

METEOR^{LFT}

Пассажирские лифты

METEOR EVO NG*

MRL



Максимальная
высота подъема

100 м

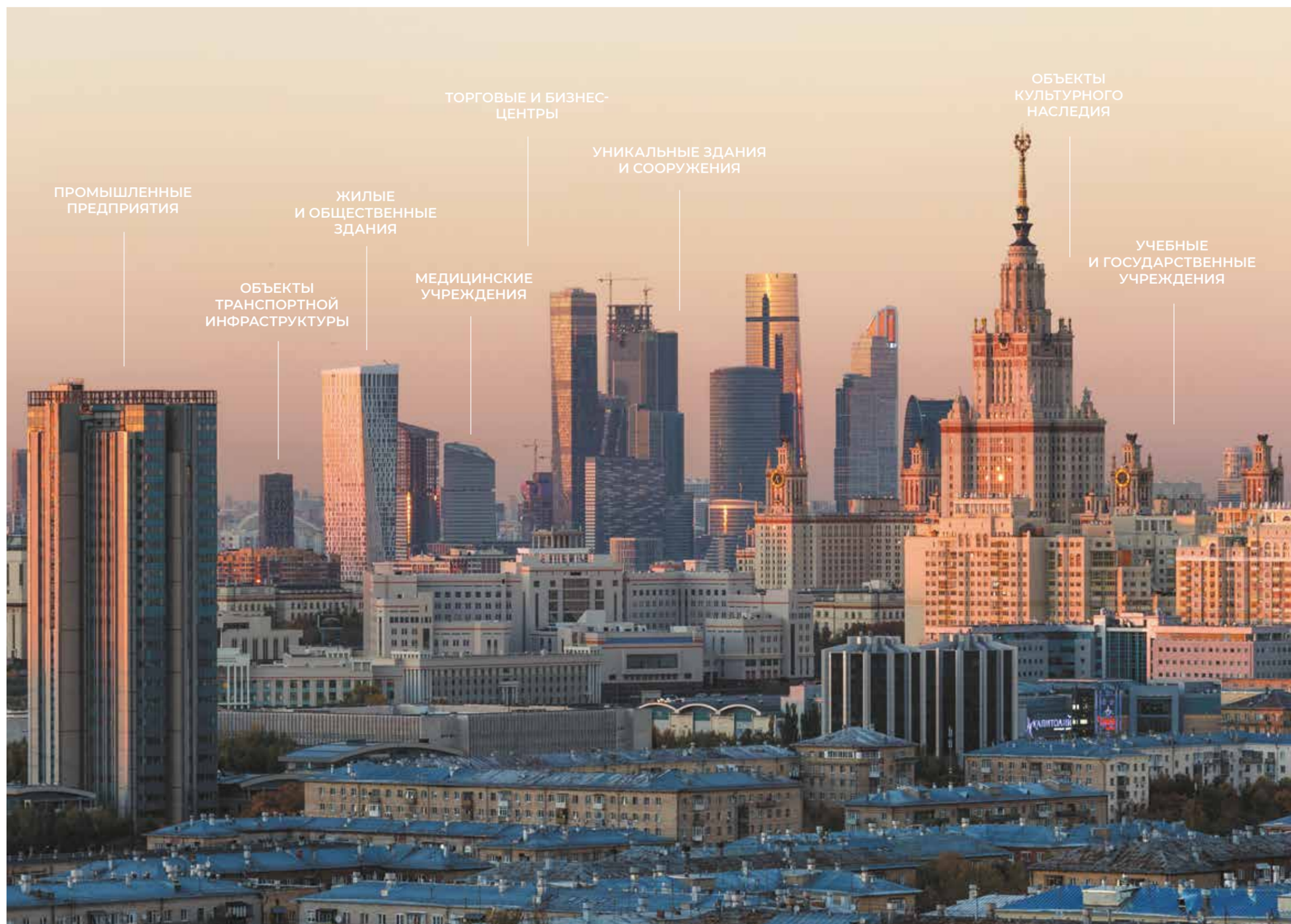
* МЕТЕОР Эво Эн Джи

EVO NG



Лучший лифт
за более чем 30-летней
историю компании

Мы проектируем, производим, продаем, монтируем и обслуживаем вертикальный транспорт для всех типов зданий



METEOR Lift — компания полного цикла, предоставляющая услуги по проектированию, производству, монтажу, техническому обслуживанию и замене систем вертикального транспорта.

Бренд METEOR Lift появился в 2023 году после покупки холдингом S8 Capital всех российских активов Otis Worldwide Corporation. Он объединяет более 2500 высококвалифицированных специалистов с многолетним опытом работы в лифтовой отрасли.

Компания предлагает не только лифты, эскалаторы, траволаторы и грузоподъемники, но и интеллектуальные системы управления подъемным оборудованием и распределения пассажиропотока. Наши современные, надежные и эффективные решения для всех типов зданий нацелены на то, чтобы более точно соответствовать потребностям клиентов и более полно отвечать всевозрастающим требованиям рынка.

Мы ведем постоянную работу по повышению качества, а также уделяем большое внимание инновационным разработкам: внедрение передовых технологий позволяет нам обеспечивать высокий уровень комфорта и безопасности перемещений и создает неограниченные возможности для развития строительной отрасли.

Наши специалисты оказывают техническую поддержку на всех этапах жизненного цикла оборудования: от проектирования до его обслуживания и модернизации. При этом мы гарантируем высокое качество сервиса и индивидуальный подход к каждому клиенту.



Для получения
подробной информации
отсканируйте QR-код

В рамках государственной стратегии по достижению технологического суверенитета мы запустили производство лифтовых безредукторных лебедок.

Лебедка — один из ключевых компонентов лифта. В ней сконцентрирована вся энергия. Для своей новой лебедки мы выбрали оранжевый цвет как символ максимальной эффективности и производительности.

Надежность и безопасность

Безредукторная лебедка с синхронным электродвигателем на постоянных магнитах обладает повышенной жесткостью, что позволяет ей выдерживать значительные радиальные нагрузки. Рабочий тормоз, соответствующий высочайшим требованиям к безопасности, гарантирует надежную остановку лифта.

Плавное перемещение и минимизация шума

Прецизионная установка канатоведущего шкива значительно сокращает вибрации и шум в кабине лифта, способствуя комфортному перемещению пассажиров. Уровень шума, создаваемый рабочим тормозом, минимален и полностью отвечает принятым в России стандартам.

Высокий ресурс эксплуатации

Максимальное количество пусков — 180 циклов в час, что особенно важно в многоэтажных зданиях с высокой интенсивностью использования подъемного оборудования.

Двойная защита

В случае неисправности тормоза двойная электрическая и механическая защита автоматически прекращает работу лифта, обеспечивая безопасность его эксплуатации.



Безредукторная лебедка с синхронным электродвигателем на постоянных магнитах

Плавный пуск и точность остановки до +/- 5 мм

Компактнее, быстрее, технологичнее

Мы расширили модельный ряд, добавив в него наиболее компактный размер кабины, что позволило уменьшить размер шахты и тем самым увеличить полезную площадь здания.

