

О КОМПАНИИ

Компания ПОРККА с 1998 года занимается производством теплоизолирующих дверей для холодильных камер, складов, производственных цехов и других помещений. Продукция нашей компании успешно эксплуатируется в различных регионах России и странах СНГ. На современном производстве в Санкт-Петербурге мы выпускаем двери трёх основных типов:



1 - распашная одностворчатая 2 - распашная двустворчатая откатные

Технические и эксплуатационные характеристики дверей ПОРККА:

Двери комплектуются фурнитурой ведущих европейских производителей	Используются гравитационные петли для самоприкрывания и фиксации распашных дверей в открытом положении, а также для исключения износа нижнего уплотнителя	Двери поставляются в собранном виде с установленными и отрегулированными петлями и замком
Предусмотрен электрообогрев рамы и порога для низкотемпературных дверей		Обязательная 12-месячная гарантия на все типы дверей, срок службы дверей не менее 10 лет

ПРЕИМУЩЕСТВА СОТРУДНИЧЕСТВА С КОМПАНИЕЙ ПОРККА:

Оперативное выполнение заказа (от 5 рабочих дней)	Изготовление дверей с учётом индивидуальных размеров и специальных требований	Удобное месторасположение склада компании (пересечение КАД и Московского шоссе)
Постоянное наличие запасных частей на складе компании	Техническая поддержка и консультирование клиентов компании	Возможность заказать надёжную усиленную упаковку для перевозки дверей
Возможность уменьшения издержек при перевозке крупногабаритных дверей	Монтаж или шеф-монтаж дверей на объектах заказчиков	Постоянное совершенствование конструкции и модернизация дверей



ТИПЫ ДВЕРЕЙ И ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ



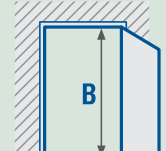
РАЗМЕР СВЕТОВОГО ПРОЁМА

СХЕМА ЗАКРЫТИЯ ПРОЁМА

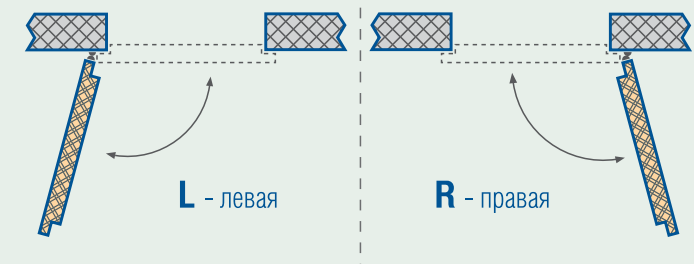
ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАМЫ

ВАРИАНТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПОРОГА

D1R РАСПАШНАЯ ОДНОСТВОРЧАТАЯ



Высота: от 1800 мм до 2200 мм
Ширина: от 800 мм до 1200 мм



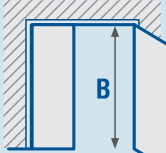
НАКЛАДНАЯ

ВСТРАИВАЕМАЯ В ПРОЁМ

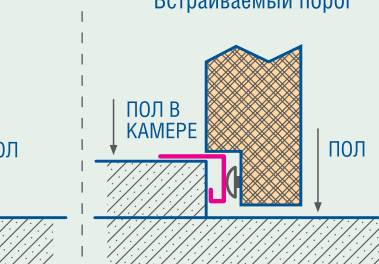
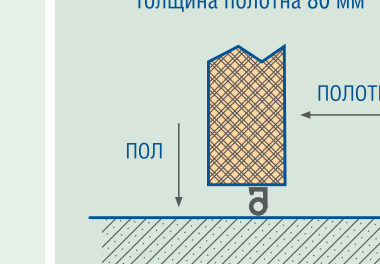
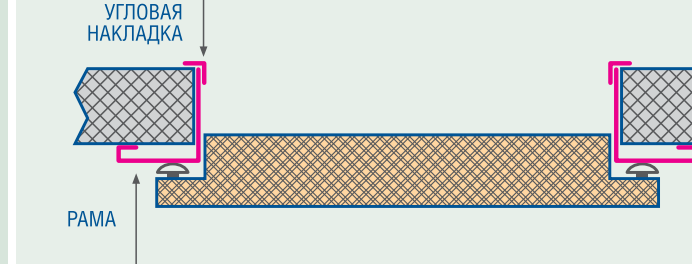
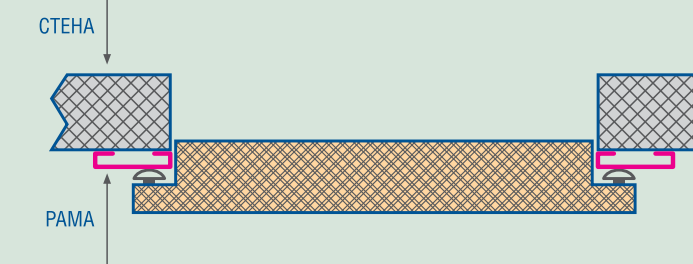
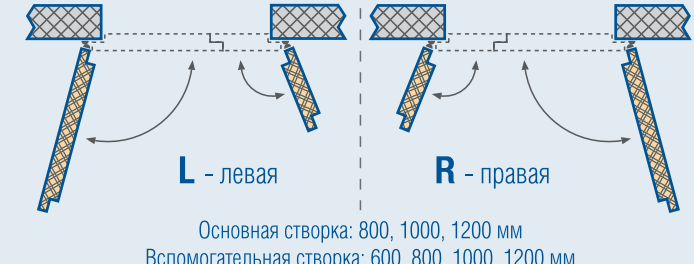
БЕЗ ПОРОГА

С ПОРОГОМ

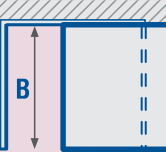
D2R РАСПАШНАЯ ДВУСТВОРЧАТАЯ



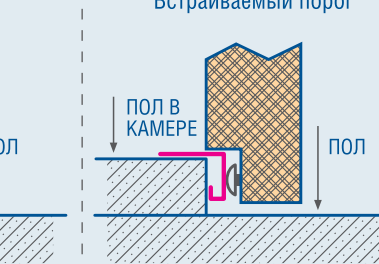
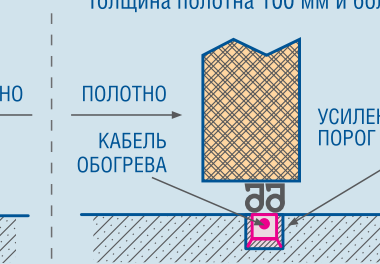
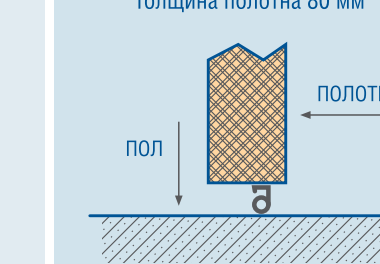
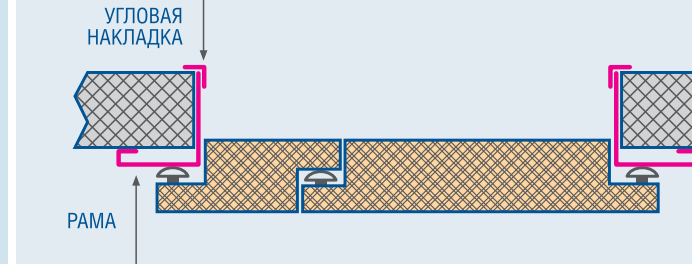
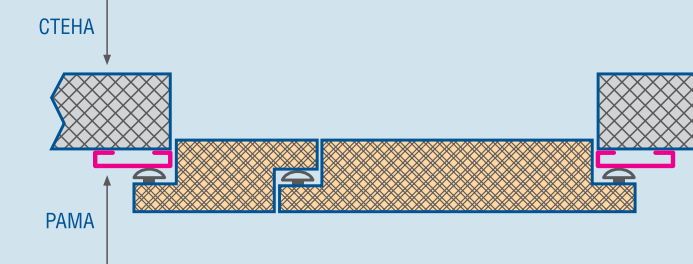
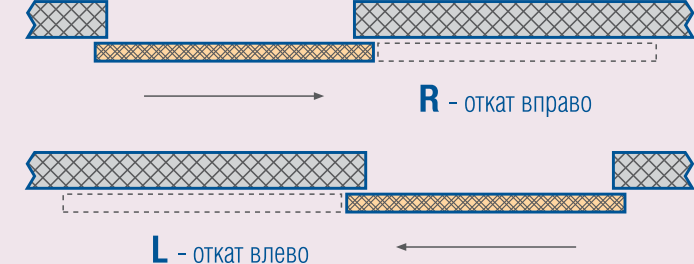
Высота: от 2000 мм до 3000 мм
Ширина: от 1400 мм до 2400 мм



