

**Информация о бытовой технике, произведенной\* под контролем концерна  
БСХ Хаусгерете ГмБХ, Карл-Верн-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия  
в соответствии с требованиями Федерального Закона РФ от 23 ноября 2009 г.  
№ 261-ФЗ, законодательства о техническом регулировании и  
законодательства о защите прав потребителей Российской Федерации**

**Продукция: холодильники-морозильники**

**Товарный знак: Bosch**



**ВНИМАНИЕ!** Ассортимент продукции постоянно обновляется. Технические характеристики продукции, в том числе энергоэффективности, постоянно совершенствуются. Продукция регулярно проходит обязательную процедуру подтверждения соответствия согласно действующему законодательству. Информацию о репутации актуальных сертификатов соответствия и сроках их действия, актуальную информацию о классе и характеристиках энергоэффективности продукции, информацию об актуальном ассортименте продукции можно получить у изготовителя.

Изготовитель: ООО «БСХ Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1, лит. А.

Информация о правилах и условиях хранения и перевозки продукции нанесена на ее упаковку в виде манипуляционных знаков согласно ГОСТ Р 51474-99.

Правила реализации продукции определяются предприятиями розничной торговли в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Указания по утилизации продукции содержатся в инструкции по эксплуатации и могут быть уточнены у муниципальных органов исполнительной власти.

Для продукции, реализованной изготовителем в течение срока действия сертификата соответствия, этот сертификат действителен при ее поставке, продаже и использовании (применении) в течение срока службы, установленного в соответствии со статьей 18 Закона РФ о защите прав потребителей. Срок службы на продукцию указан производителем в листовке «Информация изготовителя о гарантийном и сервисном обслуживании».

Продукция может быть идентифицирована по модельному обозначению (поле «E-№»), пробационному типу (поле «Тур») и товарному знаку Bosch, нанесенным на продукцию, упаковку и (или) содержащимся в сопроводительной документации.

В состав эксплуатационных документов, предусмотренных изготовителем для продукции, могут входить настоящая информация, инструкция (руководство) по эксплуатации, инструкция по установке (монтажу), информация об условиях гарантийного и сервисного обслуживания, шаблон этикетки энергоэффективности. Для получения информации об энергоэффективности продукции на шаблоне этикетки энергоэффективности следует расположить самоклеющуюся полосу с маркировкой энергоэффективности прибора в соответствующее ее размерам поле шаблона этикетки энергоэффективности таким образом, чтобы данные маркировки на полоске совместились с соответствующими им полями шаблона этикетки энергоэффективности. Сформированная таким образом самоклеющаяся этикетка энергоэффективности может быть закреплена на изделии в соответствии с действующими правилами.

Класс энергоэффективности изделия указывается в виде буквы латинского алфавита от А (низкий расход электроэнергии) до G (высокий расход электроэнергии), а также в соответствующих случаях и если это предусмотрено законодательством может содержать необходимое количество символов «+» после буквы «А» и наносится шрифтом белого цвета внутри стрелки черного цвета напротив соответствующей заявляемому классу цветной стрелки этикетки энергоэффективности.

Показатели использования энергетических ресурсов определены изготовителем в соответствии со стандартом EN 153 согласно принципам правил определения классов энергетической эффективности продукции, утвержденным Правительством РФ. Верификация декларируемых класса и характеристик энергетической эффективности может производиться в соответствии с методикой проведения испытаний стандарта ГОСТ Р МЭК 62552-2011.

Маркирование продукции осуществляется изготовителем на типовой табличке прибора, на упаковочной этикетке, на самоклеющейся полоске с маркировкой энергоэффективности, непосредственно на упаковке прибора, а также может производиться иными способами, обеспечивающими доступное и наглядное представление информации о приборе в местах продаж.

Эксплуатационные документы на продукцию выполняются на русском языке. Эксплуатационные документы на государственных языках государств-членов Таможенного союза, отличных от русского, при наличии соответствующих требований в законодательстве можно безвозмездно получить у торгующей организации-резидента соответствующего государства-члена Таможенного союза.

Информация о комплектации продукции представлена в торговых залах, может быть запрошена по телефону бесплатной «горячей линии» (800) 200-2961, а также доступна в интернете на сайте производителя <http://www.bosch-bt.ru>.

Продукция сертифицирована, сертификат соответствия C-RU.МЛ04.В.00096 выдан 20.06.2013, срок действия до 19.06.2018.

