

**Информация о бытовой технике, произведенной* под контролем концерна
BSX 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, холодильники **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 организации, выполняющей функции иностранного изготовителя на территории Российской Федерации ООО «BSX Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москва, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон (495) 737-2777, факс (495) 737-2798.

Компания ООО «BSX Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москва, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон (495) 737-2777, факс (495) 737-2798 осуществляет свою деятельность по подтверждению соответствия продукции от имени производителя на единой таможенной территории Таможенного союза в соответствии с действующими Техническими регламентами, в качестве уполномоченного Изготовителем лица, а также выполняет требования, предусмотренные Законом РФ №184-ФЗ «О техническом регулировании» для лица, выполняющего функции иностранного изготовителя на территории Российской Федерации.

Импортером в Российскую Федерацию продукции, сертифицированной в качестве серийно производимой, является ООО «BSX Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москва, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон (495) 737-2777.

Организацией, указываемой на продукции в целях идентификации продукции и осуществляющей первичное размещение продукции на рынке Европейского союза, является BSX Хаусгерете ГмБХ, Карл-Верн-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия (BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany).

Юридическим лицом (изготовителем), осуществляющим от своего имени изготовление продукции по лицензии компании Сименс АГ (Siemens AG) и ответственным за ее соответствие требованиям применимых технических регламентов Таможенного союза, является BSX Хаусгерете ГмБХ, Карл-Верн-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия (BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany).

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-№»), апробационному типу (поле «Туре») и товарному знаку Siemens, 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 полоску 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. Сформированным 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.

Маркировка 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.



Продукция, которая прошла процедуру подтверждения соответствия согласно требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза, маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза.

Продукция соответствует следующим техническим регламентам Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
- ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования

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-home.ru>

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

Тип прибора	Модель	Апробаци- онный тип	Сертификат соответствия			Страна- изготови- тель	Данные по энергетической эффективности				
			Регистрационный номер	Дата выдачи	Действует до		Класс энергетической эффективности	Номинальное значение энергопотребления в соответствии со стандартами, кВтч	Суммарный объем отделений для хранения свежих продуктов, л	Суммарный объем низкотемпературных отделений, л	Маркировка самого холодильного отделения
встраиваемый холодильник	KI40FP60RU	KGKIFL32A	C-DE.AЯ46.B.60467	05.11.2013	04.11.2018	Германия	A++	210	261	28	☼☼☼☼
встраиваемый холодильник	KI41FAD30R	KGKIFF18A	C-DE.AЯ46.B.60960	05.12.2013	04.12.2018	Германия	A+	120	189	0	—
холодильник- морозильник	KA90IVI20R	KAI90L	C-DE.AЯ46.B.67088	19.12.2014	18.12.2019	Корея	A+	432	360	157	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KA92NLB35R	KCKAN92V1	C-DE.AЯ46.B.67088	19.12.2014	18.12.2019	Китай	A++	350	375	202	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KF91NPJ20R	KFN91NA	C-DE.AЯ46.B.60366	28.10.2013	27.10.2018	Корея	A+	510	445	191	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KG49NAI22R	KEKGN49AV	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Испания	A+	340	307	92	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KG49NAZ22R	KEKGN49AV	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Испания	A+	340	307	92	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KG49NSB21R	KEKGN49AV	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Испания	A+	340	307	92	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KG49NSW21R	KEKGN49AV	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Испания	A+	340	307	92	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KI39FP60RU	KGKIFF30A	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Германия	A++	227	189	62	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KI86NAD30R	KGKIUU28A	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Германия	A+	222	189	68	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KI86NVF20R	KGKIUU28A	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Германия	A+	222	188	67	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KI87SAF30R	KGKISS31A	C-DE.AЯ46.B.59754	12.09.2013	11.09.2018	Германия	A++	205	211	61	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KI87VVF20R	KGKIVV35A	C-DE.AЯ46.B.69025	17.04.2015	16.04.2020	Германия	A+	227	209	63	☼☼☼☼
холодильник- морозильник	KM40FSB20R	KCMD75G	C-DE.AЯ46.B.67088	19.12.2014	18.12.2019	Китай	A+	379	294	106	☼☼☼☼