систем KLAUS Multiparking. Наш обширный опыт позволяет нам найти оптимальное парковочное решение для любого, даже самого сложного и территориально ограниченного проекта.

### История компании

03

Непревзойденное качество с 1964. Сделано в Германии

### 1. PARKERS

04

Стеллажные зависимые системы  
Стеллажные независимые системы

### 2. SEMI-AUTOMATIC PARKING SYSTEMS

05

Полуавтоматические парковочные системы

### 3. FULLY-AUTOMATIC PARKING SYSTEMS

06

Автоматические системы

### 4. PARKING PALLETS

07

Палетные системы

### Фотографии объектов, оснащенных системами

Klaus Multiparking на территории Российской Федерации

08

### Преимущества механизированных систем KLAUS Multiparking

18

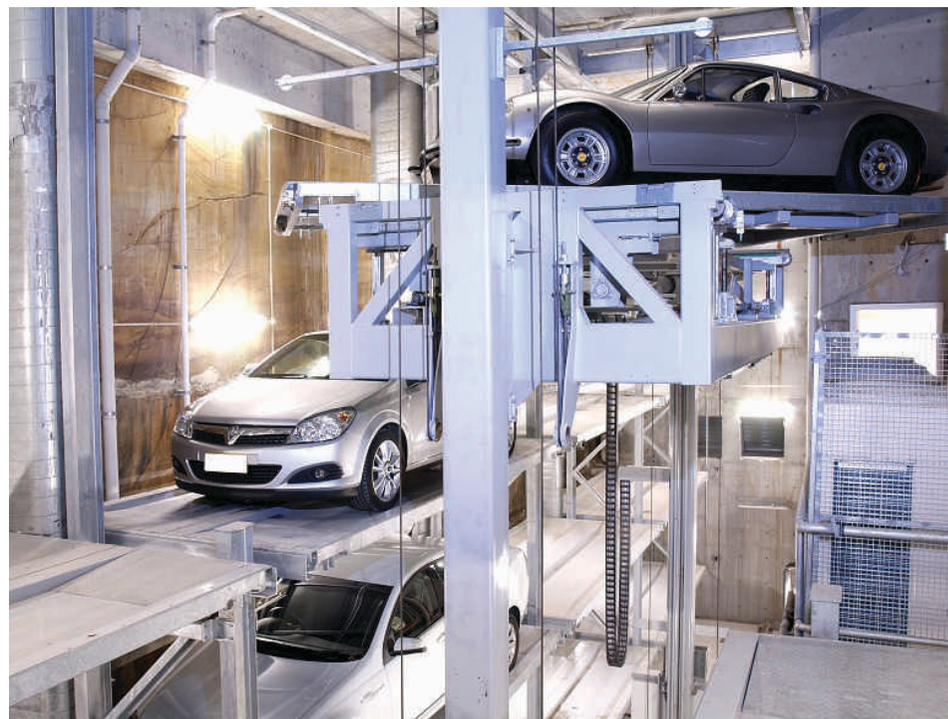
## Непревзойдённое качество с 1964 года. Сделано в Германии

Компания Klaus Multiparking была основана в 1907 г. в Баварском городе Бэд Тольз и первоначально представляла собой мастерскую по изготовлению колес для карет и дилижансов. Компания быстро завоевала себе доброе имя благодаря высокому качеству и растущему ассортименту своей продукции: автомобильные кузова, пневматические тормозные устройства, автопогрузчики, экскаваторы, карусели для парков аттракционов, верстаки для резки стекла.

В 1964 г. фирма Klaus Multiparking разработала первую парковочную систему, что заложило основы будущего успеха компании в этой области. Компания KLAUS Multiparking, расположенная в г. Айтрах (Германия), является одним из крупнейших мировых поставщиков инновационных парковочных систем и насчитывает более 500000 установленных парковочных мест по всему миру. Эта компания с богатой столетней историей и обширным пятидесятилетним опытом в области проектирования и производства парковочных систем. Klaus Multiparking имеет более 65 представителей и партнеров на всех континентах. ООО «Клаус мультипаркинг» - эксклюзивный дистрибьютор в России с 1999 года. На сегодняшний день парковочные системы установлены в 55 жилых домах и офисных центрах Москвы, Московской области и Санкт-Петербурга.