+ 100 м²

к полезной площади для смежных с шахтой лифта помещений*

400^{new} 630
450 1000

Увеличили модельный ряд лифтов по грузоподъемности, кг

До 1,75 м/с

Увеличили максимальную скорость

До 100 м

Увеличили высоту подъема

До 33

Увеличили количество остановок

*Площадь шахты для лифтовой пары 400 кг + 1000 кг на 18% меньше (для 10-этажного дома с 10-ю секциями)



Улучшенная эргономика пространства верхнего этажа

Контроллер EVO NG перенесен с площадки верхнего этажа в шахту, что дало:

- снижение шума от работы контакторов на верхнем этаже;
- увеличение свободной площади в лифтовом холле последнего этажа.

Уменьшены размеры сервисного шкафа, что дало:

- возможность «утопить» сервисный шкаф в стену до 130 мм;
- возможность использовать любой материал отделки шкафа*.



Собственная система управления лифтом

METEOR EVO NG получил новую систему управления, которая производится на заводе METEOR Lift в Санкт-Петербурге. Это позволяет контролировать качество сборки и запуск лифта на объекте, а также гарантирует выгрузку обновленной версии ПО для каждой партии лифтов.



На 28% увеличена площадь шумоизоляции кабины

В результате достигнуто значительное снижение уровня шума в кабине. Он на 8,5 дБ ниже, чем требования ГОСТа к шумоизоляции.

*Из ассортимента материалов завода-изготовителя

Стандарты безопасности выше ГОСТа



55%

клиентов предпочитают канатную технологию

Проведенный опрос клиентов показал, что 55% из опрошенных предпочитают канатную технологию и 29% — обе технологии.

19

коэффициент запаса прочности тяговых элементов*

По действующему ГОСТу 33984.1-2016 коэффициент запаса прочности — 12.



101 тест

в программе испытаний

Более жесткие корпоративные требования к тестированию лифта по сравнению с ГОСТ 33984.1-2016. Дополнительные испытания:

- проверка точности остановки;
- проверка управления лифтом из машинного помещения в режиме «ревизия»;
- проверка электрических устройств безопасности;
- проверка защиты от неконтролируемого движения кабины.

*Для лифтов г/п 1000 кг

Коллекции отделок кабин лифта

В современном мире дизайну лифта уделяется не меньше внимания, чем его надежности и функциональности. Коллекции отделок для наших лифтов разработаны в соответствии с последними мировыми тенденциями и отвечают самым высоким требованиям заказчиков.

Мы предлагаем неограниченные возможности для оформления кабины: клиент может выбрать подходящую комбинацию из тысяч вариантов цветов, материалов и элементов.

Новые материалы



Металлопласт
Dark Brown
Темно-коричневый



Металлопласт
Venge
Венге



Металлопласт
Oak
Дуб



Нержавеющая
сталь Dark Black
Черный



Нержавеющая
сталь Black
Графит



Нержавеющая
сталь Mirror Black
Черная зеркальная



Нержавеющая
сталь Zircon Gold
Желтое золото



Нержавеющая
сталь Rose Gold
Розовое золото



Нержавеющая
сталь Mirror
Зеркальная



Нержавеющая
сталь Golden Silver
Золотистое
серебро



Нержавеющая
сталь Bronze
Бронза

Select plus*



*«Селект плюс»

Select modern**



**«Селект модерн»

Select natural***



***«Селект нейчерал»

Standart****



****«Стандарт»

Коллекция отделок

Select plus*

Дизайн этой коллекции выделяется оригинальной горизонтальной раскладкой панелей. Все элементы отделки, включая плинтусы и зеркало, работают на создание гармоничного и цельного пространства. Помимо эстетической функции панели придают каркасу дополнительную жесткость за счет укладки в два слоя, а также способствуют улучшенной шумоизоляции, что делает поездки более комфортными и безопасными. Для отделки используются высококачественные материалы, такие как металлопласт и нержавеющая сталь, гарантирующие кабине долговечность и современный внешний вид.

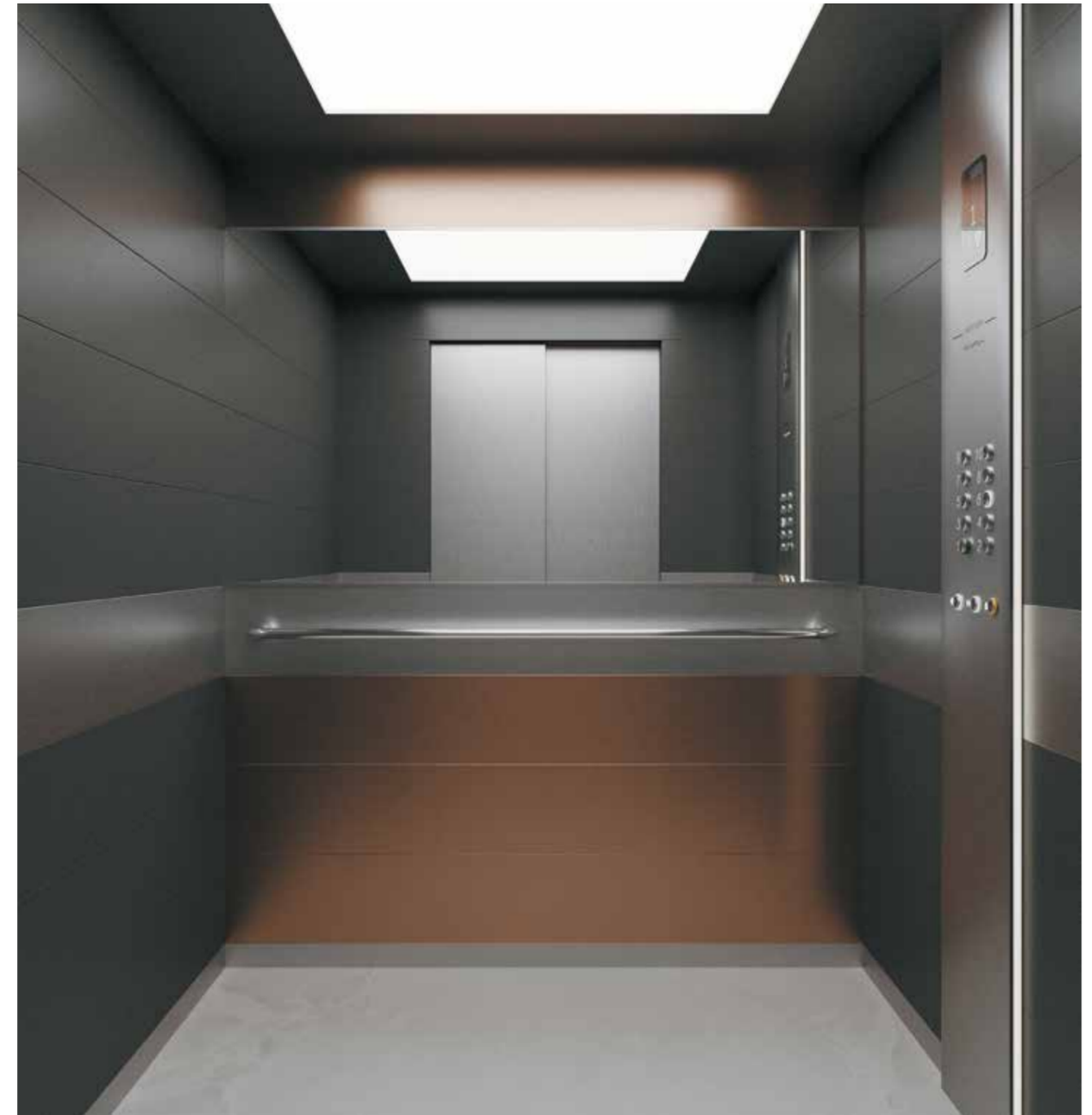
Select plus



Горизонтальные панели

Широкая линейка отделок

Возможность совмещения разных материалов



Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Bronze Бронза



Нержавеющая сталь Black Графит

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на половину высоты

Пол

Основа под покрытие заказчика

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Освещение

Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Материалы отделки панелей



Металлопласт
Sun Bleached
Выбеленный

Материалы отделки панелей



Нержавеющая
сталь Black
Графит

Материалы отделки панелей



Нержавеющая
сталь Zircon Gold
Желтое золото

Материалы отделки панелей



Нержавеющая
сталь Deco 09
Лен



Нержавеющая
сталь Black
Графит

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на всю высоту

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Основа под покрытие заказчика

