

Распашные двери Т 8

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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
Калуга (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

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (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

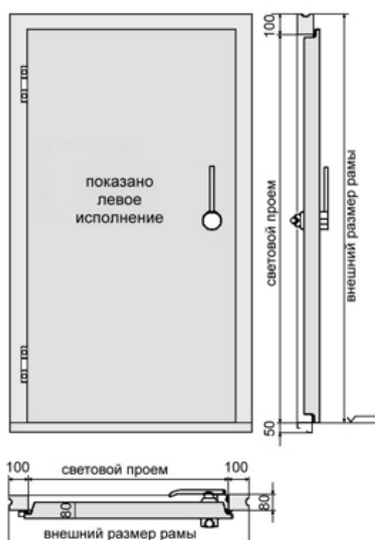
Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tod@nt-rt.ru || сайт: <https://teledoor.nt-rt.ru/>

Распашные двери (среднетемпературных помещений + 25°C / 0°C)

КТ 8 — одностворчатые



Полотно двери:

толщина — 8 см, с фальцами, поверхность — листовой металл, наполнитель — пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. При ширине светового проема свыше 140 см — вертикальный шов.

Стандартная рама(тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми «серьгами» из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартную комплектацию входит порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом.

Рама оснащается пластиковым холодопрерывающим профилем

Фурнитура «Servo 90»:

Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Накладные петли выполнены из нержавеющей стали в комбинации с высокопрочными пластмассами.

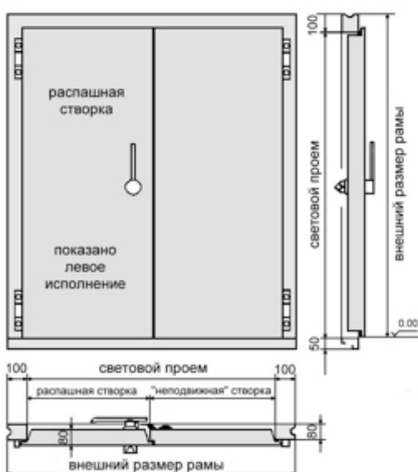
Поверхности:

Стандартно:

- хром-никелевая нержавеющая сталь;
- «пищевой» алюминий;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием RAL9010.

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.

КТ 8 — двухстворчатые



Полотно двери:

толщина — 8 см, с фальцами, поверхность — листовой металл, наполнитель — пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением.

Стандартная рама(тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми «серьгами» из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартную комплектацию входит порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом.

Рама оснащается пластиковым холодопрерывающим профилем.

Фурнитура «Servo 90»:

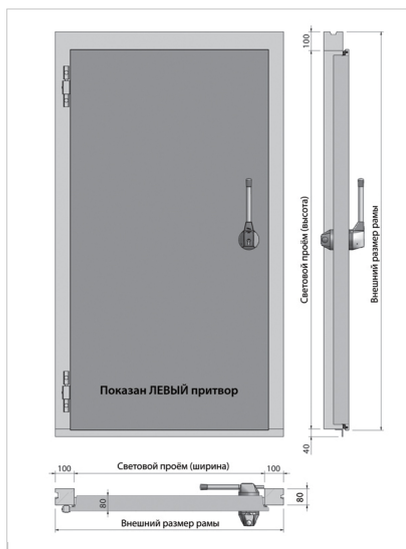
Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Накладные петли выполнены из нерж. стали в комбинации с высокопрочными пластмассами. Запорные тяги — нерж. сталь, рукоятка — латунь хромированная.

Поверхности:

Стандартно:

- хром-никелевая нержавеющая сталь;
- «пищевой» алюминий;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием RAL9010.

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.



Описание КТ 8:

Распашная одностворчатая дверь для среднетемпературных и низкотемпературных камер.

Толщина полотна 80 мм, наполнитель - жесткая полиуретановая пена. При низкотемпературном исполнении ТЭН подогрева периметра. Ширина светового проема от 700 до 1.400 мм.

В комплекте с блочной рамой 100 x 80 мм и рычаговым запорным устройством Servo 06 с возможностью замыкания на ключ и с системой аварийного выхода. По запросу возможны другие варианты рам и запорных устройств.