1964 год — 500 тысяч парковочных мест по всему миру — 50 лет опыта — 15 лет в России — 2014 год —>

03





**Зависимые системы без приямка**

**Одиночная платформа (EB):** 2 парковочных места (пм.)

Высота (H): min 320-420 см	min 295, 335 см	560, 615 см
Регулируемая H: от 160-210 см		
Ширина (LP): 230-270 см	210, 220, 230 см	220, 230, 240 см
Проектная ширина стеллажных систем = LP+30 см		
Нагрузка: до 2,0; 2,5 т	до 2,5 т	до 2,0 т

**SingleVario 2061**

**SingleUp2015**

**SingleUp 3015**

**Независимые системы с приямком**

**Одиночная платформа (EB):** 2 парковочных места (пм.)

**Сдвоенная платформа (DB):** 4 парковочных места (пм.)

295-450 см	350-430 см	295-310 см *325 см
Глубина приямка: 155-200 см	180/185-220/225 см	150/155 см *185/190 см
(EB) 230-250 см	(EB) 230-270 см	(EB) 230-250 см
(DB) 460-500 см	(DB) 460-540 см	(DB) 460-500 см
до 2,0; 2,6; 3,0 т (EB)	до 2,0; 2,6; 3,0 т (EB)	до 2,0 т; *2,5 т

**MultiVario 2082**

**MultiBase 2072**

**MultiBase 2042, G82\***

**Уличные системы**

**U1:** EB- 1 пм., DB- 2 пм.

**U2:** EB- 2 пм., DB- 4 пм.

**U3:** EB- 3 пм., DB- 6 пм.



**MultiBase U1,U2,U3**



Стеллажные системы оптимально используют высоту гаражного помещения и идеально подходят как для жилых домов, так и для бизнес-центров. Приямок дает возможность независимой парковки, то есть любой пользователь может свободно занять или покинуть свое парковочное место независимо от остальных. Однако при его отсутствии существует возможность комфортной парковки в зависимых системах. Параметры систем могут быть настроены под определенный тип автомобиля. Системы управляются посредством поворота ключа и нажатия кнопки. Они удобны в использовании, абсолютно надежны и безопасны.

## 2. SEMI-AUTOMATIC PARKING SYSTEMS

## Полуавтоматические парковочные системы TrendVario



Двухуровневая система с приямком от 3 до 29 парковочных мест

**Высота (H):** 220 см | 235 см  
**Глубина приямка:** 175, 200 см | 230 см  
**Длина системы:** 540, 560 см

**Ширина платформы (LP):** 230-270 см  
 Проектная ширина для всех систем TrendVario = LP+20 см (250-280 см)  
**Нагрузка:** до 2,0 т (стандарт); до 2,6 т

**TrendVario 4100**



Двухуровневая система без приямка от 3 до 29 парковочных мест

**Высота (H):** 330, 345, 370, 380, 405, 440 см  
**Глубина приямка:** ---  
**Длина системы:** 540, 560 см



**TrendVario 4200**



Трёхуровневая система с приямком от 5 до 29 парковочных мест

**Высота (H):** 345, 365, 380 см | 375, 405 см | 435 см  
**Глубина приямка:** 175 см | 200 см | 230 см  
**Длина системы:** 550, 570 см



**TrendVario 4300**



Двухуровневая система **TrendVario 4000** может быть объединена с системами Trendvario 4100, 4200, 4300 с целью организации дополнительного парковочного ряда. Таким образом в подобных комбинациях два ряда машин используют один проезд.

