thyssenkrupp Elevator 000:

### Центральный офис

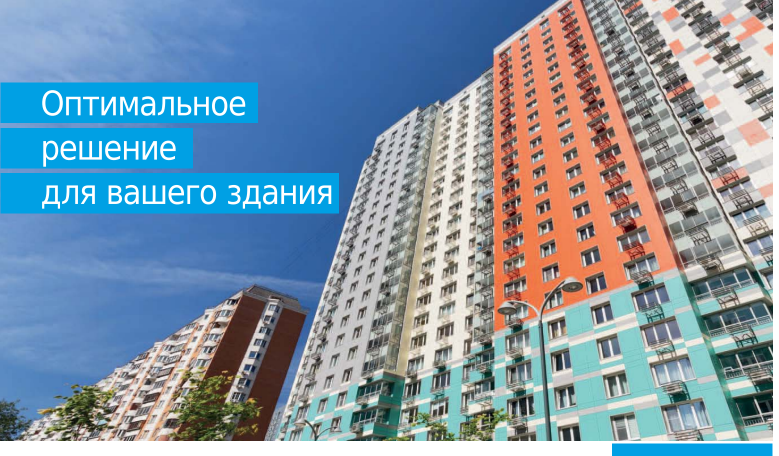
115432, г. Москва, просп. Андропова, д. 18, корп. 7 (Нагатино i-Land) Тел.: +7 (495) 935-85-17/18 Факс: +7 (495) 935-85-19 www.thyssenkrupp-elevator.ru sales@tk-e.ru

### Региональные подразделения

620100, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, д. 12, корп. 3, офис 108 Тел./факс: +7 (343) 253-12-33, 253-12-32 ekaterinburg@thyssenkrupp-elevator.ru

630009, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, д. 2A, офис 212 Тел.: +7 (383) 240-83-55 оакс: +7 (383) 240-83-59 novosibirsk@thyssenkrupp-elevator.ru





## simplycity - надежный и комфортный лифт для жилых и коммерческих зданий

simplycity - пассажирский лифт для зданий с количеством остановок до 30. Комфорт и оптимальное сочетание цены и качества делают лифт simplycity эффективным решением для коммерческих и жилых зданий.

Благодаря практичному интерьеру кабин, износостойким материалам, антивандальному исполнению, а также немецкому двигателю лифт обеспечивает надежную эксплуатацию и высокую работоспособность в зданиях со средним и высоким пассажиропотоком.

simplycity						
Тип лифта	Без машинного помещения С машинным помещением					
Кол-во пассажиров	До 13 человек					
Грузоподъёмность	400/630/1000 кг					
Скорость	1,0/1,6 m/c					
Высота подъёма	До 80 м					
Число остановок	До 30					
Кабина	Антивандальное исполнение, износостойкие материалы					
Типы дверей	Телескопические и центрального открывания					
Ширина дверей	От 700 мм до 1200 мм					
Высота дверей	2000 мм					

## Продуктовая линейка simplycity:

### simplycity 100 mrl

Лифт без машинного помещения. Оснащен надежной немецкой и эффективным решением для

simplycity 100
Лифт с машинным помещением. Оснащен немецкой лебедкой и контроллером российского производства, что обеспечивает

пропускную способность лифта и сократить время его ожидания.

# Содержание

Лифт simplycity. Преимущества

Лифт simplycity. Дизайн

simplycity 100.

Элементы управления и индикации

simplycity 200.

Элементы управления и индикации

Проектирование

Технические характеристики

Техническое обслуживание

О нас

4 Лифт simplycity Преимущества

# simplycity

Оптимальное сочетание цены и качества



simplycity 100 mrl – лифт без машинного помещения.

 Простота в проектировании и легкость монтажа.

Лифты simplycity 100 и simplycity 200 предназначены для установки в шахты со стандартными размерами с машинным помещением и без машинного помещения.

 Надежное и долговечное решение.

