

**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: Siemens**



**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 реквизитах 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. Продукция изготовлена по лицензии компании Сименс АГ (Siemens AG).

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 листочке «Информация изготовителя о гарантийном и сервисном обслуживании».

Продукция может быть идентифицирована по модельному обозначению (поле «E-Nr.»), апробационному типу (поле «Type») и товарному знаку Siemens, нанесенным на продукцию, упаковку и (или) содержащихся 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 классов 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) 200-2962, а также доступна в интернете на сайте производителя <http://www.siemens-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 ФАТРПМ.

\* 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 низкотемпературных отделений	маркировка самого холодного отделения
KG36EAL20R	KRKGVXA	A+	293	223	94	✱✱✱✱
KG36EAW20R	KRKGVXA	A+	293	223	94	✱✱✱✱
KG36NXI20R	KRKGN36A	A+	280	221	66	✱✱✱✱
KG36NXW20R	KRKGN36A	A+	280	221	66	✱✱✱✱
KG36VXL20R	KRKGVXA	A+	280	223	94	✱✱✱✱
KG36VXW20R	KRKGVXA	A+	280	223	94	✱✱✱✱
KG39EAI20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	✱✱✱✱
KG39EAI30R	KRKGVXA	A++	219	257	94	✱✱✱✱
KG39EAL20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	✱✱✱✱
KG39EAW20R	KRKGVXA	A+	307	257	94	✱✱✱✱
KG39NAI20R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NAI26R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NAW20R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NAW26R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NAX26R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NSB20R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NSW20R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NXI15R	KRKGN39A	A	383	221	94	✱✱✱✱
KG39NXI20R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NXW15R	KRKGN39A	A	383	221	94	✱✱✱✱
KG39NXW20R	KRKGN39A	A+	308	221	94	✱✱✱✱
KG39NXX15R	KRKGN39A	A	383	221	94	✱✱✱✱
KG39VXL20R	KRKGVXA	A+	292	257	94	✱✱✱✱
KG39VXW20R	KRKGVXA	A+	292	257	94	✱✱✱✱