**Combination TrendVario**



Независимые парковочные системы линейки TrendVario предлагают вам неограниченную свободу выбора. Наличие приямка позволяет увеличить парковочные места в 3 раза (TrendVario 4300), без приямка в 2 раза (TrendVario 4200), а используя комбинацию можно увеличить количество машиномест в 5 раз (TrendVario 4000-4300). KLAUS Multiparking предлагает огромный выбор ворот для систем TrendVario. Самый взыскательный клиент сможет найти ворота, которые эстетично впишутся в общий дизайн его здания. Можно выбрать и профиль платформы из трёх вариантов: стандартный высококачественный «Трапецевидный», «Лёгкий шаг», алюминиевый «Долговечный» с гарантией 12 лет.



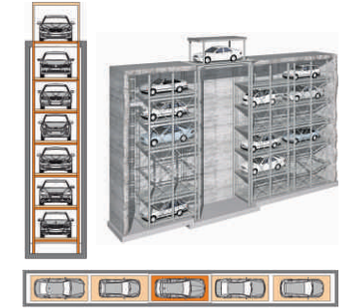
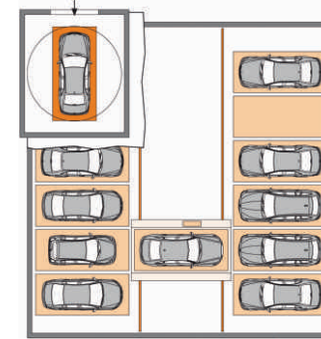
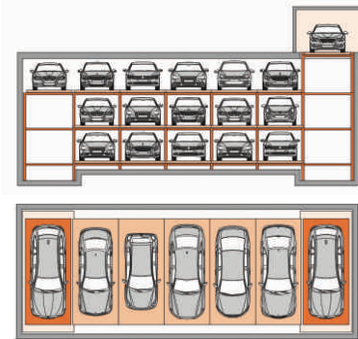
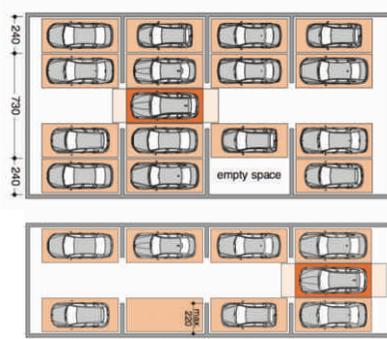
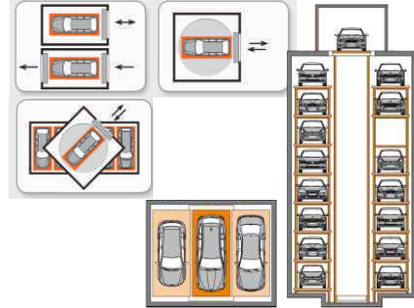
12 цветовых решений ворот

Ворота из безопасного стекла

Дистанционное управление системой (доп. опция)



#### Типы парковочной кабины



<b>Автомобилей в системе:</b> до 50	от 50 до 60	от 10 до 50	от 80 и более	до 23
<b>Вертикальные уровни:</b> до 15	до 15 уровней	до 5 уровней	от 2 до 10 уровней	от 2 до 6 уровней
<b>Горизонтальный уровень:</b> 1-6 пм.	до 30 парковочных мест	1 ряд (F2): 4-8 пм., 2 ряда(F3): до16 пм.	до 60 пм. на 1 уровне	от 1 до 4 пм.
<b>Вариант системы:</b> надземная, подземная.		<b>Управление системой:</b> контроль доступа с помощью RFID ключа, с пульта дистанционного управления.		
<b>Нагрузка:</b> до 2,5 т на одно парковочное место и выше (доп. опция). <b>Габариты транспортного средства:</b> длина 520 см, ширина 215 см и более (по запросу).				