Орган по сертификации ООО «Радиофизические тестовые технологии», юридический адрес: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1, фактический адрес: Россия, 107258, Москва, ул. 1-я Бухвостова, 12/11, корп. 17, оф. 3-10, тел/факс: +7 (495) 748-7861, [mail@certific.ru](mailto:mail@certific.ru).

Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МЛ04 выдан 18.08.2010 ФАТРИМ.

\* 09.02.2015 БСХ Бош унд Сименс Хаусгерете ГмБХ, Карл-Верн-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия, переименована в компанию БСХ Хаусгерете ГмБХ, Карл-Верн-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия.

Модель	Апробационный тип	Класс энергоэффективности	Номинальное значение энергопотребления в соответствии со стандартами, (24 ч/365)	Суммарный объем отделений для хранения свежих продуктов	Суммарный объем неэкстремальных отделений	маркировка самого холодного отделения
KGE36AI20R	KRKGVXA	A+	293	223	94	
KGE36XL20R	KRKGVXA	A+	293	223	94	
KGE36XW20R	KRKGVXA	A+	293	223	94	
KGE39AC20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39AI20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39AK21R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39AK22R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39AW25R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39AW30R	KRKGVXA	A++	219	257	94	
KGE39XJ20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39XL20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGE39XW20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	
KGN36NK13R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36NL10R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36NL13R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36NW10R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36NW13R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36V11R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36V113R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36V15R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VL10R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VL10U	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VL11R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VL14R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VL15R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VP10R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VP14R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VW10R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VW10U	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VW11R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VW14R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VW15R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36VW19R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36XJ21R	KRKG36A	A+	279	221	66	
KGN36XK18R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36XL14R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36XL20R	KRKG36A	A+	279	221	66	
KGN36XW14R	KRKG36A	A	352	221	66	
KGN36XW20R	KRKG36A	A+	279	221	66	
KGN36XW21R	KRKG36A	A+	279	221	66	
KGN39AD17R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AD18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AI15R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AI26R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39AK17R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AK18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AL20R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39AV17R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AV18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AW17R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AW18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39AW20R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39AW26R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39LA10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39LB10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39LQ10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39LR10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39LW10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NK10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NK13R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NL10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NL13R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NL19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NW10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NW13R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39NW19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39SA10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39SB10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39SM10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39SQ10R	KRKG39A	A	383	221	94	

Модель	Апробационный тип	Класс энергоэффективности	Номинальное значение энергопотребления в соответствии со стандартами, (24 ч/365)	Суммарный объем отделений для хранения свежих продуктов	Суммарный объем неэкстремальных отделений	маркировка самого холодного отделения
KGN39SW10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VC10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VC14R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39V11R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39V13R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39V15R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VK12R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VK15R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VK19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL10U	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL11R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL12R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL14R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL15R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VL19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VP10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VP15R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW10R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW10U	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW11R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW12R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW14R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW15R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39VW19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XJ18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XJ19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XJ21R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39XK11R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XK14R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XK18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XL14R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XL19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XL20R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39XL24R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39XV18R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XW14R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XW19R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XW20R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39XW24R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGN39XW25R	KRKG39A	A	383	221	94	
KGN39XW26R	KRKG39A	A+	308	221	94	
KGS36XL20R	KRKGSA	A+	293	223	94	
KGS36XW20R	KRKGSA	A+	293	223	94	
KGS39XL20R	KRKGSA	A+	307	257	94	
KGS39XW20R	KRKGSA	A+	307	257	94	
KGV36VK23R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36VL13R	KRKGVXA	A	347	223	94	
KGV36VL23R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36VW13R	KRKGVXA	A	347	223	94	
KGV36VW20U	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36VW21R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36VW22R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36VW23R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36XK23R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36XL20R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV36XW20R	KRKGVXA	A+	279	223	94	
KGV39VK23R	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39VL13R	KRKGVXA	A	361	257	94	
KGV39VL20U	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39VL23R	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39VW13R	KRKGVXA	A	361	257	94	
KGV39VW14R	KRKGVXA	A	361	257	94	
KGV39VW20U	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39VW23R	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39XC23R	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39XK23R	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39XL20R	KRKGVXA	A+	292	257	94	
KGV39XW20R	KRKGVXA	A+	292	257	94	