



**MAJOR LIFT**

Общество с ограниченной ответственностью «МАЙДЖОР ЛИФТ»  
Юридический адрес: 123100, г. Москва, Пресненская наб., д.12, этаж 45,  
комната 11, помещение ИН.  
ОГРН 1137746952650, ИНН/КПП 7730694643/773001001  
р/с 40702810038110019905 в ПАО «Сбербанк Росси» г. Москва.

14.03.2024 г.

Председателю правления  
ТСЖ «ШАНЦ»  
Шафиковой А.М.

### Коммерческое предложение

ООО «Майджор Лифт»: направляет вам коммерческое предложение на замену лифтового оборудования по адресу г. Москва ул. Кировоградская, д. 8, к.5

№	Характеристика оборудования	Кол-во	Стоимость изготовления оборудования и доставки за единицу, НДС не облагается	Стоимость демонтажно-монтажных работ за единицу, НДС не облагается	Общая стоимость, НДС не облагается
1	<b>Лифт пассажирский производства КМЗ исполнение ПЕГАС:</b> грузоподъемность 630 кг.; скорость, 1 м/с; огнестойкость EI 30; проем ДШ 1200x2000 мм; кол-во остановок 16 шт.; габариты кабины 2100*1100*2100; автоматические двери центрального открывания; частотный преобразователь главного привода; отделка щитов купе и дверей шахты RAL7035; панель управления шлифованная сталь ALSI 430, кнопки круглые с Брайля с красной подсветкой по контуру; отделка панели табло этажного полированная сталь ALSI 430; Тензометрические датчики контроля загрузки кабины; Светодиодные точечные светильники; Большое световое табло LCD 1003; зеркало по центру над поручнем; привод дверей кабины с частотным регулированием; пол рифленый алюминий.	2	3 434 798,00	1 450 000,00	9 769 596,00
2	<b>Лифт пассажирский производства КМЗ исполнение ПЕГАС:</b> грузоподъемность 400 кг.; скорость, 1 м/с; огнестойкость EI 30; проем ДШ 650x2000 мм; кол-во остановок 16 шт.; габариты кабины 950*1100*2100; автоматические двери центрального открывания; частотный преобразователь главного привода; отделка щитов купе и дверей шахты RAL7035; панель управления шлифованная сталь ALSI 430, кнопки круглые с Брайля с красной подсветкой по контуру; отделка панели табло этажного полированная сталь ALSI 430; Тензометрические датчики контроля загрузки кабины; Светодиодные точечные светильники; Большое световое табло LCD 1003; зеркало по центру над поручнем; привод дверей кабины с частотным регулированием; пол рифленый алюминий.	2	2 665 202,00	1 350 000,00	8 030 404,00
3	Обрамление дверей шахты окрашены порошковой эмалью RAL	60	6 000,00	-	360 000,00
4	Обрамление дверей шахты из нержавеющей стали DECO	4	25 000,00	-	100 000,00

5	Проект на замену лифта	4	60 000,00	-	240 000,00
6	Замена силовых проводов от ВРУ до вводного устройства лифта	1 метр	-	-	-
7	Поставка и монтаж кабеля для видеонаблюдения	4	-	-	-
<b>ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:</b>					<b>18 500 000,00</b>

**Гарантийный срок** на оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня изготовления его заводом.

**Порядок расчетов:** аванс в размере 50% стоимости оборудования осуществляется Заказчиком по выставленному счету, в течении 5 банковских дней со дня подписания договора.

Второй платёж в размере 50% стоимости оборудования осуществляется Заказчиком в течении 5 банковских дней со дня извещения Заказчика о готовности оборудования к отгрузке с завода изготовителя.

Третий платёж в размере 80% стоимости монтажных работ осуществляется Заказчиком в течении 5 банковских дней со дня получения акта полного технического освидетельствования.

Четвёртый платёж в размере 20% стоимости монтажных работ осуществляется Заказчиком в течении 5 банковских дней со дня подписания акта ввода лифтов в эксплуатацию.

**Срок поставки оборудования - в течение 90 календарных дней**, после получения предоплаты и согласования строительного задания.

