

# Руководство по установке

---

Встраиваемый холодильник  
B1B220AMA

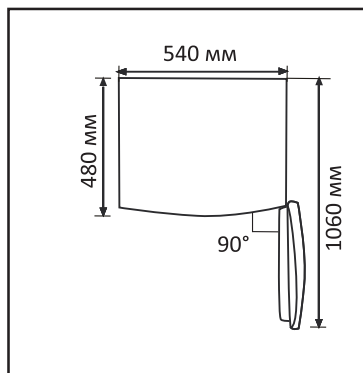
**DEXP**



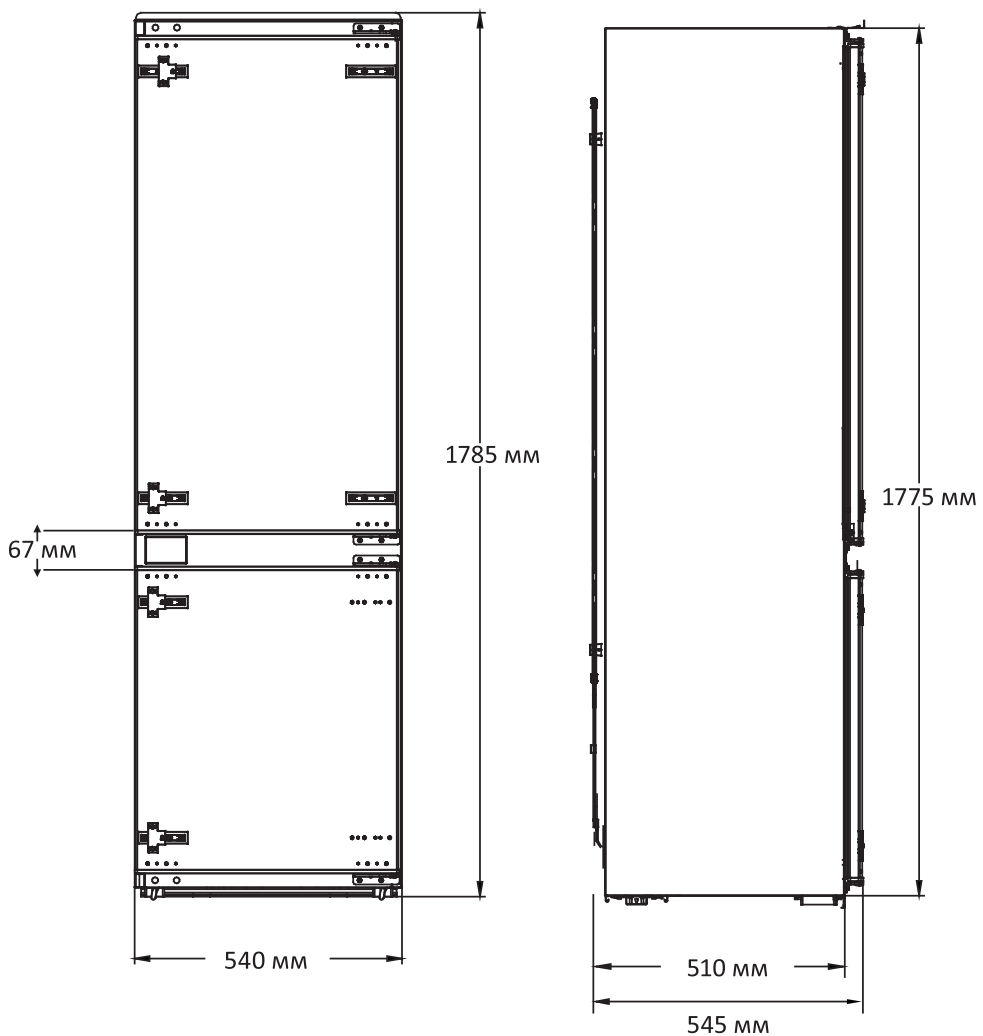
- Холодильник является постоянно работающим прибором и издает характерные звуки, поэтому его нежелательно устанавливать в местах для отдыха и сна.
- Не снимайте круглые наклейки на тыльной стороне холодильника. Они выполняют декоративную функцию, закрывая технологические отверстия.
- Перед использованием тщательно вымойте холодильник. Не следует смывать силиконо- вую смазку, нанесенную на дверной уплотнитель и фронтальную часть корпуса со стороны дверных петель. Смазка предотвращает залом уплотнителя при закрывании дверей.
- В некоторых моделях на фронтальной части полок (металлического цвета) наклеена прозрачная защитная пленка, перед использованием рекомендуется ее удалить.
- Не устанавливайте холодильник рядом с нагревательными приборами и под прямыми солнечными лучами, а также в местах с повышенной влажностью.
- Убедитесь, что напряжение электрического тока, указанное в инструкции, соответствует параметрам сети Вашего дома. Подключите кабель питания в электрическую розетку. Не включайте другие электроприборы в эту же розетку.
- При первой установке холодильника дайте ему поработать 2–3 часа, чтобы внутри установилась рабочая температура, и только затем заполняйте его свежими или замороженными продуктами. После отключения холодильника от сети повторно включать его следует не ранее чем через 5 минут. В противном случае он может выйти из строя.
- При установке холодильника боковой стороной к стене помещения предусмотрите наличие достаточного пространства для открывания дверей на угол более 90 градусов, чтобы обеспечить возможность извлечения полок и ящиков.