Благодаря двигателю thyssenkrupp, эффективному контроллеру, прочным и износостойким материалам лифты продуктовой линейки simplycity предназначены для бесперебойной работы в течение длительного времени.

- Сокращенное время ожидания. Время ожидания лифта может быть уменьшено путем контроля времени открывания и закрывания дверей посредством кнопки принудительного закрывания дверей лифта.
- Комфорт и безопасность. Система позиционирования обеспечивает точную остановку лифта на этаже.
- Приоритетный вызов грузопассажирского лифта. Лифты simplycity предоставляют возможность приоритетного вызова грузопассажирского лифта, что улучшает качество жизни маломобильных групп населения, а также упрощает процесс перевозки крупногабаритного груза для пассажиров.

# Комфорт Работоспособность Долговечность Надежность Безопасность Elevator Russia

Дизайн

# Дизайн simplycity

Традиционный и практичный дизайн.

Выберите потолок из нержавеющей стали или потолок с порошковым покрытием RAL 9016 (белый). Освещение обеспечивает панель Slim LED plate 175×175×16 мм





Окрашенная сталь RAL 9016

### Панели для стен

simplycity предлагает для стен кабины лифта: шлифованную нержавеющую сталь или порошковое покрытие RAL 7032.



Окрашенная сталь RAL 7032



Нержавеющая сталь

### Поручни

Поручень из нержавеющей стали с прямым креплением располагается на задней стене



Плинтуса поставляются из нержавеющей стали или стали с порошковым покрытием RAL 7032. Плинтуса выполняют защитную и декоративную функции.



### Зеркала

Зеркало крепится от поручня до потолка на задней стене кабины лифта и визуально увеличивает пространство.



### Напольное покрытие

Мы предлагаем широкий ассортимент износостойкого винилового покрытия. В качестве опции, вы также можете выбрать поставку лифта без напольного покрытия.







Primo Plus 93304











с приведёнными в брошюре образцами. Изображения покрытий с рисунком приводятся без соблюдения масштаба. По вопросам создания дизайна кабины лифта и для уточнения информации по образцам обратитесь к представителю thyssenkrupp Elevator в вашем регионе



Лифт simplycity Элементы управления и индикации

# Элементы управления и индикации. Лифты simplycity 100 и simplycity 100 mrl

### Панель управления лифтом (СОР)

Стильная накладная панель управления стали. Размеры: 260\*1020 мм.



лифтом (СОР) выполнена из нержавеющей





### Панель управления лифтом на этаже (LOP)

Панель индикации на этаже (LIP)

Накладная или встроенная панель

индикации местоположения лифта

выполнена из нержавеющей стали.

Стильная накладная или встроенная панель управления лифтом на этаже выполнена из нержавеющей стали и оснащена кнопками с голубой подсветкой и шрифтом Брайля.





Накладная панель

Встроенная панель



Квадратные кнопки с голубой подсветкой и шрифтом Брайля. Зелёное обрамление кнопки основного этажа.

Примечание: опции, цвета и технические характеристики могут быть изменены. Возможно расхождение опций и элементов отделки кабины с приведёнными в брошюре образцами. Изображения покрытий с рисунком приводятся без соблюдения масштаба. По вопросам создания дизайна кабины лифта и для уточнения информации по образцам обратитесь к представителю thyssenkrupp Flevator в вашем регионе.

# Элементы управления и индикации. Лифт simplycity 200

### Панель управления лифтом (СОР)

Стильная накладная панель управления лифтом (СОР) выполнена из нержавеющей стали. Размеры 260×1020 мм.



### Панель управления лифтом и индикатор положения кабины лифта на этаже (LIOP)

Накладная панель может быть выполнена с кнопкой Family для приоритетного вызова грузопассажирского лифта.