**MasterVario R2L, R2C Tower Systems**

**MasterVario R3C, R3L Shelf Systems**

**MasterVario F2, F3 Layer Systems**

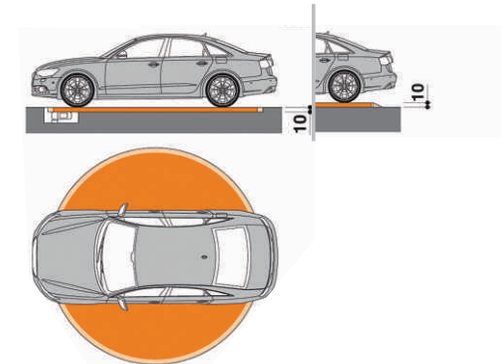
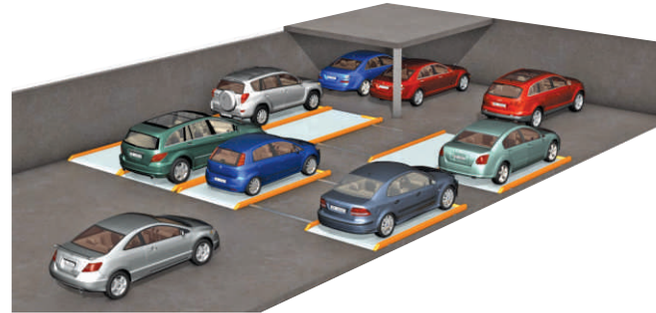
**MasterVario LS Lift/Shuttle Systems**

**MasterVario S Smart Systems**



Возможность организовать как можно больше парковочных мест в условиях сжатого пространства – неоспоримое преимущество автоматических систем парковки. Они эффективно используют каждый свободный метр гаражного помещения и увеличивают рентабельность жилых домов и бизнес-центров. Более комфортного способа парковки просто не существует. Водитель въезжает в парковочную кабину и покидает автомобиль, а система сама ищет вакантное парковочное место и паркует автомобиль.

**KLAUS**  
multiparking



**Парковочных мест на палете:**

PE - 1 автомобиль на палете; PH - 2 автомобиля на палете

**Габариты транспортного средства:**

ширина max 190 см, длина 500 см

**Нагрузка:** 2,0 т (доп. опция до 2,3 т)

**ParkBoard PE - PH**

PQ - 1 автомобиль на палете

ширина max 206 см, длина 500 см

2,0 т (доп. опция до 2,6 т)

**ParkBoard PQ**

Конструкция поворотного круга в уровень с полом или над уровнем пола.

ширина max 190 см, длина 500 см

2,5 т (более по запросу)

**ParkDisk D450**



**Палетные системы** могут быть интегрированы в существующие гаражи или автостоянки. Парковочные платформы, движущиеся по рельсам перемещаются в продольном (PE-PH) и поперечном направлении (PQ) с помощью электродвигателя, таким образом предоставляя независимый доступ ко всем парковочным местам.

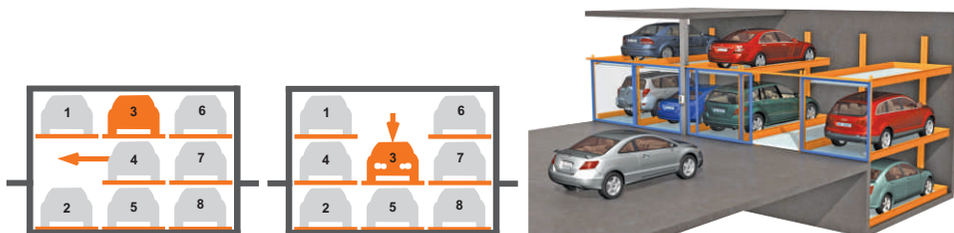
**ParkDisk D450.** Во многих гаражных помещениях недостаточно пространства для поворота автомобиля. В таких случаях поворотный круг может стать решением проблемы. Путем нажатия на кнопку вы поворачиваете автомобиль на месте и покидаете место парковки.





Москва, бизнес-центр «Двинцев». 552 парковочных места в системах KLAUS Multiparking. Модель TrendVario 4300.