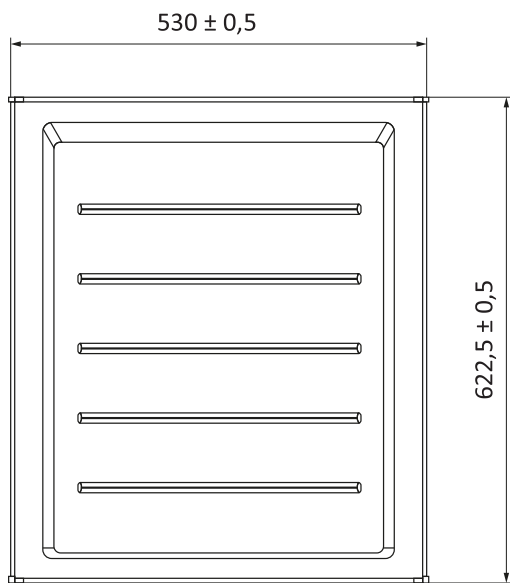
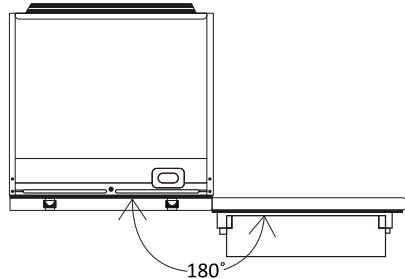
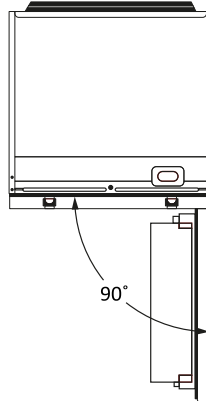
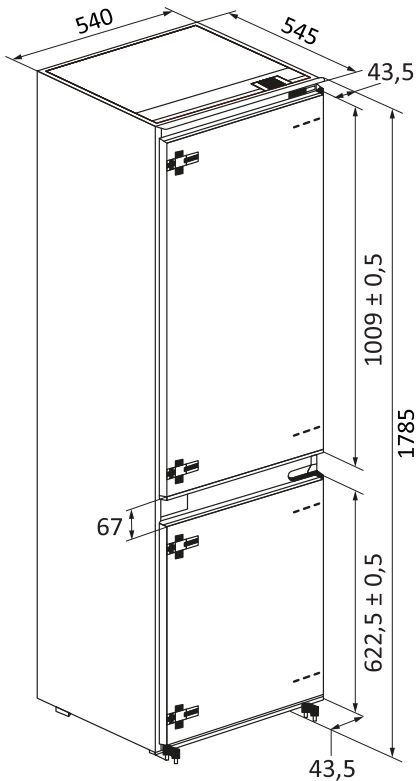
### ВНИМАНИЕ!