### Панель индикации на этаже (LIP)

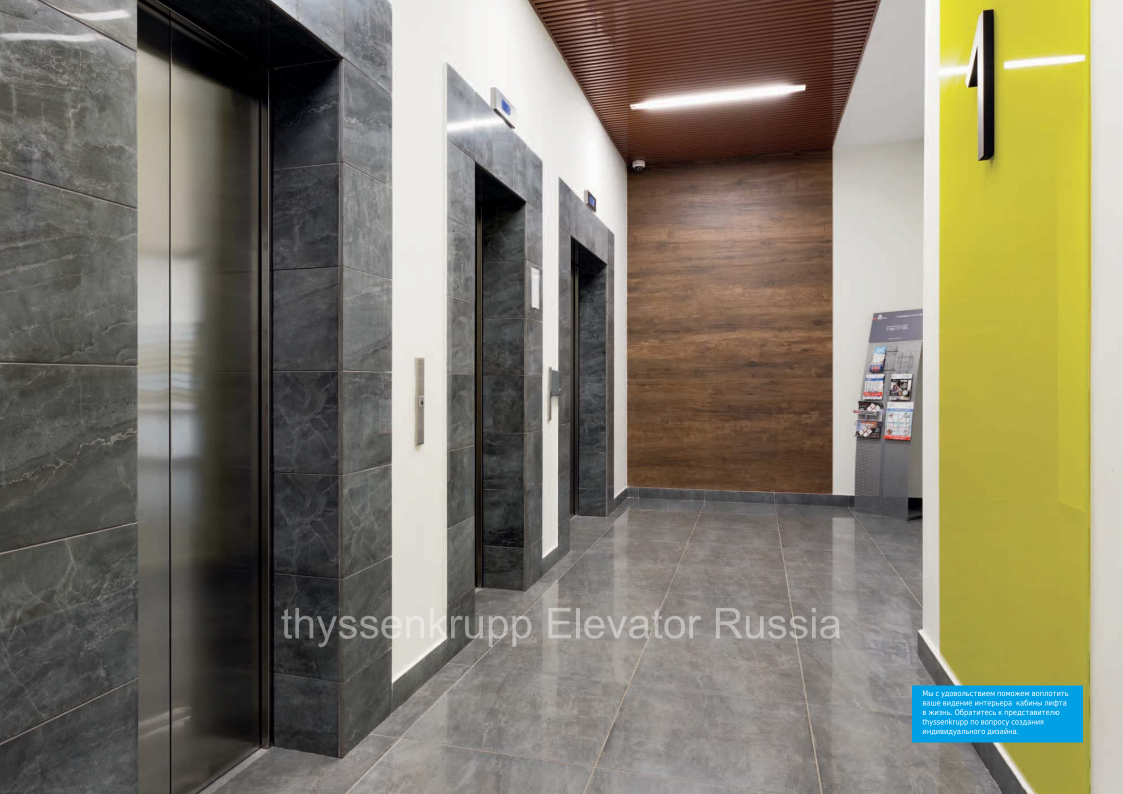
Накладная панель индикации местоположения лифта выполнена из нержавеющей стали.





Панель управления лифтом (СОР), оснащена кнопками Step Classic c голубой подсветкой и шрифтом Брайля. Зеленое обрамление кнопки основного этажа.

Примечание: опции, цвета и технические характеристики могут быть изменены. Возможно расхождение опций и элементов отделки кабины с приведёнными в брошюре образцами. Изображения покрытий с рисунком приводятся без соблюдения масштаба. По вопросам создания дизайна кабины лифта и для уточнения информации по образцам обратитесь к представителю thyssenkrupp Elevator в вашем регионе



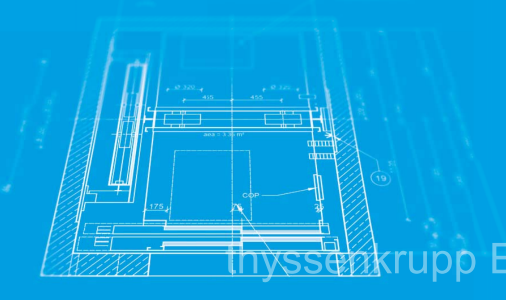
Технические характеристики

# Успех начинается с проекта

Мы поддерживаем вас на всех этапах реализации проекта: от первой идеи до передачи лифта в эксплуатацию.