Освещение

Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на всю высоту

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Основа под покрытие заказчика

Освещение

Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на половину высоты

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Основа под покрытие заказчика

Освещение

Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на половину высоты

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Основа под покрытие заказчика

Освещение

Светодиодные светильники



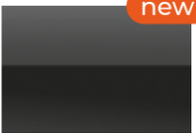
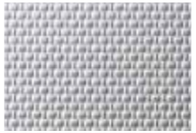
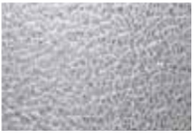
Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Select plus*

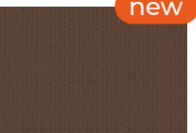
Материалы отделки

Боковые и задние панели кабины

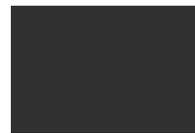
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

 Dark Black Черный	 Black Графит	 Mirror Black Черная зеркальная
 Zircon Gold Желтое золото	 Rose Gold Розовое золото	 Mirror Зеркальная
 Golden Silver Золотистое серебро	 Bronze Бронза	 Deco DP Шлифованная
 Deco 16 Малый квадрат	 Deco 09 Лен	 Deco 08 Кожа

МЕТАЛЛОПЛАСТ

 Venge Венге	 Dark Brown Темно-коричневый
 Oak Дуб	 Mahogany Красное дерево
 Walnut Brown Грецкий орех	 Sun Bleached Выбеленный

КРАШЕНАЯ СТАЛЬ

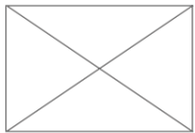
 Galaxy Черный	 Silver Metallic Серебристый металлик	 White Белый
---	--	---

Напольные покрытия

ЛИНОЛЕУМ

 Antique Pine Античная сосна	 Rustic Oak Необработанный дуб	 Natural Cement Естественный цемент	 Sandstone Песчаник	 Deep Black Глубокий черный
 Grey Concrete Серый бетон	 Natural Concrete Естественный бетон	 Black Stone Черный камень	 Black Marble Черный мрамор	

ДРУГОЕ

 Основа под покрытие заказчика
--



Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Потолок, панель управления, центральная вставка



Нержавеющая
сталь Deco DP
Шлифованная

*Применение данной отделки на некоторых типах кабины имеет ограничения. Уточняйте у сотрудников отдела продаж компании METEOR Lift

Select plus

Элементы отделки



Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Панель управления

Select



Select (широкая)



Select

- со шрифтом Брайля;
- дополнительная подсветка по бокам;
- с индикатором диагональю 7", без накладок;
- материал: нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная);
- с возможностью нанесения логотипа заказчика.

Select (широкая)

- со шрифтом Брайля;
- дополнительная подсветка по бокам;
- с индикатором диагональю 7", без накладок;
- материал: нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная);
- с возможностью нанесения логотипа заказчика;
- с LCD-монитором (опция)*.

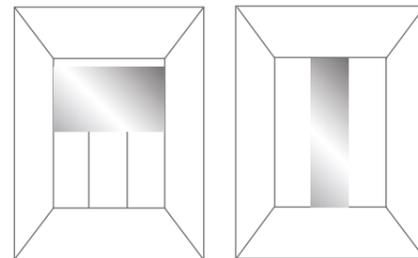
LCD-монитор в панели управления (опция)*

LCD-монитор 10" на основе планшетного компьютера с ОС Android, встроенный в панель.

Поддержка

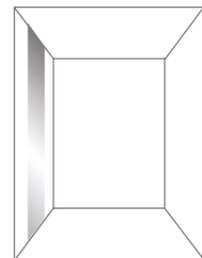
- JPEG, MP3, WMA; Motion JPEG, AVI, MOV;
- flash-память, 8 Гб.

Зеркало



Горизонтальное на задней панели кабины

Вертикальное на задней панели кабины



Вертикальное на боковой стенке

Плинтус



Нержавеющая сталь Deco DP Шлифованная

Кнопки



С круговой индикацией белого цвета (после нажатия меняет цвет на красный), D 30 мм

- шлифованная нержавеющая сталь;
- механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью.



Белая цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

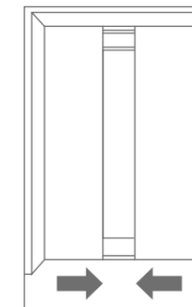
- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.



Черная цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

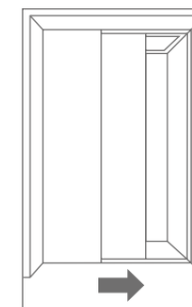
- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.

Двери



CLD

Автоматические раздвижные двери центрального открывания для проема шириной 700, 800, 900 мм



TLD

Автоматические раздвижные двери телескопического открывания для проема шириной 650, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200 мм

Потолок

Тип кабины

5D, 8D

13D, L08

13X, 08X

13W

Подвесной LED

Нержавеющая сталь Deco DP Шлифованная



* Установка монитора доступна только при заказе широкой панели

Коллекция отделок

Select modern

При создании этой коллекции дизайнеры вдохновлялись четкостью и минимализмом хай-тека, а также такими стилистическими направлениями, как необарокко, поп-арт, баухаус и индустриальная эстетика. Металлические элементы органично взаимодействуют с глянцевыми деталями, создавая эффектную игру света и придавая интерьеру особую выразительность. Вертикальное освещение визуально увеличивает высоту, подчеркивает графичность пространства и задает ему динамичный ритм. Мягкость и рассеянность световых потоков сглаживают резкость верхнего освещения и создают в кабине комфортную атмосферу.