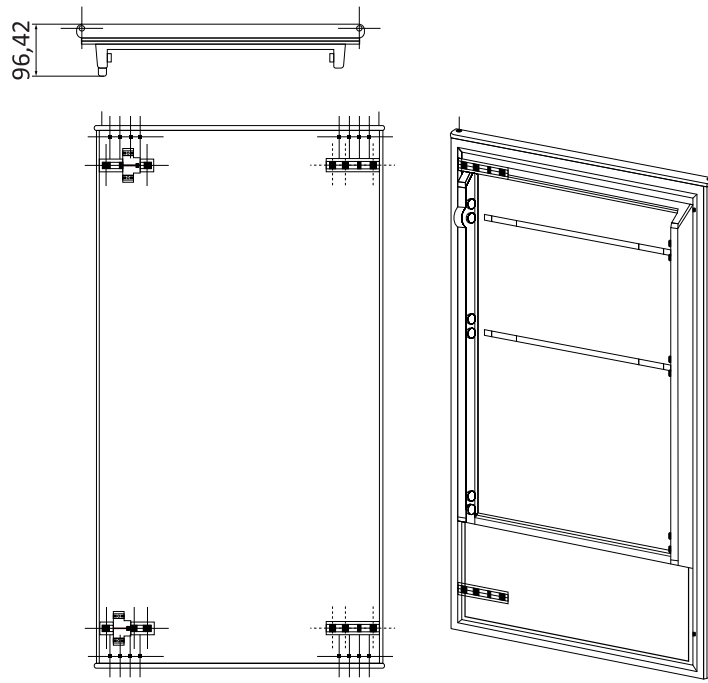
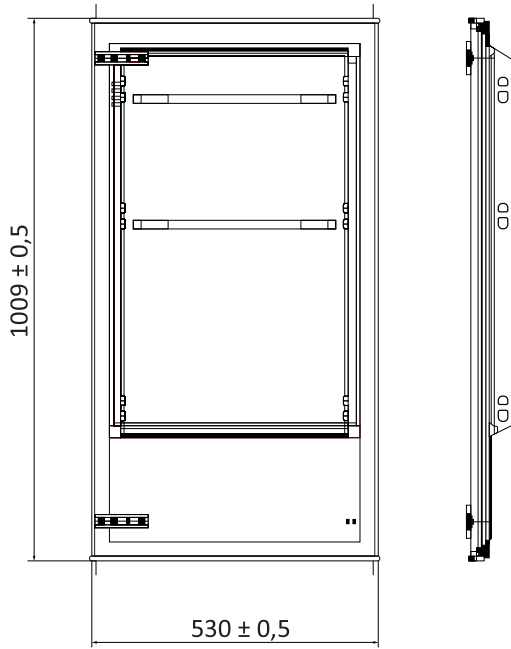
Недостаточное расстояние между прибором и другими предметами может привести к увеличению энергопотребления и ухудшению замораживающей способности прибора. Необходимо обеспечить расстояние не менее 50 мм до ближайших стен и иных предметов при установке изделия.