DSR ОТКАТНАЯ



Высота: от 2000 мм до 3000 мм
Ширина: от 800 мм до 3000 мм



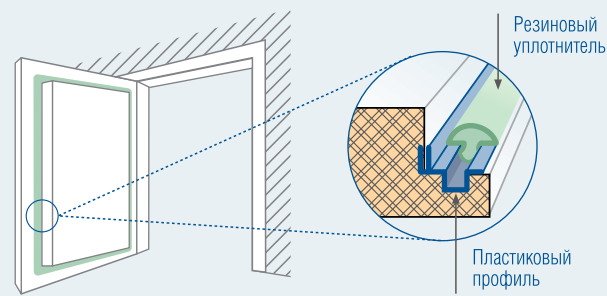
	ЗАМОК С КОМПЛЕКТОМ КЛЮЧЕЙ И СИСТЕМОЙ АВАРИЙНОГО ВЫХОДА	ВОЗМОЖНОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОПЦИЙ				
		РАМА ДЛЯ ПОДВЕСНОГО ПУТИ	СМОТРОВОЕ ОКНО В ДВЕРИ	ВРЕЗКА ДВЕРИ ДЛЯ ПРОХОДА ПЕРСОНАЛА	ПАНДУС ДЛЯ ЗАЕЗДА СКЛАДСКОГО ТРАНСПОРТА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРИВОД ДВЕРИ
D1R РАСПАШНАЯ ОДНОСТВОРЧАТАЯ	В стандартной комплектации	Есть	Есть	Нет	Есть	Нет
D2R РАСПАШНАЯ ДВУСТВОРЧАТАЯ	В стандартной комплектации	Есть	Есть	Есть	Есть	Нет
DSR ОТКАТНАЯ	Опция	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть

	ТОЛЩИНА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	ОБШИВКА ДВЕРНОГО ПОЛОТНА	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЙ СЛОЙ	РАМА И ПОРОГ	ОБОГРЕВ РАМЫ И ПОРОГА
	СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	80 мм от -20°C до +10°C 100 мм от -30°C до -15°C 120 мм от -40°C до -25°C	Листовая оцинкованная сталь толщиной 0,5 мм с полимерным покрытием белого цвета (RAL 9003) в защитной плёнке, удаляемой после установки двери	Пенополиуретан (ППУ) производства DOW CHEMICAL (Германия) с коэффициентом теплопроводности от 0,018 до 0,020 Вт/м·К	Листовая сталь толщиной 1,5 мм, окрашенная эпоксиполиэфирной порошковой краской белого цвета (RAL 9003)
ОПЦИЯ	60 мм от 0°C до +10°C 150 мм от -40°C до -30°C		Пеноплекс с коэффициентом теплопроводности от 0,03 до 0,04 Вт/м·К	- Другие цвета RAL - Листовая шлифованная нержавеющей сталь AISI 304 толщиной 1,2 мм - Усиленный порог - Комплект крепежа рамы к стене	Для дверей толщиной меньше 100 мм применяется проводной электронагреватель с электрической мощностью 30 Вт/м, 220 В (Испания) АКО