— METEOR —
100% 100%



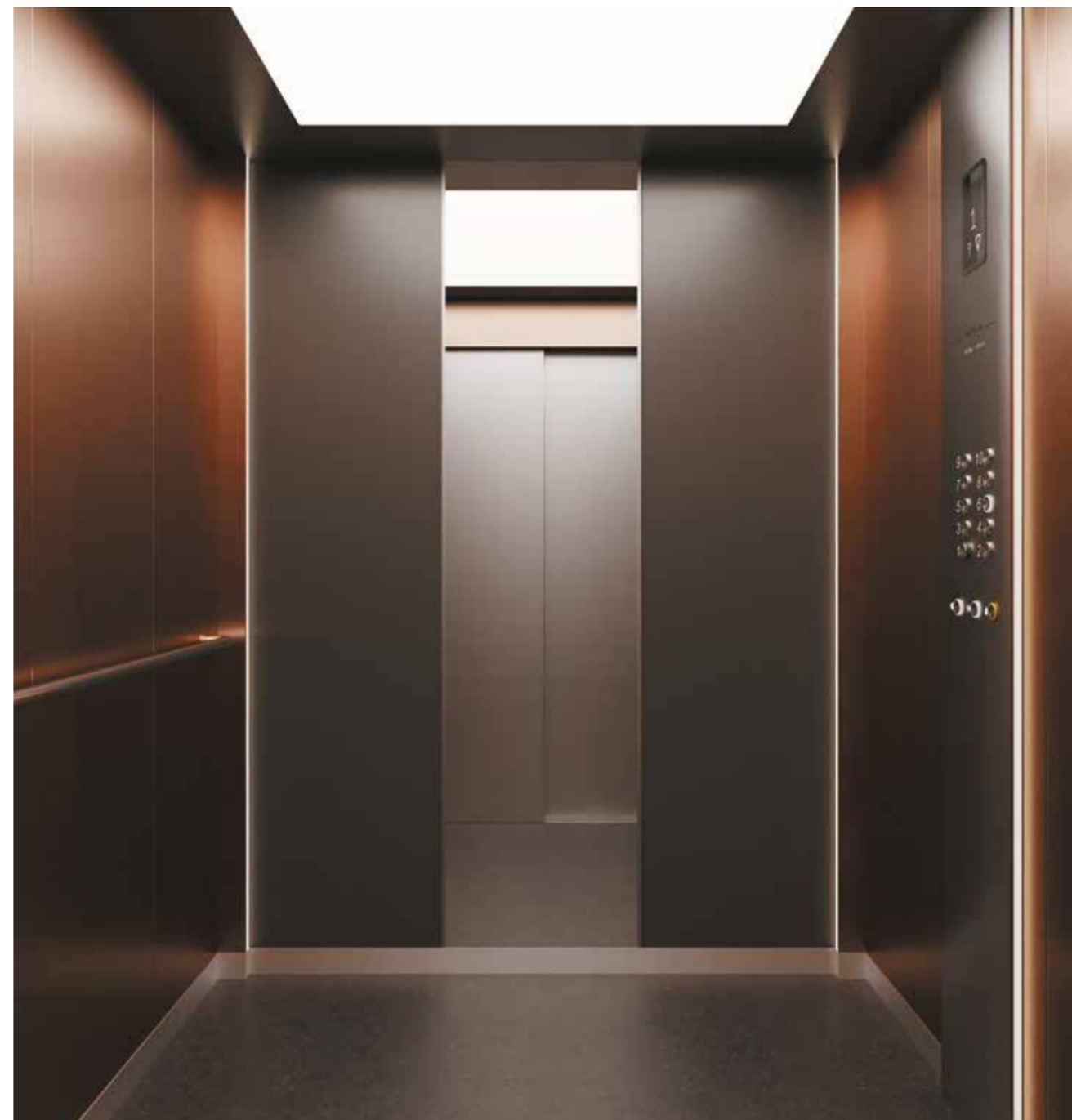
Select modern



Прямые углы

Амбиентная подсветка

Возможность совмещения разных материалов



Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Bronze
Бронза



Нержавеющая сталь Black
Графит

Элементы отделки

Зеркало
На задней панели кабины на всю высоту

Пол
Основа под покрытие заказчика

Поручень
Хромированный алюминий на боковой панели

Освещение
Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Black
Графит

Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Golden Silver
Золотистое серебро

Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная

Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная



Нержавеющая сталь Black
Графит

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на всю высоту

Поручень

Хромированный алюминий на боковых панелях

Пол

Линолеум

Освещение

Светодиодные светильники

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на всю высоту

Поручень

Хромированный алюминий на боковой панели

Пол

Основа под покрытие заказчика

Освещение

Светодиодные светильники

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели на половину высоты

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Основа под покрытие заказчика

Освещение

Светодиодные светильники

Элементы отделки

Зеркало

На боковой панели на всю высоту

Поручень

Хромированный алюминий на боковой панели

Пол

Линолеум

Освещение

Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться

Select modern

Материалы отделки

Боковые и задние панели кабины

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



Dark Black
Черный



Black
Графит



Mirror Black
Черная
зеркальная



Zircon Gold
Желтое золото



Golden Silver
Золотистое
серебро



Galaxy
Черный



Deco DP
Шлифованная



Deco 08
Кожа



Mirror
Зеркальная



Bronze
Бронза



Rose Gold
Розовое золото



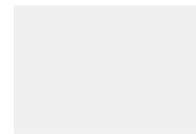
Silver Metallic
Серебристый
металлик



Deco 16
Малый квадрат



Deco 09
Лен



White
Белый

КРАШЕНАЯ СТАЛЬ

Напольные покрытия

ЛИНОЛЕУМ



Antique Pine
Античная сосна



Rustic Oak
Необработанный
дуб



Natural Cement
Естественный
цемент



Sandstone
Песчаник



Deep Black
Глубокий
черный



Black Marble
Черный мрамор



Grey Concrete
Серый бетон

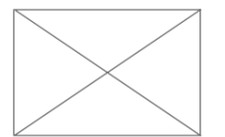


Natural Concrete
Естественный
бетон



Black Stone
Черный камень

ДРУГОЕ



Основа под
покрытие
заказчика



Для проектирования
отделки кабины лифта
воспользуйтесь нашим
3D-визуализатором на
сайте meteor.ru/visualizer/

Потолок, панель управления



Нержавеющая
сталь Deco DP
Шлифованная

Select modern

Элементы отделки

Панель управления

Select



Select (широкая)



Select

- со шрифтом Брайля;
- дополнительная подсветка по бокам;
- с индикатором диагональю 7", без накладок;
- материал: нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная);
- с возможностью нанесения логотипа заказчика.

Select (широкая)

- со шрифтом Брайля;
- дополнительная подсветка по бокам;
- с индикатором диагональю 7", без накладок;
- материал: нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная);
- с возможностью нанесения логотипа заказчика;
- с LCD-монитором (опция)*.

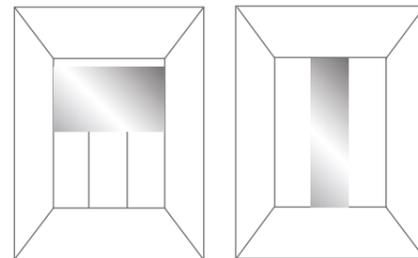
LCD-монитор в панели управления (опция)*

LCD-монитор 10" на основе планшетного компьютера с ОС Android, встроенный в панель.

Поддержка

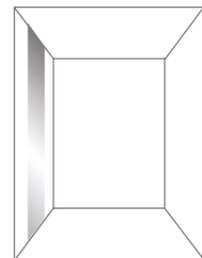
- JPEG, MP3, WMA;
- Motion JPEG, AVI, MOV;
- flash-память, 8 Гб.

Зеркало



Горизонтальное на задней панели кабины

Вертикальное на задней панели кабины



Вертикальное на боковой стенке

Плинтус



Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная

Кнопки



С круговой индикацией белого цвета (после нажатия меняет цвет на красный), D 30 мм

- шлифованная нержавеющая сталь;
- механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью.