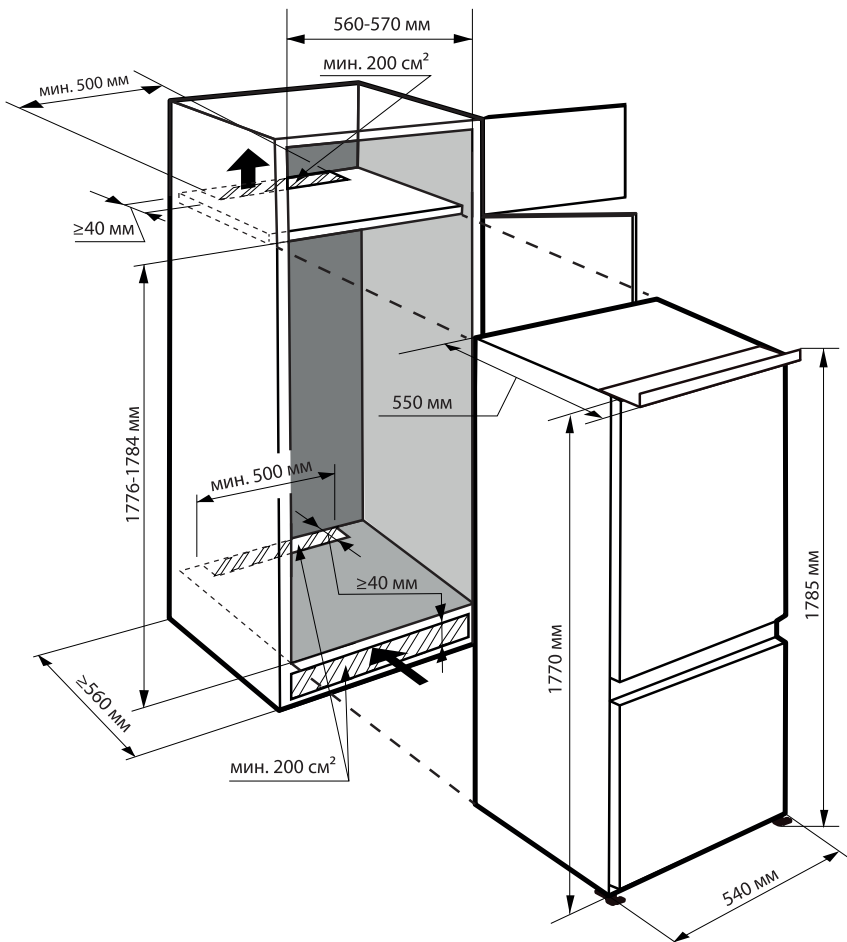


## Размеры устройства



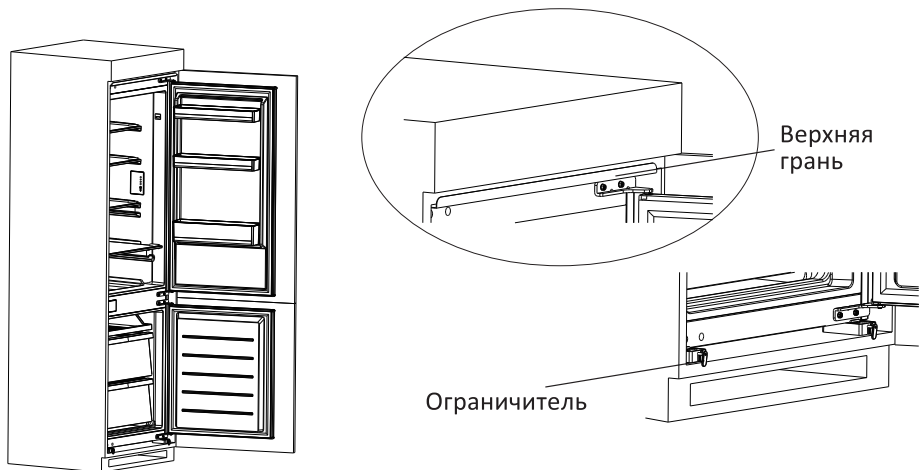




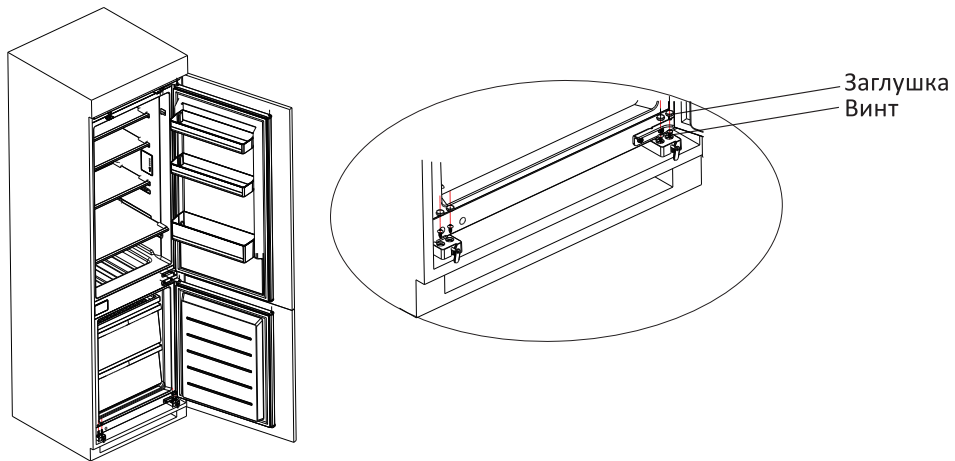


- Как показано на рисунке, воздух, попадающий в холодильник, циркулирует по вентиляционному каналу (см. направление стрелок) шкафа. Объем свободного пространства в шкафу должен составлять не менее  $200 \text{ см}^2$  ( $W \times H: 500 \text{ мм} \times 40 \text{ мм}$ ) для забора воздуха и столько же для его оттока. Кроме того, в шкафу должно присутствовать пространство для вентиляции объемом не менее  $200 \text{ см}^2$  внизу сзади. Несоблюдение этого условия может привести к поломке прибора.
- В основном действует следующее правило: чем больше площадь вентиляционного отверстия, тем меньше электроэнергии потребляет устройство при работе.
- Глубина вентиляционного проема в задней стенке мебели должна составлять не менее 40 мм.
- Устройство разрешается устанавливать только в надежно и устойчиво расположенную мебель. Необходима фиксация мебели от опрокидывания.
- При помощи уровня и разметочного угольника выставьте кухонную мебель и при необходимости выровняйте, используя подкладки.
- Убедитесь, что пол и боковые стенки мебели расположены под правильным углом по отношению друг к другу.