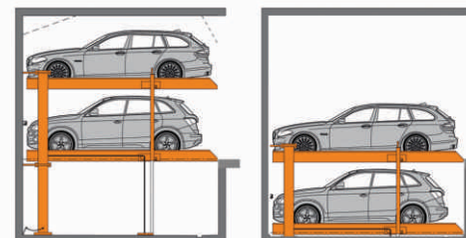
Бизнес-центр «Двинцев» в районе метро Савеловская является уважаемым деловым центром для крупных, средних и малых компаний. БЦ «Двинцев» предлагает офисные помещения класса «А». Подземная парковка на 552 независимых машиноместа, организованная с применением парковочных систем Klaus Multiparking модели TrendVario 4300, эффективно решает проблему парковки автомобилей сотрудников офисов и гостей бизнес-центра. В данном паркинге отсутствует служба парковщиков, пользователи самостоятельно паркуются в независимых системах. У каждого пользователя есть свой индивидуальный ключ от парковочного места. Система паркует машины в три уровня.





Москва, мкр. Куркино. KLAUS Multiparking модель MultiBase 2072.

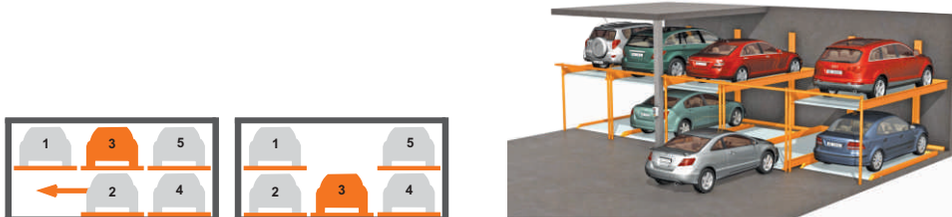
Подземный гараж в одном из новых жилых домов микрорайона Куркино оборудован парковочными системами Klaus Multiparking модели MultiBase 2072. Это двухуровневые независимые системы с прямым. Всего в гараже установлено 86 систем на 172 машиноместа. Благодаря грамотному решению парковки, территория остается свободной от автомобилей и эффективно используется для детских и спортивных площадок, велосипедных и прогулочных дорожек. Система MultiBase 2072 по праву является одной из самых комфортных парковочных систем. Поворот ключа вправо приводит систему в действие, верхняя платформа опускается на уровень въезда, при повороте ключа влево система поднимает нижнее машиноместо.





Москва, Ленинский проспект. KLAUS Multiparking модель Trendvario 4200.

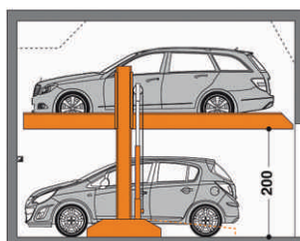
Бизнес-центр «Ленинский проспект 119» находится в развивающемся районе Москвы рядом с Ленинским проспектом. Подземная автостоянка бизнес-центра оснащена парковочными системами Klaus Multiparking модели TrendVario 4200 с независимыми двухуровневыми системами. В подземном гараже к услугам арендаторов и гостей бизнес-центра 155 парковочных мест. Блок управления выводит пользователю информацию по габаритам паркуемого автомобиля. Система TrendVario имеет высокую антикоррозийную защиту от снега, грязи и реагентов. На всех наших объектах, в частности в данном бизнес-центре, эффективная дренажная система и использование длинных верхних платформ не позволяют воде с верхнего ряда машин попадать на нижестоящие.





Москва, ул. Кожевническая. KLAUS Multiparking модель SingleVario 2061.

Бизнес-центр «Кожевники Плаза» расположен в центре города на улице Кожевнической. В подземном паркинге установлено 94 системы Klaus Multiparking на 188 парковочных мест. Тип системы – SingleVario 2061 – двухуровневая зависящая система. Гидравлическая проводка для подъемников в данном проекте была сделана по потолку, таким образом, пол в паркинге легко убирать специальной техникой. Подъемники расположены за колоннами, чтобы обеспечить максимально возможную ширину для данного планировочного решения. В гараже получилось разместить стандартные платформы шириной (LP) 230, 240, которые обеспечивают комфортную парковку для седанов среднего класса. Системы SingleVario имеют регулируемую высоту подъема от 160 - 210 см.