Стандартные типы поверхности:

- оцинкованная окрашенная сталь 0,7 мм, RAL 9010;
- хром-никелевая нержавеющая сталь 0,8 мм

Дополнительные опции:

- окно для подвешенного пути;
- подогрев блочной рамы;
- внутреннее открывание;
- смотровое окно 400 x 600 мм;
- толщина металла 1,5 мм (нержавеющая сталь);
- защитные пластины из жёсткого ПЭ.

Прочие опции см. в каталоге.

Распашные двери

среднетемпературных помещений + 25° С/0 °С

КТ 8 - одностворчатые

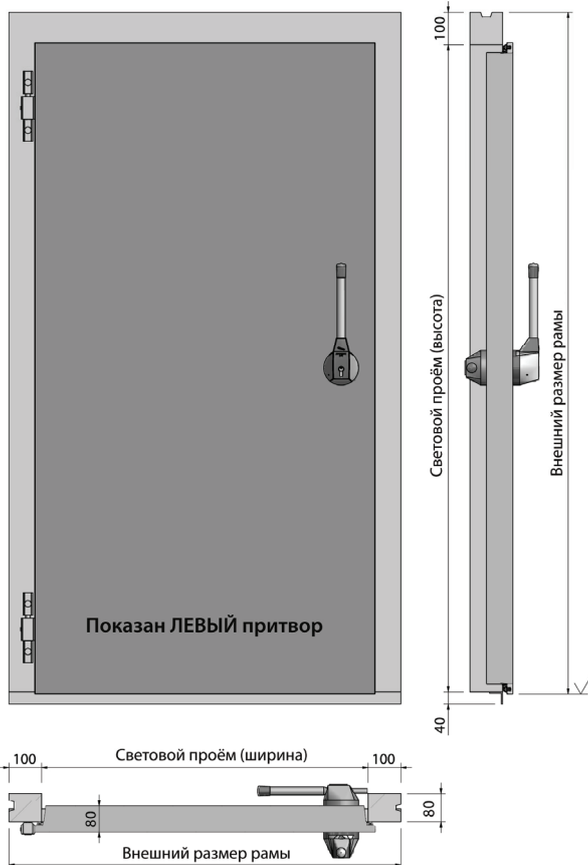
Полотно двери:

толщина - 8 см, с фальцами, поверхность - листовой металл, наполнитель - пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. При ширине светового проема свыше 140 см - вертикальный шов.

Стандартная рама (тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми "серьгами" из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартной комплектации порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом.

Рама оснащается пластиковым холодоперрывающим профилем.



Фурнитура "Servo 06":

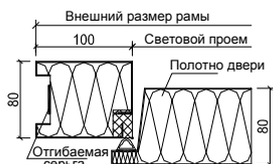
Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Подъемные петли выполнены из нержавеющей стали в комбинации с высокопрочными пластмассами.

Поверхности:

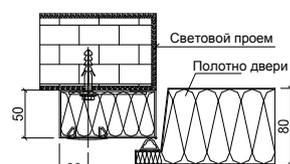
Стандартно:

- хром-никелевая нержавеющая сталь:
 - с круговой шлифовкой;
 - с линейной полировкой 240 Korn;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием, цвет RAL9010.

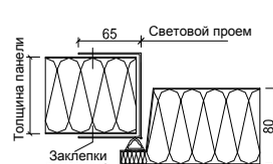
Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.



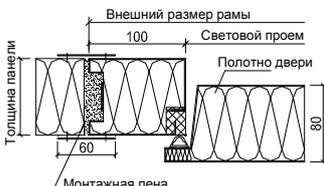
Блочная рама ①



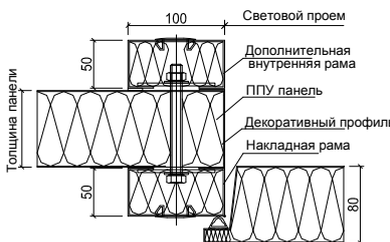
Накладная рама 100 x 50 мм ②



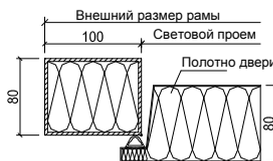
U-рама (для стен из сэндвич-панелей) ③



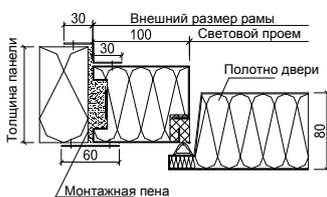
Установочные профили (для стен из сэндвич-панелей) ④