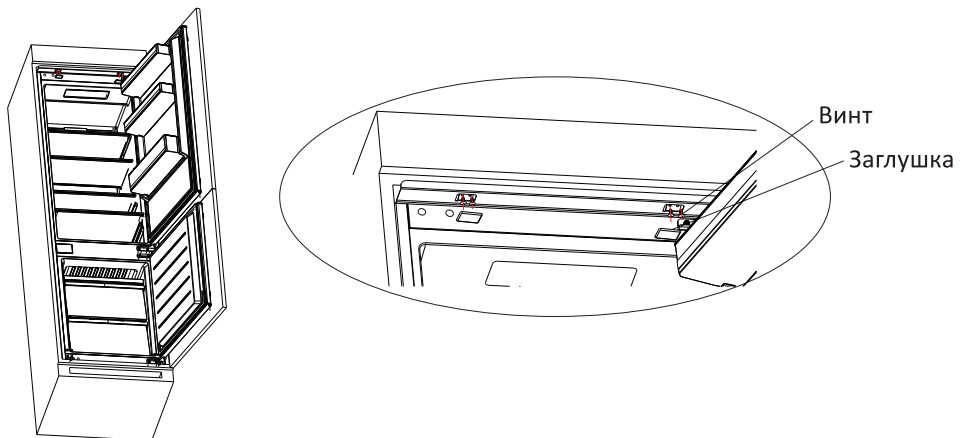
- Установите устройство в нишу так, чтобы край верхней грани холодильника полностью касался верхнего края шкафа, а ограничитель опор холо-дильника касался нижнего края шкафа.



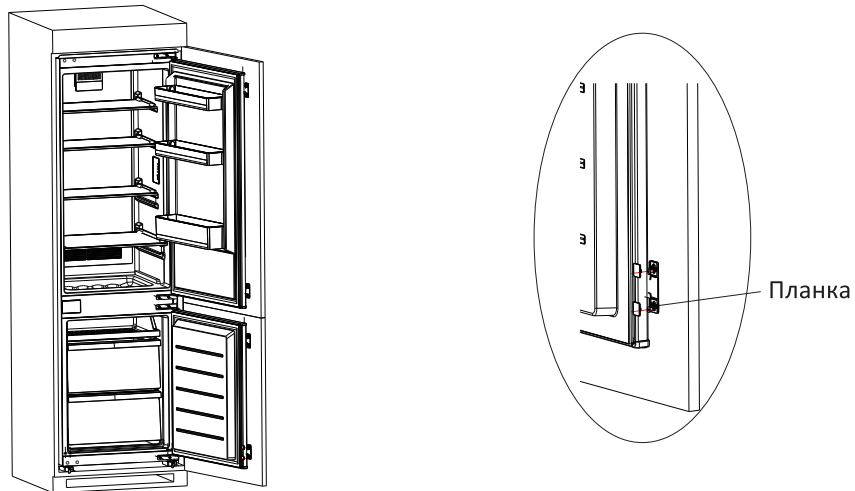
- Зафиксируйте нижние опоры с помощью винтов, а затем установите на них заглушки.



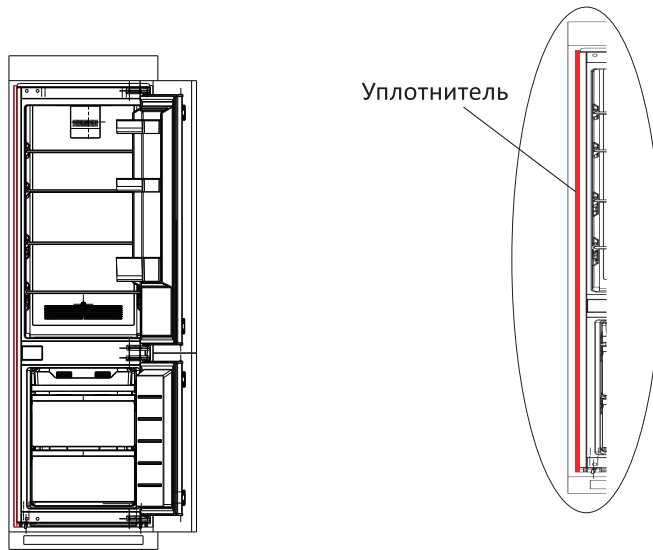
- Прикрепите верхнюю грань к верхнему краю шкафа изнутри с помощью винтов, а затем установите на них заглушки.



- Откройте нижнюю дверь кухонного шкафа на максимальный угол, затем откройте нижнюю дверь холодильника и совместите их. Выдвиньте крепежную планку так, чтобы внутренний край совпал с краем нижней дверцы холодильника, затем прикрепите планку к дверце шкафа с помощью винтов и установите заглушки. Аналогичным образом прикрепите верхнюю дверцу холодильника к дверце шкафа.
- Установите уплотнитель в зазор между корпусом холодильника и шкафом.



- Установите уплотнитель в зазор между корпусом холодильника и шкафом.
- Установка завершена.





[www.dexp.club](http://www.dexp.club)