



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Белсплат» зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 300570648, место нахождения: Республика Беларусь, Витебская область, 211440, г. Новополоцк, ул. Молодежная, 166Д;

телефон +375 214 75 17 22, адрес электронной почты: office@belsplat.by

в лице Генерального директора Чичикайло Василия Александровича **заявляет, что** продукция – домофоны многоабонентные «Белсплат» (модели и комплект поставки согласно приложению 1 на 1 (одном) листе),

изготовитель: Открытое акционерное общество «Белсплат», место нахождения: Республика Беларусь, Витебская область, 211440, г. Новополоцк, ул. Молодежная, 166Д;

ТУ ВУ 300570648.001-2009 Домофон многоабонентный «Белсплат»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 69 200 0,

серийный выпуск

соответствует требованиям

технических регламентов Таможенного союза:

«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),

«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании:

1. Протоколов испытаний № 102-19-1181 от 14.06.2019, № 101-19-1403 от 28.06.2019, выданных Аккредитованной испытательной лабораторией «БЕЛЛИС» Открытого акционерного общества «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0001.

2. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям СТБ ISO 9001-2015 № ВУ/112 05.01.105 04942 от 28.02.2017 органа по сертификации систем менеджмента «Норм Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Норм Тест», аттестат аккредитации № ВУ/112 105.01. Схема декларирования соответствия 3д.

Дополнительная информация:

Примененные стандарты указаны в приложении 2 на 1 (одном) листе.

Изделия должны храниться в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от плюс 5 °С до плюс 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %.

Срок службы не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2024 включительно

(подпись)

М. П. Чичикайло Василий Александрович
(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя
принявшего декларацию о соответствии)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 005 04698

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.07.2019

Домофон многоабонентный «Белсплат» (Устройство замковое электронное)
ТУ ВУ 300570648.001-2009

№ п./п.	Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели
1.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 100.1БВ
2.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 200.1БВ
3.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 100.2БВ
4.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 200.2БВ
5.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 100.1БВ ИРП
6.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 200.1БВ ИРП
7.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 100.2БВ ИРП
8.	Домофон многоабонентный	«Белсплат» комплект поставки 200.2БВ ИРП
9.	Домофон многоабонентный (устройство замковое электронное)	«Белсплат» комплект поставки УЗЭ.1
10.	Домофон многоабонентный (устройство замковое электронное)	«Белсплат» комплект поставки УЗЭ.2
11.	Домофон многоабонентный (устройство замковое электронное)	«Белсплат» комплект поставки УЗЭ.1 ИРП
12.	Домофон многоабонентный (устройство замковое электронное)	«Белсплат» комплект поставки УЗЭ.2 ИРП

(подпись)

М. П. Чичикайло Василий Александрович
(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя
принявшего декларацию о соответствии)



Обозначение и наименование примененных стандартов
ГОСТ ИЕС 60065-2013 Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности
ГОСТ ИЕС 62479-2013 Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)
ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1-2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний
ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3-2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний


(подпись) М. П. Чичикайло Василий Александрович
(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя
принявшего декларацию о соответствии)