Белая цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.



Черная цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.

Потолок

Тип кабины

5D, 8D

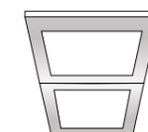
13D, L08

13X, 08X

13W

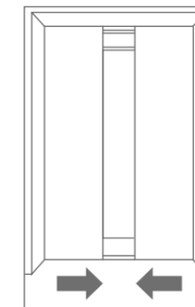
Подвесной LED

Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная



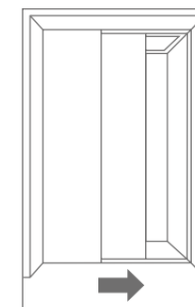
Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Двери



CLD

Автоматические раздвижные двери центрального открывания для проема шириной 700, 800, 900 мм



TLD

Автоматические раздвижные двери телескопического открывания для проема шириной 650, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200 мм

Коллекция отделок

Select natural

Создавая эту коллекцию, дизайнеры черпали вдохновение из архитектурных течений XX века — ар-деко, фэншуй, скандинавский и неоколониальный стили. В отделке тесно переплелись минимализм и природная эстетика: плавные формы, приглушенное вертикальное освещение, добавляющее интерьеру глубину и объем, высокотехнологичные отделочные материалы, достоверно имитирующие натуральные (дерево, камень, кожа). Название идеально раскрывает философию коллекции: тщательно продуманная функциональность и естественная красота.



Select natural



Плавные линии

Амбиентная подсветка

Возможность совмещения разных материалов



Материалы отделки панелей



Металлопласт
Oak
Дуб



Нержавеющая сталь Golden Silver
Золотистое серебро

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на всю высоту

Пол

Основа под покрытие заказчика

Поручень

Хромированный алюминий на боковой панели

Освещение

Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Материалы отделки панелей



Металлопласт Sun Bleached Выбеленный
Нержавеющая сталь Deco DP Шлифованная

Материалы отделки панелей



Металлопласт Oak Дуб
Нержавеющая сталь Black Графит

Элементы отделки

- Зеркало**
На задней панели кабины на половину высоты
- Пол**
Линолеум
- Поручень**
Хромированный алюминий на боковой панели
- Освещение**
Светодиодные светильники

Элементы отделки

- Зеркало**
На задней панели кабины на всю высоту
- Пол**
Линолеум
- Поручень**
Хромированный алюминий на боковой панели
- Освещение**
Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться



Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Deco DP Шлифованная
Металлопласт Venge Венге

Элементы отделки

- Зеркало**
На задней панели кабины на половину высоты
- Пол**
Линолеум
- Поручень**
Хромированный алюминий на задней панели
- Освещение**
Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Deco DP Шлифованная

Элементы отделки

- Зеркало**
На боковой панели на всю высоту
- Пол**
Линолеум
- Поручень**
Хромированный алюминий на задней и боковой панелях
- Освещение**
Светодиодные светильники



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

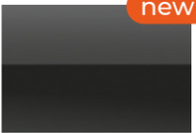
Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться

Select natural

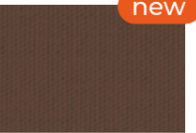
Материалы отделки

Боковые и задние панели кабины

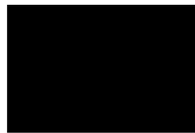
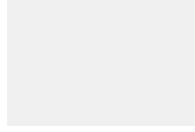
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

 Dark Black Черный	 Black Графит	 Mirror Black Черная зеркальная
 Zircon Gold Желтое золото	 Rose Gold Розовое золото	 Mirror Зеркальная
 Golden Silver Золотистое серебро	 Bronze Бронза	 Deco DP Шлифованная
 Deco 16 Малый квадрат	 Deco 09 Лен	 Deco 08 Кожа

МЕТАЛЛОПЛАСТ

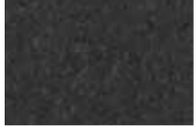
 Venge Венге	 Dark Brown Темно- коричневый
 Oak Дуб	 Mahogany Красное дерево
 Sun Bleached Выбеленный	 Walnut Brown Грецкий орех

КРАШЕНАЯ СТАЛЬ

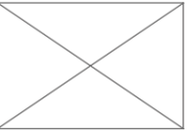
 Galaxy Черный	 Silver Metallic Серебристый металлик	 White Белый
---	--	---

Напольные покрытия

ЛИНОЛЕУМ

 Antique Pine Античная сосна	 Rustic Oak Необработанный дуб	 Natural Cement Естественный цемент	 Sandstone Песчаник	 Deep Black Глубокий черный	 Black Marble Черный мрамор	 Grey Concrete Серый бетон	 Natural Concrete Естественный бетон	 Black Stone Черный камень
---	--	---	--	---	---	--	---	--

ДРУГОЕ

 Основа под покрытие заказчика
--



Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Потолок, панель управления



Нержавеющая
сталь Deco DP
Шлифованная

Select natural

Элементы отделки

Панель управления

Select



Select (широкая)



Select

- со шрифтом Брайля;
- дополнительная подсветка по бокам;
- с индикатором диагональю 7", без накладок;
- материал: нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная);
- с возможностью нанесения логотипа заказчика.

Select (широкая)

- со шрифтом Брайля;
- дополнительная подсветка по бокам;
- с индикатором диагональю 7", без накладок;
- материал: нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная);
- с возможностью нанесения логотипа заказчика;
- с LCD-монитором (опция)*.

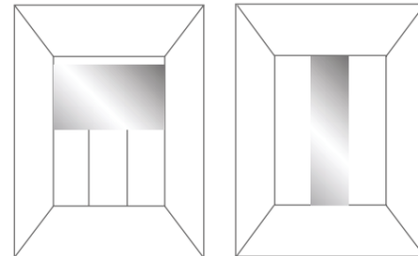
LCD-монитор в панели управления (опция)*

LCD-монитор 10" на основе планшетного компьютера с ОС Android, встроенный в панель.

Поддержка

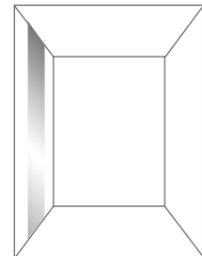
- JPEG, MP3, WMA;
- Motion JPEG, AVI, MOV;
- flash-память, 8 Гб.

Зеркало



Горизонтальное на задней панели кабины

Вертикальное на задней панели кабины



Вертикальное на боковой стенке

Плинтус



Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная

Кнопки



С круговой индикацией белого цвета (после нажатия меняет цвет на красный), D 30 мм

- шлифованная нержавеющая сталь;
- механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью.



Белая цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.



Черная цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.

Потолок

Тип кабины

5D, 8D

13D, L08

13X, 08X

13W

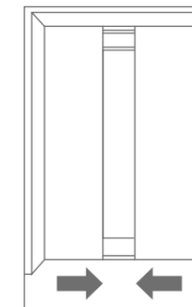
Подвесной LED

Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная



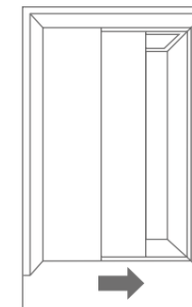
Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Двери



CLD

Автоматические раздвижные двери центрального открывания для проема шириной 700, 800, 900 мм



TLD

Автоматические раздвижные двери телескопического открывания для проема шириной 650, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200 мм

Коллекция отделок

Standart

Коллекция разработана в сдержанной современной стилистике, где функциональность сочетается с лаконичной простотой. Износостойкие панели из крашеной стали и металлопласта с эффектом натуральных текстур, классические нейтральные тона (белый, черный, бежевый, коричневый, серебристый) создают гармоничный баланс между эстетичным внешним видом и практичностью. Благодаря различным вариантам отделки и освещения можно создать подходящий интерьер кабины, который органично впишется как в общественное пространство, так и современный жилой комплекс.