Наша высококвалифицированная команда предложит лучшее решение организации передвижения внутри здания в соответствии с вашими потребностями.

Удобная доставка и квалифицированный монтаж.

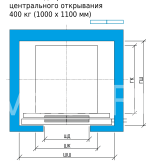


	Характеристики					Кабина			Двери			Шахта			
тип лифта	Грузоподъёмность (кг)	Кол-во пассажиров	Скорость (м/с)	Макс.высота подъёма (м)	Макс. кол-во остановок	Ширина х глубина кабины (мм)	Высота кабины (мм)	Проходная кабина	Тип дверей	Ширина дверей (мм)	Высота дверей (мм)	Ширина шахты (мм)	Глубина шахты (мм)	Оголовок (мм)	Приямок (мм)
	ů	ÅÅ	(A)	1											
mrl	400	5	1,0	60	23	1000x1100	2100	нет	ЦО/ТО	700/700	2000/2000	1550/1550	1600/1650	3400	1200
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
	630	8	1,0	60	23	1100x1400	2100	нет	ЦО/ТО	800/900	2000/2000	1750/1650	1750/1800	3400	1200
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
	1000 D	13	1,0	60	23	1100x2100	2100	нет	ЦО/ТО	800/900	2000/2000	1800/1700	2450/2500	3400	1200
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
	1000 W	13	1,0	60	23	2100x1100	2100	нет	TO	1200	2000	2700	1550	3400	1200
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
mr	400	5	1,0	60	23	1000x1100	2100	нет	ЦО/ТО	700/700	2000/2000	1550/1500	1650/1700	3400	1150
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
	630	8	1,0	60	23	1100x1400	2100	нет	ЦО/ТО	800/900	2000/2000	1750/1650	1700/1750	3400	1150
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
	1000 D	13	1,0	60	23	1100x2100	2100	нет	ЦО/ТО	800/900	2000/2000	1750/1700	2400/2450	3400	1150
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300
	1000 W	13	1,0	60	23	2100x1100	2100	нет	TO	1200	2000	2550	1700	3400	1150
			1,6	80	30									3600/3700	1400/1300

Технические характеристики носят справочный характер и могут быть гарантированы только после письменного подтверждения производителя.

Кабины с дверями

### План шахты Кабины с дверями



ГК – глубина кабины,

ШД - ширина двери, ШШ – ширина шахты, ГШ – глубина шахты.

ТО – двери телескопического открывания.

ЦО – двери центрального открывания

# центрального открывания 1000 кг (1100 x 2100 мм)





Долговечность лифтового оборудования, высокая энергоэффективность, а также качественное техническое обслуживание thyssenkrupp помогают вам свести к минимуму эксплуатационные расходы.

Мы предоставляем комплексные услуги по техническому обслуживанию лифтового и эскалаторного оборудования. Многолетний опыт в области лифтовых технологий компании thyssenkrupp означает, что вы выбираете надёжного и квалифицированного партнёра.

### Техническое обслуживание thyssenkrupp:

- Высококвалифицированное техническое обслуживание. отвечающее потребностям клиента
- Соблюдение законодательства и правил компании
- Благодаря международной сети технических центров наши технические специалисты всегда обладают необходимыми опытом и знаниями
- Индивидуальные пакеты услуг лифтового и эскалаторного оборудования, независимо от года выпуска и производителя
- Благодаря постоянному удаленному мониторингу и полной информации о техническом состоянии лифтов и эскалаторов обеспечивается оптимальная работа оборудования и предупреждение аварийных ситуаций



1200000 150

Ваш инновационный партнёр

Наша миссия - превратить города в лучшие места для жизни, являясь движущей силой индустрии, которая ежедневно перемещает более 1 миллиарда человек по всему миру.

сервисная служба