



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ГАЗПРОМСЕРТ  
РОСС RU.3022.04ГО00

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции «ГазЭнергоКонтрол» № ГО00.RU.1131  
Общества с ограниченной ответственностью Сертификационный центр  
«ГазЭнергоКонтрол» (ОС «ГазЭнергоКонтрол»)  
117420, г. Москва, ул. Наметкина, д. 10А, тел./факс: 8 (495) 718-48-59

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ГО00.RU.1131.H00745

П 5075

Срок действия с 14.12.2016 по 13.12.2019

### ПРОДУКЦИЯ:

Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35÷800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) по ТУ 3530-047-05742781-2016 (см. Приложение ПП 2474 - ПП 2483) Серийный выпуск

КОД (Классификатор): ОКП 35 3000 КОД ТН ВЭД: 8544 60

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ТУ 3530-047-05742781-2016 (п.п.: 1.2.1; 1.2.2; 1.3.1+1.3.4; 1.3.5 (кроме проверки усилия при отделении электропроводящего экрана от изоляции секторных жил); 1.3.8+1.3.17; 1.4.1; 1.4.2; 1.4.5+1.4.7; 1.4.8 (а и б); 1.4.9; 1.5; 1.6.1+1.6.3; 1.7.1, таблица 12 (п.п.: 1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 4 и 5); 1.7.2, таблица 13 (п.п.: 1.1; 1.2; 2.1; 2.2; 3, 4, 5); 1.7.3; 1.9; 1.10)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ОАО «Иркутсккабель»

666034, РФ г. Шелехов Иркутской области, ул. Индустриальная, дом 1

ИНН 3821000937, Телефон (395-50) 529-05, 529-01, факс (395-50) 529-04, E-mail: secretary@irkutskkabel.ru

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:

ОАО «Иркутсккабель»

666034, РФ г. Шелехов Иркутской области, ул. Индустриальная, дом 1

ИНН 3821000937, Телефон (395-50) 529-05, 529-01, факс (395-50) 529-04, E-mail: secretary@irkutskkabel.ru

### НА ОСНОВАНИИ:

Протоколов сертификационных испытаний рег. № ПИ-273/16, ПИ-274/16 и ПИ-274-1/16 от 25.11.2016 г., проведенных на Испытательной станции ОТК ОАО «Иркутсккабель» (666034, РФ г. Шелехов Иркутской области, ул. Индустриальная, дом 1), Акта о результатах анализа состояния производства № АСП-095/16 от 25.11.2016 и Решения о выдаче сертификата соответствия № РВ-745/16 от 14.12.2016 г.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Сертификация по схеме 4с. Инспекционный контроль – декабрь 2017 г., декабрь 2018 г.

Маркирование продукции производить в соответствии с порядком применения знака соответствия

Система ГАЗПРОМСЕРТ.

Руководитель органа по сертификации



  
подпись  
  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35÷800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3700 27.32.14.112 8544 60	Кабель силовой торговой марки «EPRCab» с алюминиевыми жилами круглой формы, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок: А EPRCab В, А EPRCab Вг, А EPRCab Вгж, А EPRCab В2г, А EPRCab В2гж, А EPRCab В-ХЛ, А EPRCab Вг-ХЛ, А EPRCab Вгж-ХЛ, А EPRCab В2г-ХЛ, А EPRCab В2гж-ХЛ; А EPRCab БВ, А EPRCab БВг, А EPRCab БВгж, А EPRCab БВ2г, А EPRCab БВ2гж; А EPRCab БВ-ХЛ, А EPRCab БВг-ХЛ, А EPRCab БВгж-ХЛ, А EPRCab БВ2г-ХЛ, А EPRCab БВ2гж-ХЛ; А EPRCab БаВ, А EPRCab БаВг, А EPRCab БаВгж, А EPRCab БаВ2г, А EPRCab БаВ2гж; А EPRCab БаВ-ХЛ, А EPRCab БаВг-ХЛ, А EPRCab БаВгж-ХЛ, А EPRCab БаВ2г-ХЛ, А EPRCab БаВ2гж-ХЛ; А EPRCab КВ, А EPRCab КВг, А EPRCab КВгж, А EPRCab КВ2г, А EPRCab КВ2гж; А EPRCab КВ-ХЛ, А EPRCab КВг-ХЛ, А EPRCab КВгж-ХЛ, А EPRCab КВ2г-ХЛ, А EPRCab КВ2гж-ХЛ; А EPRCab КаВ, А EPRCab КаВг, А EPRCab КаВгж, А EPRCab КаВ2г, А EPRCab КаВ2гж; А EPRCab КаВ-ХЛ, А EPRCab КаВг-ХЛ, А EPRCab КаВгж-ХЛ, А EPRCab КаВ2г-ХЛ, А EPRCab КаВ2гж-ХЛ; А EPRCab КасВ, А EPRCab КасВг, А EPRCab КасВгж, А EPRCab КасВ2г, А EPRCab КасВ2гж; А EPRCab КасВ-ХЛ, А EPRCab КасВг-ХЛ, А EPRCab КасВгж-ХЛ, А EPRCab КасВ2г-ХЛ, А EPRCab КасВ2гж-ХЛ;	ТУ 3530-047-05742781-2016 «Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»
------------------------------------	--	--



