

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180444



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02262

Срок действия с 16 февраля 2010 г. по 16 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»
220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ЗАО «Завод «Людиновкабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием кабели контрольные с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика (см. приложение)

серийное производство
ГОСТ 1508-78

код ОКП
код ТН ВЭД 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:
ГОСТ 1508-78, ГОСТ 26411-85, СТБ 1951-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновкабель»
249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл.,
пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

- а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010
- б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,
протокол № 101-10-0121 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГО 1



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашук

Е.В. Муха

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02262
от 16.02.2010

Кабели контрольные с изоляцией и оболочкой или защитным плангом из поливинилхлоридного пластика:

№	Марка	Число жил	Номинальное сечение основной жилы, мм ²
1.	АКВВГ	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6; 10
2.	КВВГ	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52;61	0,75; 1; 1,5
		4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6
3.	АКВВГЭ	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6; 10
4.	КВВГЭ	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52;61	0,75; 1; 1,5
		4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6
5.	АКВББШв	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6; 10
6.	КВББШв	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52;61	0,75; 1; 1,5
		4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6

Всего: 6 (шесть) позиций.

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашук

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180439



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02256

Срок действия с 16 февраля 2010 г. по 16 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»

220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная

ЗАО «Завод «Людиновокабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием
провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических
установок (см. приложение)

серийное производство

ГОСТ 6323-79

код ОКП

код ТН ВЭД 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:

ГОСТ 6323-79, СТБ 1951-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновокабель»

249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл.,

пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010

б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,

протокол № 101-10-0119 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГО I



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашик

Е.В. Муха

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02256
от 16.02.2010Провода с поливинилхлоридной изоляцией для
электрических установок:

№	Наименование и марка	Число жил	Номинальное сечение, мм ²
1.	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: 1 (одна) позиция.

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашик

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180468



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02261

Срок действия с 16 февраля 2010 г. по 16 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»

220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ЗАО «Завод «Людиновокабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием кабели контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести (см. приложение)

серийное производство

код ОКП

код ТН ВЭД: 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов: ГОСТ 1508-78, ГОСТ 26411-85, СТБ 1951-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновокабель»
249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл.,
пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

- а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010
- б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001, протокол № 101-10-0120 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГП 1



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашик

подпись, печать

Е.В. Муха

подпись, печать

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02261
от 16.02.2010

Кабели контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести:

№	Марка	Число жил	Номинальное сечение основной жилы, мм ²
1.	АКВВГнг	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6; 10
2.	КВВГнг	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52;61	0,75; 1; 1,5
		4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6
3.	АКВВГЭнг	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6; 10
4.	КВВГЭнг	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52;61	0,75; 1; 1,5
		4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6
5.	АКВБбШвнг	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6; 10
6.	КВБбШвнг	4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37; 52;61	0,75; 1; 1,5
		4; 5; 7; 10; 14; 19; 27; 37	2,5
		4; 7; 10	4; 6

Всего: 6 (шесть) позиций.

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашик

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180469



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02260

Срок действия с 16 февраля 2010 г. по 16 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»
220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ЗАО «Завод «Людиновокабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием кабели силовые, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести на напряжения 0,66 и 1 кВ (см. приложение)

серийное производство

код ОКП

код ТН ВЭД 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов: ГОСТ 16442-80, ГОСТ 12.2.007.14-75, СТБ 1951-2009.

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновокабель»
249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл., пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

- а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010
- б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001, протокол № 101-10-0116 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГП 1 (категория А)



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашук

инициалы, фамилия

Е.В. Муха

инициалы, фамилия

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02260
от 16.02.2010

Кабели силовые, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести на напряжения 0,66 и 1 кВ:

№	Марка	Число жил	Номинальное сечение основных жил, мм ²	
			Номинальное напряжение, кВ	
			0,66	1
1.	ВВГнг	1, 2, 3, 4, 5	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
2.	ВВГзнг	2, 3, 4	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50
3.	АВВГнг	1, 2, 3, 4, 5	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
4.	АВВГзнг	2, 3, 4	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50
5.	ВБбШвнг	1, 2, 3, 4, 5	4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
6.	АВБбШвнг	1, 2, 3, 4, 5	4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240

Всего: 6 (шесть) позиций.