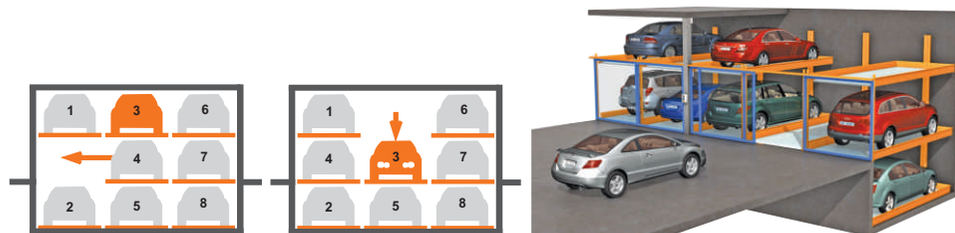


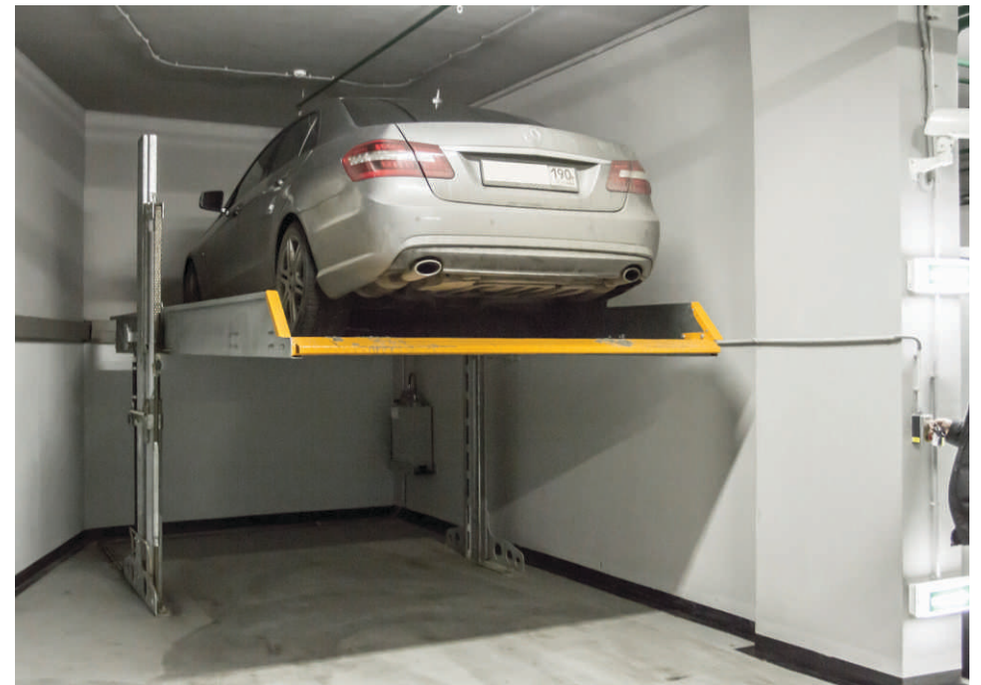


Москва, ул. Пречистенка, 13. KLAUS Multiparking модель TrendVario 4300.



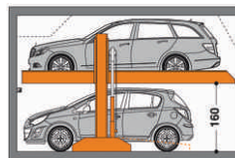
Построенный в 1912 году в стиле московского модерна, этот дом является неотъемлемой частью старой Москвы. В нём жили многие деятели культуры и именитые горожане. В настоящее время реализован проект реконструкции особняка с воссозданием его исторического облика. Всего в особняке 15 квартир. В доме установлены современные системы Klaus Multiparking модели TrendVario 4300, которые позволили увеличить количество машиномест с 7 до 19. Паркинг предназначен для парковки автомобилей с удлиненной базой и высотой до 205 см. Каждое парковочное место имеет свой индивидуальный ключ и брелок дистанционного управления. Ворота работают автоматически совместно с системой.





Москва, ул. Снежная. KLAUS Multiparking модели SingleVario 2061, Trendvario 4200, 4300.