*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35÷800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3300 27.32.14.111 8544 60	Кабель силовой торговой марки «EPRCab» с медными жилами круглой формы, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок: EPRCab В, EPRCab Вг, EPRCab Вгж, EPRCab В2г, EPRCab В2гж; EPRCab В-ХЛ, EPRCab Вг-ХЛ, EPRCab Вгж-ХЛ, EPRCab В2г-ХЛ, EPRCab В2гж-ХЛ; EPRCab БВ, EPRCab БВг, EPRCab БВгж, EPRCab БВ2г, EPRCab БВ2гж; EPRCab БВ-ХЛ, EPRCab БВг-ХЛ, EPRCab БВгж-ХЛ, EPRCab БВ2г-ХЛ, EPRCab БВ2гж-ХЛ; EPRCab БаВ, EPRCab БаВг, EPRCab БаВгж, EPRCab БаВ2г, EPRCab БаВ2гж; EPRCab БаВ-ХЛ, EPRCab БаВг-ХЛ, EPRCab БаВгж-ХЛ, EPRCab БаВ2г-ХЛ, EPRCab БаВ2гж-ХЛ; EPRCab КВ, EPRCab КВг, EPRCab КВгж, EPRCab КВ2г, EPRCab КВ2гж; EPRCab КВ-ХЛ, EPRCab КВг-ХЛ, EPRCab КВгж-ХЛ, EPRCab КВ2г-ХЛ, EPRCab КВ2гж-ХЛ; EPRCab КаВ, EPRCab КаВг, EPRCab КаВгж, EPRCab КаВ2г, EPRCab КаВ2гж; EPRCab КаВ-ХЛ, EPRCab КаВг-ХЛ, EPRCab КаВгж-ХЛ, EPRCab КаВ2г-ХЛ, EPRCab КаВ2гж-ХЛ; EPRCab КасВ, EPRCab КасВг, EPRCab КасВгж, EPRCab КасВ2г, EPRCab КасВ2гж; EPRCab КасВ-ХЛ, EPRCab КасВг-ХЛ, EPRCab КасВгж-ХЛ, EPRCab КасВ2г-ХЛ, EPRCab КасВ2гж-ХЛ	ТУ 3530-047-05742781-2016 «Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»
------------------------------------	--	--



Руководитель органа по сертификации

М.П.

Эксперт

ГО00.RU.1131

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35÷800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3000	Кабель силовой торговой марки «EPRCab» с алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35–800 мм <sup>2</sup> , с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из сшиваемой полимерной композиции на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок : А EPRCab Пвм, А EPRCab Пвмг, А EPRCab Пвмгж, А EPRCab Пвм2г, А EPRCab Пвм2гж; А EPRCab БПвм, А EPRCab БПвмг, А EPRCab БПвмгж, А EPRCab БПвм2г, А EPRCab БПвм2гж; А EPRCab БаПвм, А EPRCab БаПвмг, А EPRCab БаПвмгж, А EPRCab БаПвм2г, А EPRCab БаПвм2гж; А EPRCab КПвм, А EPRCab КПвмг, А EPRCab КПвмгж, А EPRCab КПвм2г, А EPRCab КПвм2гж; А EPRCab КаПвм, А EPRCab КаПвмг, А EPRCab КаПвмгж, А EPRCab КаПвм2г, А EPRCab КаПвм2гж; А EPRCab КасПвм, А EPRCab КасПвмг, А EPRCab КасПвмгж, А EPRCab КасПвм2г, А EPRCab КасПвм2гж;	ТУ 3530-047-05742781-2016
27.32.14.112		«Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»
8544 60		