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашук

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180476



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02263

Срок действия с 16 февраля 2010 г. по 16 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»

220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная

ЗАО «Завод «Людиновкабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием
кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и
газовыделением на напряжение 0,66 и 1 кВ* (см. приложение)

серийное производство

код ОКП

код ТН ВЭД 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:
ГОСТ 16442-80, ГОСТ 12.2.007.14-75, СТБ 1951-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновкабель»
249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл.,
пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

- а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010
- б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,
протокол № 101-10-0115 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется
на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

* Введено с 24.02.2010

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГП 1 (категория А)



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашик

руководитель филиала

Е.В. Муха

руководитель филиала

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02263
от 16.02.2010
Введено с 24.02.2010

Кабели силовые, не распространяющие горение с низким дымо- и
газовыделением на напряжение 0,66 и 1 кВ:

№	Марка	Число жил	Номинальное сечение основных жил, мм ²	
			Номинальное напряжение, кВ	
			0,66	1
1.	ВВГнг-LS	1, 2, 3 и 4	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
2.	АВВГнг-LS	1, 2, 3 и 4	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
3.	ВББШнг-LS	2, 3 и 4	4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
4.	АВББШнг-LS	2, 3 и 4	4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240

Всего: 4 (четыре) позиции.

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашник

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180374



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02226

Срок действия с 08 февраля 2010 г. по 08 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»
220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ЗАО «Завод «Людиновкабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием кабели силовые с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика на напряжения 0,66 и 1 кВ (см. приложение)

серийное производство
ГОСТ 16442-80

код ОКП
код ТН ВЭД 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:
ГОСТ 16442-80, ГОСТ 12.2.007.14-75, СТБ 1951-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновкабель»
249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл.,
пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

- а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010
- б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001,
протокол № 101-10-0117 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГО 1



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашук
руководитель органа

Е.В. Муха
эксперт-аудитор

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02226
от 08.02.2010

Кабели силовые с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика на напряжения 0,66 и 1 кВ:

№	Марка	Число жил	Номинальное сечение основных жил, мм ²	
			Номинальное напряжение, кВ	
			0,66	1
1.	ВВГ	1, 2, 3 и 4	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
2.	ВВГз	2, 3 и 4	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50
3.	ВББШв	2, 3 и 4	4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
4.	АВВГ	1, 2, 3 и 4	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
5.	АВВГз	2, 3 и 4	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50
6.	АВББШв	2, 3 и 4	4; 6; 10; 16; 25; 35; 50	6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240
		5	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240	2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240

Всего: 6 (шесть) позиций.

Руководитель Органа
по сертификации



Ю.А. Пашник

Эксперт-аудитор



Е.В. Муха



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0180441



Серия А

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.03. 020 02259

Срок действия с 16 февраля 2010 г. по 16 февраля 2015 г.

Орган по сертификации «БЕЛЛИС»
220029, г. Минск, ул. Красная, 8, тел. 288-16-41

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ЗАО «Завод «Людиновокабель», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок (см. приложение)

серийное производство
ГОСТ 6323-79

код ОКП
код ТН ВЭД 8544 49 300 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:
ГОСТ 6323-79, СТБ 1951-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ЗАО «Завод «Людиновокабель»
249400, Российская Федерация, г. Людиново, Калужская обл., пр-т Машиностроителей, 1

код УНП

Сертификат выдан на основании:

- а) документов: отчет о проверке производства БЕЛЛИС от 04.02.2010
- б) протоколов испытаний: АИЛ «БЕЛЛИС», ВУ/112 02.1.0.0001, протокол № 101-10-0118 от 02.02.2010

Инспекционный контроль осуществляет: БЕЛЛИС

Особые отметки: Действие настоящего сертификата соответствия распространяется на кабельную продукцию, выпущенную с 01.01.2008

Дополнительная информация:

Показатель пожарной опасности ПРГО 1



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Ю.А. Пашик
инициалы, фамилия

Е.В. Муха
инициалы, фамилия

Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02259
от 16.02.2010
Листов 2 лист 1

Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок:

№	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 гибкий марки ПВ2	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

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашик

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха



Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 03.03. 020 02259
от 16.02.2010
Листов 2 лист 1

Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок:

№	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 гибкий марки ПВ2	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

Руководитель Органа
по сертификации

Ю.А. Пашик

Эксперт-аудитор

Е.В. Муха