**Комплекс работ включает следующие этапы:** Обследование строительной части лифтовых шахт; разработка рабочей документации на замену лифтового оборудования; доставка нового лифтового оборудования на объект; демонтаж старого лифтового оборудования и его утилизация; монтаж лифтового оборудования в рамках согласованного графика; пуско-наладочные работы и запуск лифтов в штатную работу; строительно-отделочные работы по шахте: замена освещения шахты, обеспечение защитного заземления, окраска защитного заземления, заделка примыканий проемов дверей шахты с внутренней стороны шахты, примыкание порогов дверей шахт к полам этажных площадок (металлический лист), установка лестниц приямка, окраска пола и стен приямка; строительно-отделочные работы по машинному помещению: замена двери и люка, восстановительные работы полов машинного помещения в зоне расположения лифтового оборудования (стяжка/бортики), замена освещения машинного помещения; подключение лифтов к существующей диспетчерской связи; комплексные испытания систем лифтового оборудования; проведение полного технического освидетельствования; декларация на соответствие Техническому регламенту Таможенного Союза, участие в комиссии при контрольном осмотре Ростехнадзором, передача смонтированного оборудования Заказчику (эксплуатирующей организации).

**Предоставлении рассрочки возможно.**

С уважением,  
Туманов Андрей Юрьевич  
+79169355353  
[majorlift1@gmail.com](mailto:majorlift1@gmail.com)  
[www.liftmajor.com](http://www.liftmajor.com)



# ЛИНЕЙКА ПАССАЖИРСКИХ ЛИФТОВ «ПЕГАС»

Линейка лифтов серии «ПЕГАС» является более прогрессивной, в сравнении с традиционно выпускаемыми заводом лифтами с точки зрения применения новых технических решений в обеспечении безопасности и комфорта (запатентованные ловители двухстороннего действия).

**Данный модельный ряд – результат работы российских конструкторов и итальянских дизайнеров, лифты отвечают всем современным требованиям и имеют оригинальный, выразительный дизайн.**

**Модельный ряд лифтов нового поколения включает:**

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ



от 320 до 1275 кг



В разработке проекты грузоподъемностью до 1600кг

## СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ



от 1.0и 1.6 м/сек



В разработке проекты со скоростью движения до 2,5м/с

## МАШИННОЕ ПОМЕЩЕНИЕ



с машинным помещением



без машинного помещения

## ЗДАНИЯ

для всех сегментов рынка недвижимости:



жилых



гостиниц



офисных



торгово-развлекательных центров.



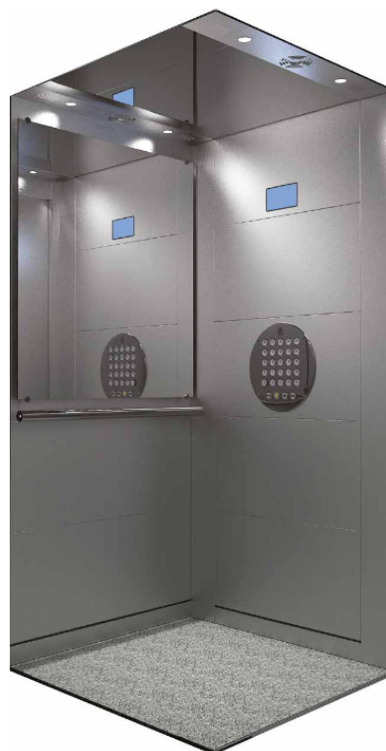
административных зданий

## РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАТОР

Обеспечивается устройством переговорной (пожарной) связи

Данные модели предназначены для всех сегментов рынка недвижимости – жилых, офисных и административных зданий, гостиниц и торгово-развлекательных центров.

**Особую популярность лифты «ПЕГАС» получили в сегменте «БИЗНЕС» и «ЛЮКС».**

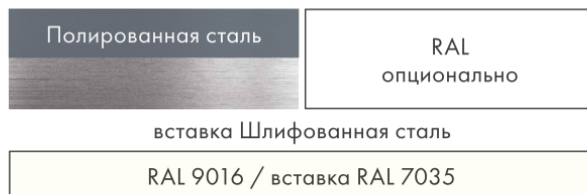


# ОПЦИИ ДЛЯ ПАССАЖИРСКИХ ЛИФТОВ «ПЕГАС»

## › Отделка кабины:



## › Отделка потолка:

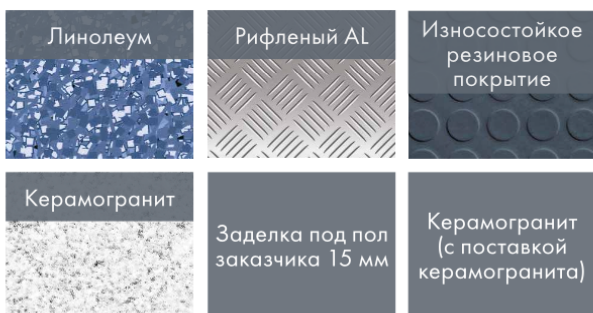


## › Светильники:

- Светодиодные



## › Отделка пола:



## › Дополнительные опции и комплектующие:



## › Отделка углов и плинтуса (опционально):



## › Табло информации:



TFT-дисплей: 7' и 10'



LCD-дисплей