## 2018

# **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

## Распашные холодильные двери с утепленным блоком общего назначения РДОБ(ОН)

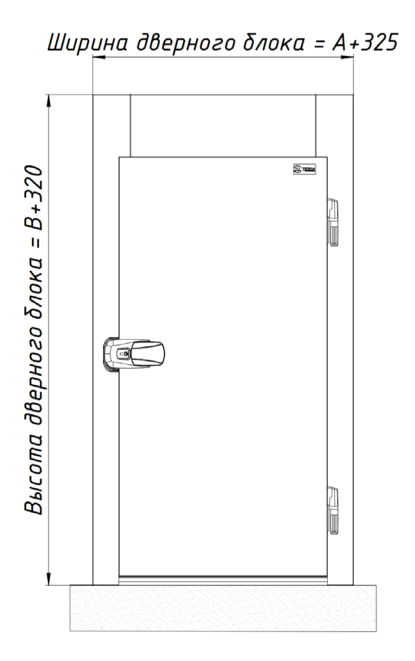


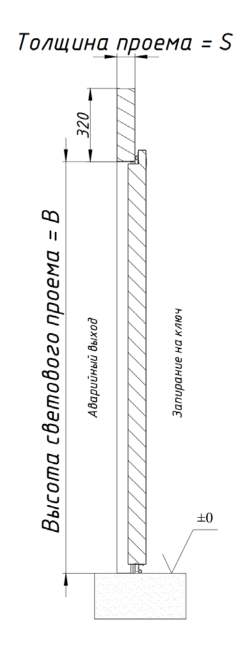


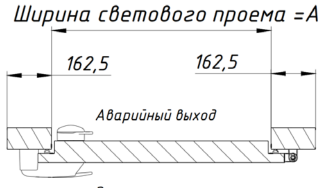
«Завод ИРБИС»

+7 (499) 350-23-95 www.irbispro.ru

### Габаритные размеры дверного блока беспороговое исполнение

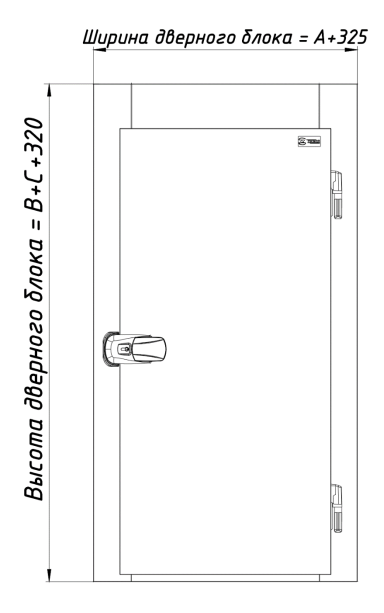


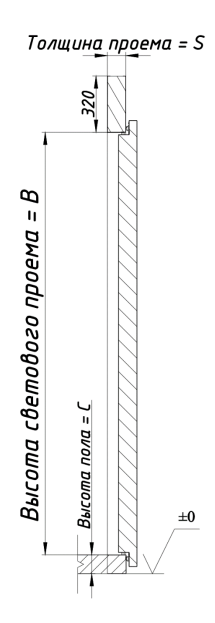


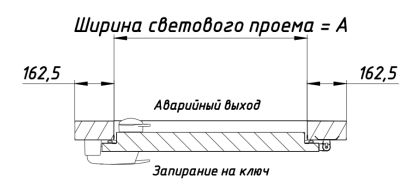


Запирание на ключ

### Габаритные размеры дверного блока пороговое исполнение







### Предназначены для использования:

- где требуется, чтобы рама двери была составной частью камеры
- в строительных камерах с трафиком средней и низкой интенсивности
- для ограждения и теплоизоляции проемов средне- и низкотемпературных холодильных помещений.
- для прохода персонала
- для ручного переноса грузов
- для провоза ручных тележек
- в строительных камерах с трафиком средней и низкой интенсивности
- в местах прохода людей
- в помещениях с отсутствием требований к гигиене
- в помещениях, где отсутствует не упакованное мясо, кровь, потроха, шкуры и т.д.
- в условиях отсутствия содержания соли в воздухе
- в условиях постоянной 80% влажности и температуры от -33...+45°C, и непродолжительной влажности 100%
- в условиях отсутствия крупной пыли и абразива в воздухе