Standart



Классическое оформление кабины

Широкая линейка отделок

Возможность совмещения разных материалов



Материалы отделки панелей



Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели кабины на половину высоты

Пол

Рифленый алюминий

Поручень

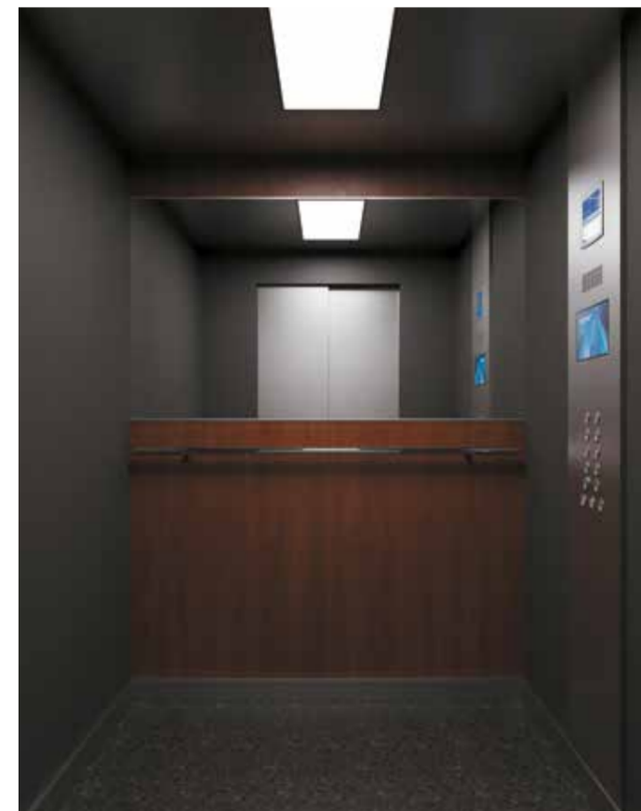
Хромированный алюминий на задней панели

Освещение

Светодиодный светильник LED B



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

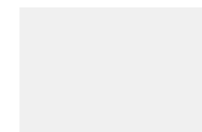


Материалы отделки панелей



Металлопласт
Bleached Oak
Беленый дуб

Материалы отделки панелей



Крашеная сталь
White
Белый

Материалы отделки панелей



Крашеная сталь
Silver Metallic
Серебристый металл

Материалы отделки панелей



Крашеная сталь
Galaxy
Черный



Металлопласт
Dark Wood
Темное дерево

Элементы отделки

Зеркало

На боковой панели кабины на всю высоту

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Линолеум

Освещение

Светодиодный светильник LED B

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели на половину высоты

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Рифленный алюминий

Светильник

Светодиодный светильник LED B

Элементы отделки

Зеркало

На задней и боковой панели

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Линолеум

Освещение

Светодиодные светильники LED B1

Элементы отделки

Зеркало

На задней панели на половину высоты

Поручень

Хромированный алюминий на задней панели

Пол

Черный гранит

Освещение

Светодиодный светильник LED B



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код



Для обзора 3D-панорамы кабины отсканируйте QR-код

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться

Изображение приведено для примера, фактический внешний вид отделки может отличаться

Standart

Материалы отделки



Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Боковые и задние панели кабины

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ*



Deco DP
Шлифованная

Deco 08
Кожа

МЕТАЛЛОПЛАСТ*



Bleached Oak
Беленый дуб

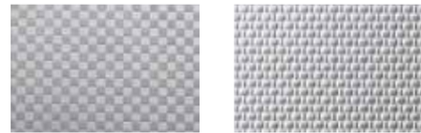
Dark Wood
Темное дерево

КРАШЕНАЯ СТАЛЬ*



Galaxy
Черный

White
Белый



Deco 16
Малый квадрат

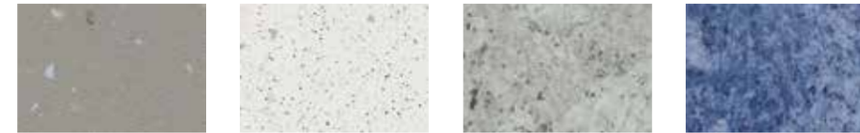
Deco 09
Лен



Silver Metallic
Серебристый металлик

Напольные покрытия

ЛИНОЛЕУМ

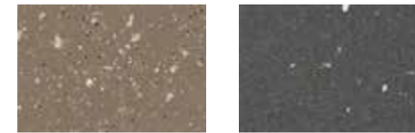


Original
Базовый

Original light
Светлый

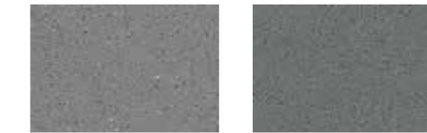
Gray
Серый

Blue
Голубой



Concrete
Бетон

Star
Ночное небо



Steel light
Светлая сталь

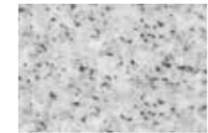
Steel
Сталь



Wood light
Светлое дерево

Wood
Дерево

ГРАНИТ



Белый гранит

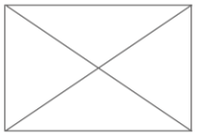


Черный гранит

ДРУГОЕ



Рифленый алюминий



Основа под покрытие заказчика

Панель управления



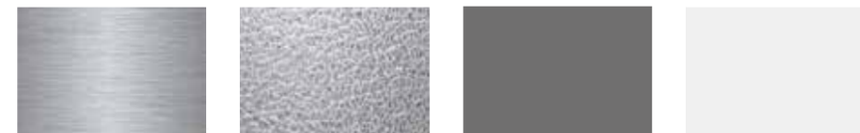
Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная

Нержавеющая сталь Deco 08
Кожа

Нержавеющая сталь Deco 16
Малый квадрат

Металлопласт Galaxy
Черный

Потолок



Нержавеющая сталь Deco DP
Шлифованная

Нержавеющая сталь Deco 08
Кожа

Крашенная сталь Silver Metallic
Серебристый металлик

Крашенная сталь White
Белый

*Возможность заказа альтернативных цветов уточняйте у сотрудников отдела продаж компании METEOR Lift

Standart

Элементы отделки



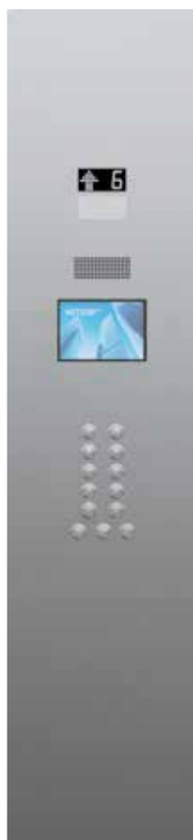
Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/

Панель управления

Плоская



Широкая плоская



Плоская

- со шрифтом Брайля;
- без подсветки;
- с индикатором;
- материал: нержавеющая сталь (Deco DP, Deco 08, Deco 16) или металлопласт Galaxy (Черный).