Бизнес-центр «Снежная 26» расположен в центральной части Северо-Восточного административного округа Москвы в районе метро Свиблово. Подземная парковка оборудована независимыми парковочными системами Klaus Multiparking модели TrendVario 4200 и TrendVario 4300, а также зависимой системой SingleVario 2061 на 198 машиномест. Разные типы систем позволяют каждому посетителю бизнес-центра выбрать для себя наиболее комфортный способ парковки.

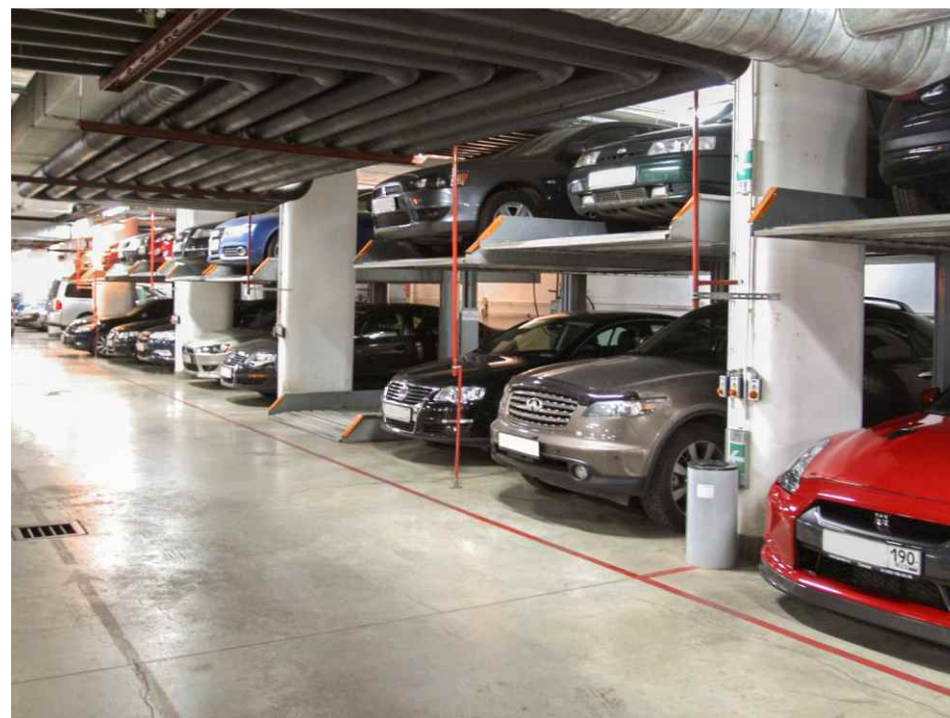




14

Москва, ул. Знаменка. KLAUS Multiparking модели G61, P210, P310 (TendVario).

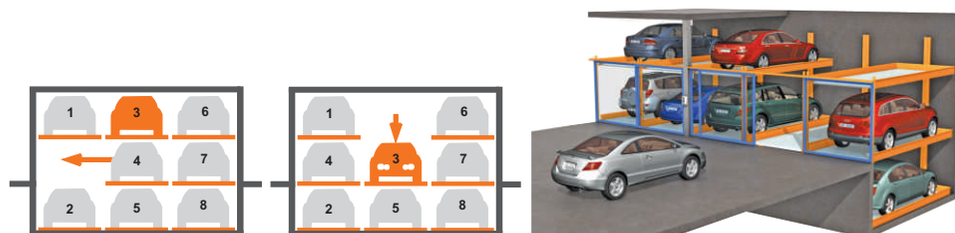
Бизнес-центр "Знаменка" оборудован передовыми системами климат-контроля, ультрасовременными лифтами и эскалаторами. Парковочные системы Klaus Multiparking модели P110, P210, P310 и G61 были установлены в подземном паркинге бизнес-центра в 2006 году. С этого времени они успешно эксплуатируются и самым эффективным образом решают проблему парковки в перегруженном автомобилями центре столицы. В первоначальном варианте данный паркинг предполагал размещение 48 автомобилей, с применением механизированных парковочных систем Klaus Multiparking в проекте удалось разместить 117 машиномест, в двух и трехуровневых системах зависимого и независимого типа. Обслуживание паркинга осуществляют профессиональные парковщики, которые экономят время клиента на поиск свободного места и контролируют процесс загрузки в зависимых системах.