Руководитель органа по сертификации

*Е.С. Зашихина*  
подпись

*Е.В. Карпов*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением  $35 \div 800 \text{ мм}^2$ , с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3300	Кабель силовой торговой марки «EPRCab»	ТУ 3530-047-05742781-2016
27.32.14.111	с медными жилами круглой формы сечением $35-800 \text{ мм}^2$ ,	«Кабели силовые с изоляцией
8544 60	с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из сшиваемой полимерной композиции на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок: EPRCab Пвм, EPRCab Пвмг, EPRCab Пвмгж, EPRCab Пвм2г, EPRCab Пвм2гж; EPRCab БПвм, EPRCab БПвмг, EPRCab БПвмгж, EPRCab БПвм2г, EPRCab БПвм2гж; EPRCab БаПвм, EPRCab БаПвмг, EPRCab БаПвмгж, EPRCab БаПвм2г, EPRCab БаПвм2гж; EPRCab КПвм, EPRCab КПвмг, EPRCab КПвмгж, EPRCab КПвм2г, EPRCab КПвм2гж; EPRCab КаПвм, EPRCab КаПвмг, EPRCab КаПвмгж, EPRCab КаПвм2г, EPRCab КаПвм2гж; EPRCab КасПвм EPRCab КасПвмг, EPRCab КасПвмгж, EPRCab КасПвм2г, EPRCab КасПвм2гж	из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»



Руководитель органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

## к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 3700 27.32.14.112 8544 60	<p>Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35÷800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»</p> <p>Кабель силовой торговой марки «EPRCab» с алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35–800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок: А EPRCab Внг(А), А EPRCab Внг(А), А EPRCab Вгнг(А), А EPRCab В2гнг(А), А EPRCab В2гнг(А); А EPRCab Внг(А)-ХЛ, А EPRCab Внг(А)-ХЛ, А EPRCab Вгнг(А)-ХЛ, А EPRCab В2гнг(А)-ХЛ, А EPRCab В2гнг(А)-ХЛ; А EPRCab БВнг(А), А EPRCab БВнг(А), А EPRCab БВгнг(А), А EPRCab БВ2гнг(А), А EPRCab БВ2гнг(А); А EPRCab БВнг(А)-ХЛ, А EPRCab БВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab БВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab БВ2гнг(А)-ХЛ, А EPRCab БВ2гнг(А)-ХЛ; А EPRCab БаВнг(А), А EPRCab БаВнг(А), А EPRCab БаВгнг(А), А EPRCab БаВ2гнг(А), А EPRCab БаВ2гнг(А); А EPRCab БаВнг(А)-ХЛ, А EPRCab БаВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab БаВгнг(А)-ХЛ; А EPRCab КВнг(А), А EPRCab КВнг(А), А EPRCab КВгнг(А), А EPRCab КВ2гнг(А), А EPRCab КВ2гнг(А); А EPRCab КВнг(А)-ХЛ, А EPRCab КВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab КВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab КВ2гнг(А)-ХЛ, А EPRCab КВ2гнг(А)-ХЛ; А EPRCab КаВнг(А), А EPRCab КаВнг(А), А EPRCab КаВгнг(А), А EPRCab КаВ2гнг(А), А EPRCab КаВ2гнг(А)-ХЛ, А EPRCab КаВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab КаВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab КаВ2гнг(А)-ХЛ, А EPRCab КаВ2гнг(А)-ХЛ; А EPRCab КасВнг(А), А EPRCab КасВнг(А), А EPRCab КасВгнг(А), А EPRCab КасВ2гнг(А), А EPRCab КасВ2гнг(А); А EPRCab КасВнг(А)-ХЛ, А EPRCab КасВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab КасВгнг(А)-ХЛ, А EPRCab КасВ2гнг(А)-ХЛ, А EPRCab КасВ2гнг(А)-ХЛ;</p>	<p>ТУ 3530-047-05742781-2016 «Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»</p>