Широкая плоская

- со шрифтом Брайля;
- без подсветки;
- с индикатором;
- без накладок;
- материал: нержавеющая сталь (Deco DP, Deco 08, Deco 16) или металлопласт Galaxy (Черный);
- с LCD-монитором (опция)*.

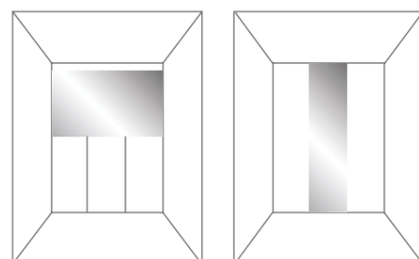
LCD-монитор в панели управления (опция)*

LCD-монитор 10" на основе планшетного компьютера с ОС Android, встроенный в панель.

Поддержка

- JPEG, MP3, WMA, Motion JPEG, AVI, MOV;
- flash-память, 8 Гб.

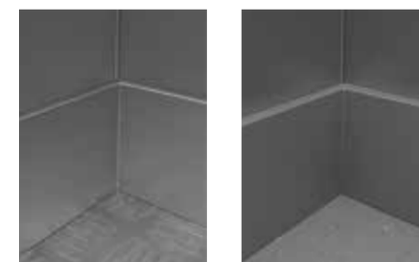
Зеркало



Горизонтальное на задней стенке

Вертикальное на задней стенке

Плинтус



Нержавеющая сталь Deco DP Шлифованная

Крашеная сталь (серебристый металлик)

Кнопки



С круговой индикацией белого цвета (после нажатия меняет цвет на красный), D 30 мм

- шлифованная нержавеющая сталь;
- механические кнопки с вогнутой лицевой поверхностью.



Белая цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

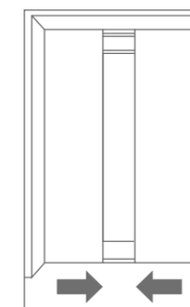
- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.



Черная цифра, подсветка при фиксации, D 40 мм

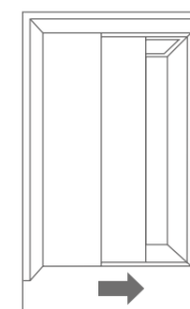
- шрифт Брайля;
- шлифованная нержавеющая сталь.

Двери



CLD

Автоматические раздвижные двери центрального открывания для проема шириной 700, 800, 900 мм



TLD

Автоматические раздвижные двери телескопического открывания для проема шириной 650, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200 мм

Индикатор на панели управления

Светодиодный дисплей



СР115R

Жидкокристаллические дисплеи



СР121 (LCD)



СР115B (синий)



СР115B (черный)

Поручень



Однорядный хромированный поручень обтекаемой формы

Потолок

Тип кабины

5D, 8D

13D; L08

13X; 13W; 8X; D08X

Основной LED B



Основной, LED B1 (светильники, D 130 мм)



Подвесной, LED S3 (светильники, D 130 мм)



Этажные индикаторы и вызывные посты

Этажные индикаторы

НАКЛАДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ



HPI BND7



HPI & SHL GCOMB_GM



HPI & SHL GCOMB_GS



HPI BNDBU



HPI BNDBK

ВРЕЗНОЙ ИНДИКАТОР



HPI 15



HPI 15H



Вызывные посты



Для проектирования отделки кабины лифта воспользуйтесь нашим 3D-визуализатором на сайте meteor.ru/visualizer/



Накладной вызывной пост HVR17

- жидкокристаллический дисплей;
- комбинированный (цифра + стрелка);
- белые знаки на черном экране;
- панель – шлифованный алюминий, кнопки – нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



Накладной вызывной пост HF02_LCD

- жидкокристаллический дисплей;
- комбинированный (цифра + стрелка);
- белые знаки на голубом экране;
- нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



Накладной вызывной пост ZHVR_17N

- круговая индикация (белого цвета при фиксации), со стрелками;
- панель – шлифованный алюминий, кнопки – нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



Накладной вызывной пост HF02

- 1-кнопочный вызывной пост: 2-цветная круговая индикация (бело-красная)**;
- 2-кнопочный вызывной пост: 3-цветная круговая индикация****;
- нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



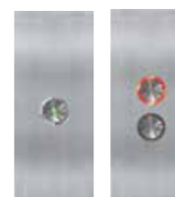
Накладной вызывной пост ZHB_GM

- жидкокристаллический дисплей;
- комбинированный (цифра + стрелка);
- белые знаки на черном экране;
- нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



Накладной вызывной пост ZHB_GS

- жидкокристаллический дисплей;
- комбинированный (цифра + стрелка);
- белые знаки на черном экране;
- нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



Врезной вызывной пост HVR15

- круговая индикация (сине-красная*, бело-красная**);
- точечная индикация (зеленая);
- нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).



Ключ-переключатель «Кабина на особый этаж» (монтируется под вызывным постом)

- нержавеющая сталь Deco DP (шлифованная).

* Постоянная подсветка синего цвета, при фиксировании приказа цвет меняется на красный. ** Постоянная подсветка белого цвета, при фиксировании приказа цвет меняется на красный. *** Постоянная подсветка белого цвета. При фиксировании приказа цвет меняется на красный. **** Постоянная подсветка: верхняя кнопка — синяя, нижняя — белая. При фиксировании приказа «наверх» синий цвет меняется на красный; при фиксировании приказа «вниз» белый цвет меняется на красный.

Умные технологии

METEOR Pass*

Система удаленного доступа к лифту с бесконтактным выбором этажа и управлением со смартфона:

- интеграция с умным домом и смарт-приложениями ЖК;
- работает из кармана или сумки – не нужно доставать телефон;
- широкие возможности настроек.



Для получения более подробной информации отсканируйте QR-код

METEOR Mirror**

Монитор, установленный за зеркалом:

- альтернатива информационным щитам;
- в выключенном состоянии выглядит как обычное зеркало;
- удобная работа с медиаконтентом;
- диагонали мониторов 15.6", 19" и 21.5";
- передача данных по Wi-Fi или Bluetooth;
- встроенная память 8 Гб.



Для получения более подробной информации отсканируйте QR-код

METEOR Clean***

Скрытый блок для дезинфицирования воздуха в кабине:

- двухфазная система очистки: с использованием фильтров и ультрафиолета;
- мощная стерилизация и дезинфекция;
- простая установка и обслуживание.



Для получения более подробной информации отсканируйте QR-код

METEOR Cover****

Защитный чехол для кабины лифта с магнитным креплением:

- специальный материал, поглощающий энергию при ударе;
- многократное использование;
- комплект включает защиту стен, потолка, пола.



Для получения более подробной информации отсканируйте QR-код

Стандарт качества, унаследованный от лидера отрасли



Для просмотра видео о заводе отсканируйте QR-код

Производственные мощности METEOR Lift представлены заводом по изготовлению лифтов в Санкт-Петербурге с возможностью выпуска до 10 000 единиц лифтового оборудования в год и площадкой по производству лебедок.

Наш завод — одно из самых современных лифтовых производств в России. На нем широко применяются методы бережливого производства, робототехника, автоматизация. Особое внимание уделяется проверке качества на каждом производственном этапе, что гарантирует высокую стабильность работы оборудования.