Санкт-Петербург, переулок Гривцова, вл. 4. KLAUS Multiparking модель TrendVario 4300.

Подземный гараж в бизнес-центре "Bolloeвcenter" оснащен парковочными системами Klaus Multiparking модели TrendVario 4300 на 40 машиномест. Благодаря грамотной организации парковочного пространства с помощью систем Klaus Multiparking количество парковочных мест в паркинге увеличилось втрое. Парковаться в данных системах водители могут самостоятельно, не прибегая к услугам парковщика. Въехав на платформу, водитель покидает транспортное средство, а система сама паркует автомобиль и автоматически закрывает ворота. Платформы в системе имеют грузоподъёмность до 2,5 т, что позволяет пользователям парковать тяжёлые седаны и джипы.





Москва, ул. 10-я Парковая. Модель SingleVario 2061- 188 пм.



Москва, ул. Косыгина. Модель SingleVario 2061- 142 пм.





Москва, Б. Гнездииковский переулок. Модель SingleVario 2061.

## Парковочная система SingleVario 2061

Зависимая система без приямка SingleVario 2061 нашла широкое применение в жилых зданиях, получив свое второе название «Семейная». Как правило, одна установка на два парковочных места рассчитана на одну семью. Платформа может быть оборудована кронштейнами для велосипедов, на ней также можно парковать мотоциклы и прочие транспортные средства.

### Технические характеристики:

- ширина платформы (LP): 230, 240, 250, 260, 270 см;
- высота этажа до потолка (коммуникаций): от 320 см до 420 см;
- 6-ти ступенчатая регулируемая высота подъема: 160, 170, 180, 190, 200, 210 см;
- грузоподъемность: до 2000 кг (стандартная), усиленная версия до 2500 кг;
- высокая антикоррозийная защита;
- три различных профиля платформы: стандартный высококачественный «Трапециевидный», «Лёгкий шаг», алюминиевый «Долговечный» с гарантией 12 лет;
- аксессуары для велосипеда и мотоцикла.



### BIKESAFE XS



### BIKESAFE XL



## Преимущества механизированных систем KLAUS Multiparking:

- увеличение парковочных мест, эффективное использование каждого квадратного метра;
- экономия на строительных расходах: требуется меньшее кол-во парковочных этажей и земляных работ, экономия на вентиляции, бетонных панелях, рампах, лифтах, лестницах;
- экологичность: использование экологически чистого гидравлического масла, химически неактивных покрытий для предотвращения коррозии. Возможность утилизации материалов, из которых сделана парковочная система;
- дополнительная защита от краж и вандализма;
- безопасность и удобство для пользователей;
- наличие сертификатов Ростест и европейских сертификатов качества CE, TUV на всю продукцию, соответствие требованиям по безопасности DIN EN ISO 14010;
- привлекательность и эргономичность систем благодаря дизайну, цвету и качеству изготовления;
- высокое качество, надежность и простота в эксплуатации и обслуживании.



398 м<sup>2</sup>

20 автомобилей в стандартном паркинге



214 м<sup>2</sup>

20 автомобилей в системе TrendVario 4300







ООО "Клаус Мультипаркинг" - эксклюзивный дистрибьютор немецких парковочных систем Klaus Multiparking. Поставка механизированных многоуровневых парковочных систем на российский рынок, монтажные и пуско-наладочные работы, гарантийное и сервисное обслуживание, консультации по проектированию и эксплуатации парковочных систем.

Телефон/факс: +7 (495) 787-77-35 | eMail: [info@klaus-autopark.ru](mailto:info@klaus-autopark.ru) | [www.klaus-autopark.ru](http://www.klaus-autopark.ru) | [www.multiparking.com](http://www.multiparking.com)