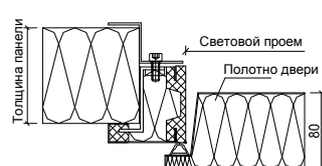
Дополнительная накладная рама (для стен из сэндвич-панелей) ⑤



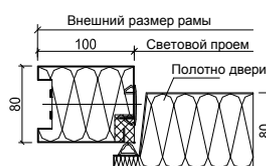
Трубчатая рама из профиля нерж. стали 80x100x3 мм ⑥



Установочные профили (для стен из сэндвич-панелей) ⑦



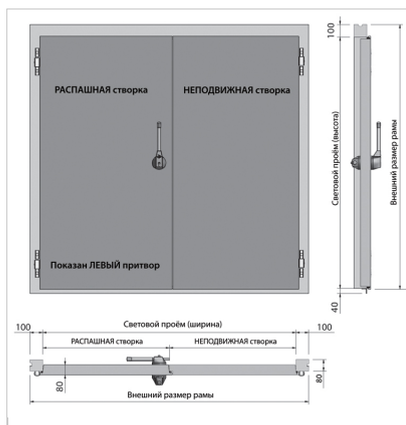
Дополнительная Z рама (для стен из сэндвич-панелей) ⑧



Блочная рама с крепежными отверстиями в торце ⑨

КТ 8 - одностворчатые

Световой проем см.	Установочный размер см.	Нержавеющая сталь, круговая шлифовка	Оцинкованная сталь с белым покрытием
70 x 170	90 x 180		
70 x 180	90 x 190		
70 x 190	90 x 200		
70 x 200	90 x 210		
80 x 180	100 x 190		
80 x 190	100 x 200		
80 x 200	100 x 210		
90 x 180	110 x 190		
90 x 190	110 x 200		
90 x 200	110 x 210		
100 x 180	120 x 190		
100 x 190	120 x 200		
100 x 200	120 x 210		
110 x 200	130 x 210		
120 x 200	140 x 210		
130 x 200	150 x 210		
140 x 200	160 x 210		



Описание КТ 8:

Распашная двустворчатая дверь для среднетемпературных и низкотемпературных камер. Толщина полотна 80 мм, наполнитель - жесткая полиуретановая пена. При низкотемпературном исполнении ТЭН подогрева периметра. Ширина светового проема от 1.200 до 2.500 мм. Деление створок и расположение распашной створки - по желанию.

В комплекте с блочной рамой 100 x 80 мм и рычаговым запорным устройством Servo 06 с возможностью замыкания на ключ и с системой аварийного выхода. По запросу возможны другие варианты рам и запорных устройств.

Стандартные типы поверхности:

- оцинкованная окрашенная сталь 0,7 мм, RAL 9010;
- хром-никелевая нержавеющая сталь 0,8 мм

Дополнительные опции:

- окно для подвешенного пути;
- подогрев блочной рамы;
- внутреннее открывание;
- смотровое окно 400 x 600 мм;
- толщина металла 1,5 мм (нержавеющая сталь);
- защитные пластины из жёсткого ПЭ.

Прочие опции см. в каталоге.

Распашные двери

среднетемпературных помещений + 25° C/0 °C

КТ 8 - двустворчатые

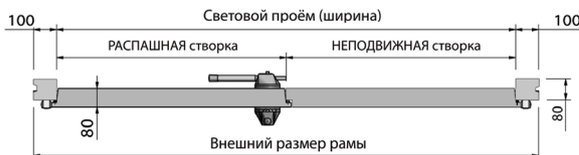
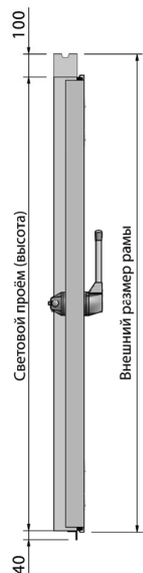
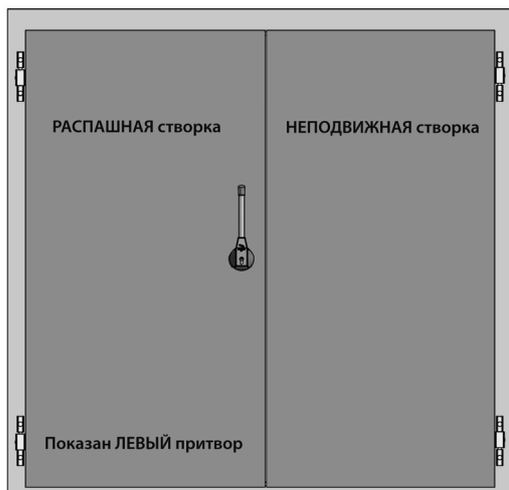
Полотно двери:

толщина - 8 см, с фальцами, поверхность - листовой металл, наполнитель - пенополиуретан. По периметру снабжается высокоэластичным сменным резиновым уплотнением. При ширине светового проема створки свыше 140 см - вертикальный шов.

