



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 020 01464Серия ВУ № 0024262**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Открытое акционерное общество «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС»;
 юридический адрес: Республика Беларусь, 220029, г. Минск, ул. Красная, 7Б; фактический адрес: Республика Беларусь,
 220029, г. Минск, ул. Красная, 8; тел +375 17 288 16 41; факс +375 17 288 16 41; e-mail: bellis@bellis.by;
 аттестат аккредитации: № ВУ/112.020. 02 от 22.03.2011;
 Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный центр аккредитации»

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Беларускабель»; Свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации
 зарегистрировано 10.05.2000 Гомельским областным исполнительным комитетом с регистрационным номером 400083186,
 юридический адрес: 247760, Республика Беларусь, Гомельская обл., г. Мозырь, ул. Октябрьская, 14;
 фактический адрес: 247760, Республика Беларусь, Гомельская обл., г. Мозырь, ул. Октябрьская, 14;
 тел. +375-2363-2-32-29; факс +375-2363-7-79-80; e-mail: vc@belaruskabel.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Беларускабель»,
 247760, Республика Беларусь, Гомельская обл., г. Мозырь, ул. Октябрьская, 14

ПРОДУКЦИЯ

провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок
 (марки смотри в приложении № 1 на бланке серии ВУ № 0003030)
 ГОСТ 6323-79
 серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011;
 ГОСТ 6323-79 (за исключением пп. 2.6.1 – 2.6.7, 2.6.11), ГОСТ 31565-2012

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов аккредитованной испытательной лаборатории «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,
 №№ 101-13-0413 от 30.04.2013, 101-13-2095 от 12.12.2013,
 отчета о проверке производства от 02.05.2013.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатель пожарной опасности – ПРГО 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2013 ПО 15.12.2018

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
 подпись
[Signature]
 подпись

А.Г. Раковский
 инициалы, фамилия

А.В. Сиводел
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01. 020 01464

Серия ВУ № 0003030

Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок:

№ п/п	Наименование и марка	Число жил	Номинальное сечение, мм ²
1.	Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ1	1	0,5; 0,75; 1,0; 1,2; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0; 16,0; 25,0; 35,0; 50,0; 70,0; 95,0
2.	Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией повышенной гибкости марки ПВ3	1	0,5; 0,75; 1,0; 1,2; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0; 16,0; 25,0; 35,0; 50,0; 70,0; 95,0
3.	Провод с медной жилой с поливинилхлоридной изоляцией особо гибкий марки ПВ4	1	0,5; 0,75; 1,0; 1,2; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0
4.	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией марки АПВ	1	2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0; 16,0; 25,0; 35,0; 50,0; 70,0; 95,0; 120,0

Всего: 4 (четыре) позиции.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

[Signature]
 подпись
[Signature]
 подпись

А.Г. Раковский
 инициалы, фамилия

А.В. Сиводел
 инициалы, фамилия