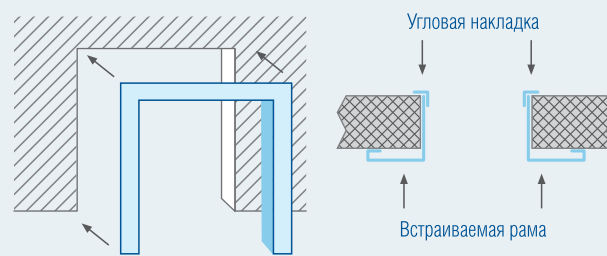
МАРКИРОВКА ДВЕРЕЙ ПОРККА

ТИП ДВЕРИ	СВЕТОВОЙ ПРОЁМ		ТОЛЩИНА ПОЛОТНА	СТОРОНА ОТКРЫВАНИЯ	ОБОГРЕВ РАМЫ (И ПОРОГА)	ПОРОГ	РАМА
	ШИРИНА	ВЫСОТА					
D1R	08	20	100	R	1	0	100
1 - Распашная одностворчатая	ПРИМЕР: 800 x 2000 мм		ПРИМЕР: 100 мм	R - Правая L - Левая	0 - Без обогрева 1 - С обогревом	0 - Без порога 1 - С порогом	000 - Накладная рама 100 - Встраиваемая рама на 100 мм
2 - Распашная двустворчатая							
S - Откатная							

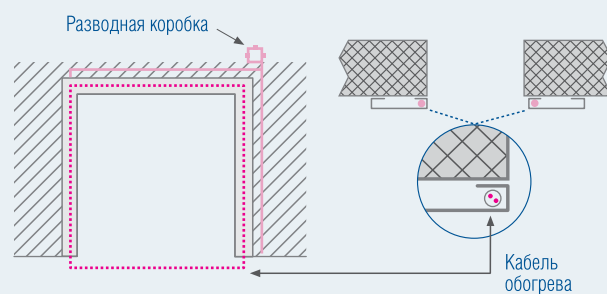
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ДВЕРЕЙ



Наружная и внутренняя металлические обшивки дверного полотна соединяются между собой разделительным пластиковым профилем, который исключает образование «мостика холода» между ними, а эластичный резиновый уплотнитель обеспечивает плотное примыкание полотна к раме и возможность его быстрой замены при изнашивании.

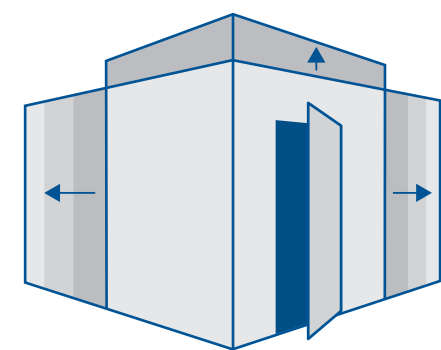


Вариант исполнения двери со встраиваемой в проём рамой позволяет полностью закрыть торец стены, не применяя другие вспомогательные материалы.



В раме и в усиленном пороге низкотемпературных двустворчатых и откатных дверей предусмотрен канал для кабеля обогрева, позволяющий менять кабель без демонтажа рамы или порога.

ТАКЖЕ КОМПАНИЯ «ПОРККА» ВЫПУСКАЕТ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ



из пенополиуретановых сэндвич-панелей толщиной 80 мм собственного производства со встроенными в них эксцентриковыми замками, облегчающими монтаж, демонтаж и изменение размеров камеры при необходимости. Камера комплектуется распашной дверью D1R-0818-080 и может по выбору покупателя оснащаться холодильными агрегатами как ведущих европейских производителей, так и собственного производства.

Размер камер:

Объём: от 2,1 м³ до 21,2 м³

Высота: 2100 мм или 2400 мм

Ширина: от 1200 мм до 2700 мм (с шагом 300 мм)

Длина: от 1200 до 3900 мм (с шагом 300 мм)

За подробной информацией обращайтесь в офис нашей компании.

НАШИ КЛИЕНТЫ



НАШИ АДРЕСА

ОТДЕЛ ПРОДАЖ:

192236, г. Санкт-Петербург, ул. Белы Куна, дом 30,
Бизнес-центр «Софийская площадь», оф. 1200

тел: +7 (812) 309-45-95
e-mail: sales@porkka.ru

АДРЕС СКЛАДА:

промзона Шушары, ул. Ленина, дом 1-К

ПОРККА

ДВЕРИ для холодильных КАМЕР