Руководитель органа по сертификации

подпись

подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Кабели силовые торговой марки «EPRCab» с медными и алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35÷800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, на номинальное напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ (климатического исполнения и категории размещения УХЛ, категории размещения 1, 2 и 5 по ГОСТ 15150-69, в том числе во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок в соответствии с ПУЭ (глава 7.3) и ГОСТ 30852-2002) Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»</p>	
35 3300 27.32.14.111 8544 60	<p>Кабель силовой торговой марки «EPRCab» с медными жилами круглой формы сечением 35–800 мм<sup>2</sup>, с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластиката пониженной горючести, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок EPRCab Внг(А), EPRCab Внгжн(А), EPRCab В2нг(А), EPRCab В2нгжн(А); EPRCab Внг(А)-ХЛ, EPRCab Внгжн(А)-ХЛ, EPRCab В2нг(А)-ХЛ, EPRCab В2нгжн(А)-ХЛ; EPRCab БВнг(А), EPRCab БВнгжн(А), EPRCab БВ2нг(А), EPRCab БВ2нгжн(А); EPRCab БВнг(А)-ХЛ, EPRCab БВнгжн(А)-ХЛ, EPRCab БВ2нг(А)-ХЛ, EPRCab БВ2нгжн(А)-ХЛ; EPRCab БаВнг(А), EPRCab БаВнгжн(А), EPRCab БаВ2нг(А), EPRCab БаВ2нгжн(А); EPRCab БаВнг(А)-ХЛ, EPRCab БаВнгжн(А)-ХЛ, EPRCab БаВ2нг(А)-ХЛ, EPRCab БаВ2нгжн(А)-ХЛ; EPRCab КВнг(А), EPRCab КВнгжн(А), EPRCab КВ2нг(А), EPRCab КВ2нгжн(А); EPRCab КВнг(А)-ХЛ, EPRCab КВнгжн(А)-ХЛ, EPRCab КВ2нг(А)-ХЛ, EPRCab КВ2нгжн(А)-ХЛ; EPRCab КаВнг(А), EPRCab КаВнгжн(А), EPRCab КаВ2нг(А), EPRCab КаВ2нгжн(А); EPRCab КаВнг(А)-ХЛ, EPRCab КаВнгжн(А)-ХЛ, EPRCab КаВ2нг(А)-ХЛ, EPRCab КаВ2нгжн(А)-ХЛ; EPRCab КасВнг(А), EPRCab КасВнгжн(А), EPRCab КасВ2нг(А), EPRCab КасВ2нгжн(А); EPRCab КасВнг(А)-ХЛ, EPRCab КасВнгжн(А)-ХЛ, EPRCab КасВ2нг(А)-ХЛ, EPRCab КасВ2нгжн(А)-ХЛ</p>	<p>ТУ 3530-047-05742781-2016 «Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»</p>



*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

**Е.С. Зашихина**

инициалы, фамилия

**Е.В. Карпов**

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД РФ	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
-----------------------------------	---	---

Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3700 27.32.14.112 8544 60	Кабель силовой торговой марки «EPRCаб» с алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35–800 мм <sup>2</sup> , с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок: А EPRCаб Внг(А)-LS, А EPRCаб Внг(А)-LS, А EPRCаб Внгж(А)-LS, А EPRCаб В2нг(А)-LS, А EPRCаб В2нгж(А)-LS; А EPRCаб Внг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб Внгж(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб В2нг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб В2нгж(А)-LS-ХЛ; А EPRCаб Внг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб Внгж(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб В2нг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб В2нгж(А)-LSм-ХЛ; А EPRCаб БВнг(А)-LS, А EPRCаб БВнгж(А)-LS, А EPRCаб БВ2нг(А)-LS, А EPRCаб БВ2нгж(А)-LS; А EPRCаб БВнг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб БВнгж(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб БВ2нг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб БВ2нгж(А)-LS-ХЛ; А EPRCаб БВнг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб БВнгж(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб БВ2нг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб БВ2нгж(А)-LSм-ХЛ; А EPRCаб БаВнг(А)-LS, А EPRCаб БаВнгж(А)-LS, А EPRCаб БаВ2нг(А)-LS, А EPRCаб БаВ2нгж(А)-LS; А EPRCаб БаВнг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб БаВнгж(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб БаВ2нг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб БаВ2нгж(А)-LS-ХЛ; А EPRCаб БаВнг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб БаВнгж(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб БаВ2нг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб БаВ2нгж(А)-LSм-ХЛ; А EPRCаб КВнг(А)-LS, А EPRCаб КВнгж(А)-LS, А EPRCаб КВ2нг(А)-LS, А EPRCаб КВ2нгж(А)-LS; А EPRCаб КВнг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КВнгж(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КВ2нг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КВ2нгж(А)-LS-ХЛ; А EPRCаб КВнг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КВнгж(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КВ2нг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КВ2нгж(А)-LSм-ХЛ; А EPRCаб КаВнг(А)-LS, А EPRCаб КаВнгж(А)-LS, А EPRCаб КаВ2нг(А)-LS, А EPRCаб КаВ2нгж(А)-LS; А EPRCаб КаВнг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КаВнгж(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КаВ2нг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КаВ2нгж(А)-LS-ХЛ; А EPRCаб КаВнг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КаВнгж(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КаВ2нг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КаВ2нгж(А)-LSм-ХЛ; А EPRCаб КасВнг(А)-LS, А EPRCаб КасВнгж(А)-LS, А EPRCаб КасВ2нг(А)-LS, А EPRCаб КасВ2нгж(А)-LS; А EPRCаб КасВнг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КасВнгж(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КасВ2нг(А)-LS-ХЛ, А EPRCаб КасВ2нгж(А)-LS-ХЛ; А EPRCаб КасВнг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КасВнгж(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КасВ2нг(А)-LSм-ХЛ, А EPRCаб КасВ2нгж(А)-LSм-ХЛ;	ТУ 3530-047-05742781-2016 «Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»
------------------------------------	--	--



Руководитель органа по сертификации

*Е.С. Зашихина*  
подпись

*Е.В. Карпов*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3700	Кабель силовой торговой марки «EPRCab» с медными жилами круглой формы сечением	ТУ 3530-047-05742781-2016
27.32.14.112	35-800 мм <sup>2</sup> , с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из	«Кабели силовые с изоляцией
8544 60	поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок EPRCab Внг(A)-LS, EPRCab Внгг(A)-LS, EPRCab Вгжнг(A)-LS, EPRCab В2гнг(A)-LS, EPRCab В2гжнг(A)-LS; EPRCab Внг(A)-LS-ХЛ, EPRCab Внгг(A)-LS-ХЛ, EPRCab Вгжнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab В2гнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab В2гжнг(A)-LS-ХЛ; EPRCab Внг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab Внгг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab Вгжнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab В2гнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab В2гжнг(A)-LSм-ХЛ; EPRCab БВнг(A)-LS, EPRCab БВнгг(A)-LS, EPRCab БВгжнг(A)-LS, EPRCab БВ2гнг(A)-LS, EPRCab БВ2гжнг(A)-LS; EPRCab БВнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БВнгг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БВгжнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БВ2гнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БВ2гжнг(A)-LS-ХЛ; EPRCab БВнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БВнгг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БВгжнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БВ2гнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БВ2гжнг(A)-LSм-ХЛ; EPRCab БаВнг(A)-LS, EPRCab БаВнгг(A)-LS, EPRCab БаВгжнг(A)-LS, EPRCab БаВ2гнг(A)-LS, EPRCab БаВ2гжнг(A)-LS; EPRCab БаВнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БаВнгг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БаВгжнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БаВ2гнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab БаВ2гжнг(A)-LS-ХЛ; EPRCab БаВнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БаВнгг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БаВгжнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БаВ2гнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab БаВ2гжнг(A)-LSм-ХЛ; EPRCab КВнг(A)-LS, EPRCab КВнгг(A)-LS, EPRCab КВгжнг(A)-LS, EPRCab КВ2гнг(A)-LS, EPRCab КВ2гжнг(A)-LS; EPRCab КВнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КВнгг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КВгжнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КВ2гнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КВ2гжнг(A)-LS-ХЛ; EPRCab КВнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КВнгг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КВгжнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КВ2гнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КВ2гжнг(A)-LSм-ХЛ; EPRCab КаВнг(A)-LS, EPRCab КаВнгг(A)-LS, EPRCab КаВгжнг(A)-LS, EPRCab КаВ2гнг(A)-LS, EPRCab КаВ2гжнг(A)-LS; EPRCab КаВнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КаВнгг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КаВгжнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КаВ2гнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КаВ2гжнг(A)-LS-ХЛ; EPRCab КаВнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КаВнгг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КаВгжнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КаВ2гнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КаВ2гжнг(A)-LSм-ХЛ; EPRCab КасВнг(A)-LS, EPRCab КасВнгг(A)-LS, EPRCab КасВгжнг(A)-LS, EPRCab КасВ2гнг(A)-LS, EPRCab КасВ2гжнг(A)-LS; EPRCab КасВнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КасВнгг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КасВгжнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КасВ2гнг(A)-LS-ХЛ, EPRCab КасВ2гжнг(A)-LS-ХЛ; EPRCab КасВнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КасВнгг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КасВгжнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КасВ2гнг(A)-LSм-ХЛ, EPRCab КасВ2гжнг(A)-LSм-ХЛ	из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»