Рекомендуемые параметры для подбора дверей

Подбор толщины полотна в зависимости от температуры внутри помещения.					
Средний холод	Низкий холод				
5	-618	-1922	-2325	-2633	
S80	S80	S100	S120	S150	

### Обозначение дверей

Пример для Распашной Двери Одностворчатой с утепленным Блоком (Общего Назначения), с Шириной светового проема 1000мм, Высотой светового проема 2000мм, стандартной толщиной полотна 80мм, Среднетемпературное исполнение, Правое открывание (петли справа):

### РДОБ(ОН) -1000.2000/80-С-Пр

### Стандартная комплектация:

Стандартный состав комплекта двери РДОБ (ОН)

- 1. Дверной блок в сборе (упаковано в картонную коробку)
- 2. Крепежный набор (упаковано в картонную коробку)

### Минимальные и максимальные размеры проемов

	Ширина х Высота, мм	
Минимальный размер	800x1800	
Максимальный размер	1200x2400	

### Полотно двери:

Наружная и внутренняя обшивка полотна распашной двери для холодильных камер изготавливается из оцинкованной стали с полимерным покрытием, цвет белый RAL 9003 (стандарт). Распашные двери имеют толщину 80 мм (для средне-, низкотемпературных помещений), 100, 120,150 мм (для низкотемпературных помещений); наполнитель двери - ППУ плотностью 42-47кг/м3. Поверхность оклеена защитной пленкой, удаляемой после монтажа.



### Проем двери:

Утепленный дверной блок из сэндвич-панели в стандартном исполнении изготавливается с «плоскими торцами». Стандартные толщины дверного блока 80мм, 100мм, 120мм, и 150мм. Высота дверного блока зависит от высоты дверного проема. При низкотемпературном исполнении уплотнитель по контуру оборудован системой электрообогрева (ПЭН-обогрев).

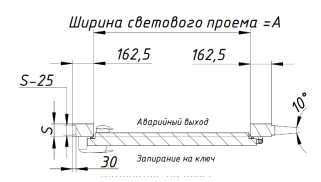
Возможно изготовление дверного проема нестандартного размера. По индивидуальному запросу.

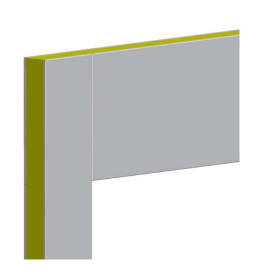
Вариант проема «Плоский торец»



Запирание на ключ

### Вариант проема «шип паз»





### Петли Castel

- Пластиковая с металлической осью
- Регулировка в трех плоскостях
- Функция подъема при открывании
- Высокая стойкость к большим перепадам температур

### Замок Castel

- Тип ручки нажимной.
- С внешней стороны закрывается на ключ, с внутренней стороны с кнопкой аварийного выхода
- Изготавливается с разрывом мостика холода.

### Опции:

### Ручка рычажного типа W.083

- С внешней стороны закрывается на ключ, с внутренней стороны с функцией аварийного выхода
- Изготавливается с разрывом мостика холода.
- Корпус из высокопрочного пластика, внутренний механизм и рычаг из пищевой нержавеющей стали

### Эксклюзивные цвета: по запросу заказчика

### Отбойник плоский:

- Материал на выбор:
  - Пластик плоский
  - Алюминий рифленый 2,0 мм
  - AISI 304 2,0 MM

### Изготовление двери, открывающейся внутрь камеры (с ручкой рычажного типа)

### Дополнительный порог:

• Для холодильных камер с полом, при заказе необходимо указывать высоту пола

### Окно

• Изготовление со смотровым однокамерным окном 400х600 (4-16-4) (только для среднетемпературного исполнения)

### Изготовления полотна и рамы из нержавеющей стали AISI 304







- \* Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления.
- \* По всем вопросам можете обращаться по тел/факс +7(499) 350-23-95, e-mail:<u>mail@irbispro.ru</u> или по адресу: РФ 143980, МО, г. Железнодорожный, ул. Керамическая, д. 2A.