Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капута (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

7 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47 Казахстан +7(7172)727-132 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

https://porkka.nt-rt.ru || pak@nt-rt.ru

Магнитогорск (3519)55-03-13

Набережные Челны (8552)20-53-41

наоережные челны (831)429-08-12 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73

Москва (495)268-04-70

Омск (3812)21-46-40

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Петрозаводск (8142)55-98-37

Мурманск (8152)59-64-93

Тепловые камеры

Компания ПОРККА с 2015 года производит и поставляет клиентам теплоизолированные камеры, собранные по инновационной технологии соединения теплоизолированных сэндвич панелей с помощью эксцентриковых замков. Сфера применения таких изделий достаточно большая — это и изотермические шкафы или камеры для предприятий малого и среднего бизнеса, и промышленные сушильные камеры, где необходима длительная тепловая обработка материалов, и туннельные расстоечные камеры для пекарен и расстоечные шкафы для минипекарен.



Компания Поркка уже несколько лет успешно сотрудничает с ведущими российскими компаниями, занимающимися производством теплового оборудования для пищевой промышленности. Самым востребованным направлением в этой области стало производство комплектов панелей для сушильных камер, а также для камер расстойки теста, используемых в хлебопекарной промышленности.





По заказу компаний-производителей готовых камер расстойки теста мы конструируем, а затем, производим полный набор панелей и распашных дверей, проводим контрольную сборку всей камеры на производстве, затем разбираем и упаковываем камеру и передаём её компании-партнёру, которая оснащает её собственным тепловым оборудованием.

Особенности конструкции тепловой камеры ПОРККА:

Основу сборно-разборной конструкции тепловой камеры ПОРККА составляют соединённые между собой с помощью эксцентриковых замков сэндвич панели толщиной 80 мм, которые формируют несущую конструкцию камеры из стен и потолка. В качестве теплоизолятора в панелях используется высококачественный пенополиуретан (ППУ) производства компании Basf. Внутренняя и наружная стороны панелей могут быть изготовлены из высококачественной пищевой нержавеющей стали AISI 304, что позволяет эксплуатировать камеру в условиях повышенной влажности воздуха.

Одностворчатая или двустворчатая двери могут располагаться, как с одной стороны камеры, так и с обеих сторон, создавая тупиковую или туннельную конструкцию. Если в камере предусмотрены двустворчатые распашные

двери, то проём не имеет центральной стойки, что значительно облегчает загрузку и выгрузку тележек с продукцией.

Внешние габаритные размеры теплоизолированных шкафов и камер нашего производства (ширина и глубина) могут быть выбраны заказчиками из следующего ряда размеров: 1200, 1500, 1800, 2100, 2400, 2700 мм и т.д. Габаритная высота камеры без пола 2340 мм. Возможно изготовление такой камеры с полом.

Наименование	Наружный размер камеры по панелям			Размер светового проёма двери		Кол-во	Туннель	Внутренний размер камеры, мм	
	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота,м м	Ширина, мм	Высота, мм	дверей	ный тип	Ши <mark>рина,</mark> мм	Глубина, мм
Поркка ТК 12/12	1200	1200	2 340	1 040	2 000	1 одноств.			
Поркка ТК 12/24	1 200	0 2 400				1 одноств.	-	1 000	2 285
Поркка ТК 15/27	1 500	2 700		900		1 одноств.	-	1 300	2 520
Поркка ТК 15/27 - 1 - Т				1 340		2 одноств.	да		2 540
Поркка ТК 15/27 - 1						1 одноств.	-		2 585
Поркка ТК 15/39 - 1 - Т	1 500	3 900				2 одноств.	да		2 585
Поркка ТК 18/21	1 800	2 100		1 640		1 двуств.	-	1 600	1 985
Поркка ТК 21/24	2 100	2 400		1 940		1 двуств.	-	1 900	2 285
Поркка ТК 24/12		1 200		2 240		1 двуств.	_	2 200	1 095
Поркка ТК 24/15	2 400	1 500				1 двуств.			1 395
Поркка ТК 24/24		2 400				1 двуств.			2 395
Поркка ТК 24/24 Т						2 двуств.	да		2 390
Поркка ТК 24/27		2 700				1 двуств.	_		2 585
Поркка ТК 24/27 Т						2 двуств.	да		2 690
Поркка ТК 24/36 Т		3 600				2 двуств.	да		3 620
Поркка ТК 24/39		3 900				1 двуств.	-		3 795
Поркка ТК 27/30	2 700	3 000		2 540		1 двуств.	-	2 500	2 895
Поркка ТК 27/63 Т		6 300				2 двуств.	да		6 300
Поркка ТК 36/24Т	3 600	3 600 2 400		900		6 одноств.	да	3 400	2 240
Поркка ТК 39/27	3 900	2 700		900		3 одноств.	-	3 700	2 520
Поркка ТК 39/27 Т	0 300					6 одноств.	да		
Поркка ТК 48/27	4 800	2 700		1 900		2 двуств.	-	4 600	2 520

В состав стандартного комплекта тепловой камеры входят:

- самонесущие сэндвич-панели с наполнителем из ППУ 80 мм (стены, и потолок), соединённые с помощью эксцентриковых стяжных замков;
- двери (каждая дверь укомплектована стеклопакетом 400×1400 мм в рамке из нержавеющей стали AISI 304);

- защитный бампер (труба из нержавеющей стали AISI 304 20×40×1,5 мм), установленный на внутренних стенках камеры;
- уголок из нержавеющей стали AISI 304 по периметру для установки на пол;
- схема сборки и ключ для сборки камеры.

Материал обшивки панелей:

- внешняя сторона оцинкованный стальной лист 0,5 мм с полимерным покрытием RAL 9003 (белый)в;
- внутренняя сторона нержавеющая сталь AISI 304 толщиной 0,5 мм;
- наружная сторона дверей нержавеющая сталь AISI 304 толщиной 0,5 мм.

Отгрузочная упаковка: обернутый стрейч плёнкой комплект панелей и дверей на евро-поддоне с прокладками из гофрокартона.





Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикарказ (8672)28-03-48 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капута (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Краснодар (861)203-40-90 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Ноябрьск (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пегрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермы (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47