На заводе действуют испытательная башня и конструкторский центр по созданию новых моделей лифтов. В 2023 году мы организовали научно-производственное предприятие «Метеор Лифт», сотрудники которого разрабатывают наукоемкие компоненты подъемного оборудования.



МЕТЕОР Lift —
компания полного цикла в сфере
вертикального транспорта

Проектирование → производство →
продажи → монтаж → техническое
обслуживание → ремонт и замена

До 10 000
ЛИФТОВ В ГОД*

>50
городов
присутствия во
всех федеральных
округах



ТОП-3 по количеству
смонтированных лифтов**

>2500
сотрудников***

Миссия

Обеспечивать беспрепятственное
и уверенное движение в городской среде.

Ценности

Надежность, качество и безопасность —
правило №1 для всего, что мы делаем.

Современные технологии позволяют нам
обеспечить комфортное и бесперебойное
движение в городской среде и вести
отрасль за собой.

Квалификация и опыт нашей команды
позволяют эффективно решать самые
сложные задачи.

Честное и прозрачное партнерство внутри
и за пределами компании приводит к успеху
нас и наших клиентов.

Монтаж от производителя



>150
специалистов по
монтажу в штате

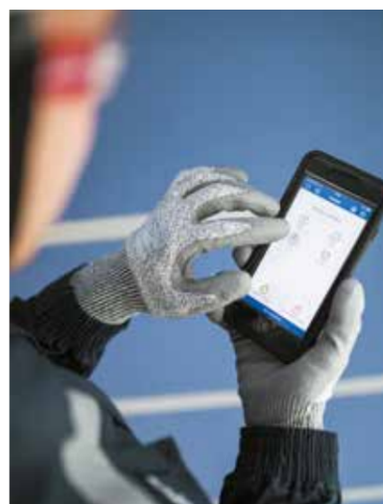
Многолетний опыт позволяет нам решать задачи любой сложности по установке систем вертикального транспорта как собственного производства, так и других производителей.

Мы широко применяем беслесовый метод монтажа: наши специалисты не делают в шахте деревянных настилов, а ведут монтаж со специальной платформы. Это снижает воздействие на окружающую среду, так как не требует использования большого количества древесины, а также повышает безопасность персонала.

Мы создали Академию METEOR Lift для монтажников, наладчиков и электромехаников как самой компании, так и ее субподрядных организаций, где обучаем прогрессивным методам монтажа, работе с подъемным оборудованием нашего производства, а также с иностранными лифтами, которые поставляем на российский рынок, в том числе для высотного строительства.



Техническое обслуживание



Профессиональный сервис от эксперта рынка

Склады запчастей во всех регионах РФ

>50
сервисных отделений во всех федеральных округах

Многолетний опыт в лифтовой сфере позволяет нам вести качественное обслуживание подъемного оборудования собственного производства и сторонних производителей.

В нашем портфеле более 50 тысяч лифтов, мы имеем самую разветвленную в России сервисную сеть: офисы METEOR Lift открыты во всех регионах страны, от Калининграда до Хабаровска.



Наша диспетчерская служба на связи 24/7

 Колл-центр
8 800 200 68 47

 Почта
vopros@meteor.ru

Решения для специалистов

Использование современных технологий и инструментов становится необходимым условием для успешной деятельности в строительной сфере, которая непрерывно развивается. Компания METEOR Lift создала цифровые продукты, помогающие специалистам улучшить качество работы, повысить производительность и достичь лучших результатов.



Представленные онлайн-инструменты доступны на нашем сайте в разделе «Продукция»: meteor.ru/equipment/onlinetools/

КОНФИГУРАТОР СТРОИТЕЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ



Разработка позволяет быстро получать ТЗ на проектирование строительной части лифтов. Основываясь на восьми ключевых параметрах, онлайн-сервис подбирает нужный чертеж, содержащий ключевые характеристики: ширину и глубину шахты, высоту верхнего этажа, глубину приямка, точки приложения монтажных нагрузок и другие параметры, необходимые для интеграции лифтового оборудования в строительные проекты.

ВМ-МОДЕЛИ



Цифровые копии лифтов METEOR Lift созданы для эффективного взаимодействия участников проекта на всех этапах создания продукта. С их помощью можно легко интегрировать подъемное оборудование в строительный проект. После выбора размера и типа кабины становятся доступными данные об объеме потребляемой электроэнергии и нагрузках, которые лифт окажет на здание. Это снижает риск ошибок и упрощает проектирование.

3D-ВИЗУАЛИЗАТОР ЛИФТОВЫХ КАБИН



Визуализатор дает возможность выбрать не только модель лифта и габариты кабины, но и материалы отделки, тип и расположение поручней, зеркала и другие элементы интерьера. Кабину можно рассмотреть со всех ракурсов, оценить ее сочетание с холлом, а также оформить запрос на получение КП и скачать спецификацию. Раньше для этого приходилось несколько дней отрисовывать рендеры, теперь это можно сделать всего за 5 минут.

Вся размещенная в каталоге информация, в том числе информация об услугах, описание товаров и изображения, носит исключительно справочный характер и не является договором публичной оферты. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики, комплектацию и конструкцию, не ухудшающие эксплуатационные характеристики изделий, без предварительного уведомления. Изображения и цвет представленного товара могут незначительно отличаться от оригинала продукции, в зависимости от разрешения и настроек вашего монитора, а также условий освещения при съемке. Для уточнения стоимости товаров и услуг, наличия, цвета и иных характеристик товаров обращайтесь к сотруднику отдела продаж компании METEOR Lift.

Тип кабины	Грузоподъемность	Размеры кабины	Тип дверей	Ширина дверного проема	Ширина шахты	Глубина шахты	Минимальная высота верхнего этажа	Минимальная глубина приямка
	кг	Ш x Г		мм	мм	1 вход / 2 входа	Скорость 1/1,6/1,75 м/с	Скорость 1/1,6/1,75 м/с
05D	400	950 x 1100	TLD	700	1466	1457 / 1664	3507 / 3663 / 3727	1060 / 1150 / 1250
				800	1516			
06D	450	1000 x 1250	TLD	700	1516	1597 / 1814	3507 / 3663 / 3727	1060 / 1150 / 1250
				800	1550			
08D	630	1100 x 1400	TLD	700	1616	1747 / 1964	3507 / 3663 / 3727	1060 / 1150 / 1250
				800				
				900				
			CLD	1000	1764			
				700	1689			
				800	1789			
13D	1000	1100 x 2100	TLD	900	1664	2447 / 2664	3507 / 3663 / 3727	1060 / 1150 / 1200
				1000	1764			
				700	1683			
			CLD	800	1783			
				900	1976			
				700	1683			
13W	1000	1600 x 1400	TLD	800	2100	1747 / 1964	3507 / 3663 / 3727	1060 / 1150 / 1200
				900				
				1000				
			CLD	800	2133			
				900				
				1100				
13X	1000	2100 x 1100	TLD	1100	2604	1450 / 1664	3567 / 3723 / 3787	1060 / 1150 / 1200
				1200				

Гарантия свободного движения

Штаб-квартира

105118,
г. Москва,
ул. Кирпичная 21

Колл-центр

8 800 200 68 47

Почта

vopros@meteor.ru