Стандартная рама (тип 1):

готовая к установке жесткая рама с пенополиуретановым наполнением. Снабжена отгибаемыми "серьгами" из оцинкованной стали для крепления к проему. В стандартной комплектации порог из легкого металла, который может быть установлен в уровень с существующим полом.

Рама оснащается пластиковым холодопреграждающим профилем.



Фурнитура "Servo 06":

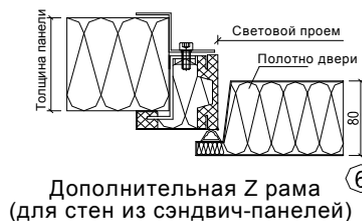
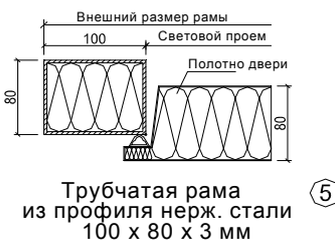
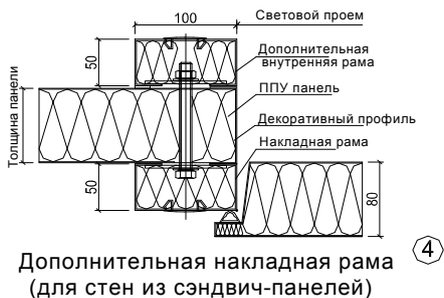
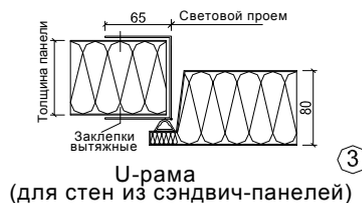
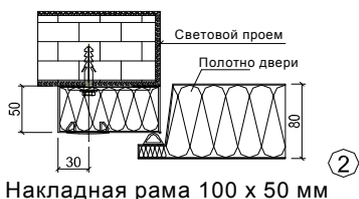
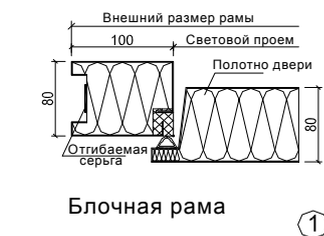
Рычаговый запор, внешние и внутренние поверхности которого выполняются из коррозионноустойчивых материалов. Запорное устройство может замыкаться на ключ и снабжено системой аварийного открывания. Подъемные петли выполнены из нерж. стали в комбинации с высокопрочными пластмассами. Запорные тяги и распорный рычаг: для дверей с покрытием RAL9010 - оцинкованная сталь; для дверей из нерж. стали - нержавеющая сталь.

Поверхности:

Стандартно:

- хром-никелевая нержавеющая сталь:
 - с круговой шлифовкой;
 - с линейной полировкой 240 Korn;
- оцинкованная сталь с лаковым покрытием, цвет RAL9010.

Все поверхности оклеены защитной плёнкой, удаляемой после установки двери.



КТ 8 – двустворчатые

Деление створок и расположение распашной створки – по желанию

Световой проем	Установочный размер	Нержавеющая сталь, круговая шлифовка	Оцинкованная сталь с белым покрытием
см	см		
120 x 200	140 x 210		
130 x 200	150 x 210		
140 x 200	160 x 210		
150 x 200	170 x 210		
160 x 200	180 x 210		
170 x 200	190 x 210		
180 x 200	200 x 210		
190 x 200	210 x 210		
200 x 200	220 x 210		
210 x 200	230 x 210		
220 x 200	240 x 210		
230 x 200	250 x 210		
240 x 200	260 x 210		
250 x 200	270 x 210		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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
Калуга (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

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (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

эл.почта: tod@nt-rt.ru || сайт: <https://teledoor.nt-rt.ru/>