Руководитель органа по сертификации

*Е.С. Зашихина*  
подпись

*Е.В. Карпов*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ГО00.RU.1131.H00745

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

Изготовитель: ОАО «Иркутсккабель»

35 3700	Кабель силовой торговой марки «EPRCаб» с алюминиевыми жилами круглой формы сечением 35–800 мм <sup>2</sup> , с изоляцией из этиленпропиленовой резины, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ марок А EPRCаб Пнг(А)-HF, А EPRCаб Пгнг(А)-HF, А EPRCаб Пгжнг(А)-HF, А EPRCаб П2гнг(А)-HF, А EPRCаб П2гжнг(А)-HF; А EPRCаб Пнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Пгнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Пгжнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб П2гнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб П2гжнг(А)-HF-ХЛ; А EPRCаб Пнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Пгнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Пгжнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб П2гнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб П2гжнг(А)-HFм-ХЛ; А EPRCаб БПнг(А)-HF, А EPRCаб БПгнг(А)-HF, А EPRCаб БПгжнг(А)-HF, А EPRCаб БП2гнг(А)-HF, А EPRCаб БП2гжнг(А)-HF; А EPRCаб БПнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб БПгнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб БПгжнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб БП2гнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб БП2гжнг(А)-HF-ХЛ; А EPRCаб БПгнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб БПгжнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб БП2гнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб БП2гжнг(А)-HFм-ХЛ; А EPRCаб Балнг(А)-HF, А EPRCаб Балгнг(А)-HF, А EPRCаб Балгжнг(А)-HF, А EPRCаб Бал2гнг(А)-HF, А EPRCаб Бал2гжнг(А)-HF; А EPRCаб Балпнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Балпгнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Балпгжнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Балп2гнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Балп2гжнг(А)-HF-ХЛ; А EPRCаб Балнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Балгнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Балгжнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Бал2гнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Бал2гжнг(А)-HFм-ХЛ; А EPRCаб КПнг(А)-HF, А EPRCаб КПгнг(А)-HF, А EPRCаб КПгжнг(А)-HF, А EPRCаб КП2гнг(А)-HF, А EPRCаб КП2гжнг(А)-HF; А EPRCаб КПнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб КПгнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб КПгжнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб КП2гнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб КП2гжнг(А)-HF-ХЛ; А EPRCаб КПнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб КПгнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб КПгжнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб КП2гнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб КП2гжнг(А)-HFм-ХЛ; А EPRCаб Капнг(А)-HF, А EPRCаб Капгнг(А)-HF, А EPRCаб Капгжнг(А)-HF, А EPRCаб Кап2гнг(А)-HF, А EPRCаб Кап2гжнг(А)-HF; А EPRCаб Капнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Капгнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Капгжнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Кап2гнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Кап2гжнг(А)-HF-ХЛ; А EPRCаб Капнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Капгнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Капгжнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Кап2гнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Кап2гжнг(А)-HFм-ХЛ; А EPRCаб Каспнг(А)-HF, А EPRCаб Каспгнг(А)-HF, А EPRCаб Каспгжнг(А)-HF, А EPRCаб Касп2гнг(А)-HF, А EPRCаб Касп2гжнг(А)-HF; А EPRCаб Каспнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Каспгнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Каспгжнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Касп2гнг(А)-HF-ХЛ, А EPRCаб Касп2гжнг(А)-HF-ХЛ; А EPRCаб Каспнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Каспгнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Каспгжнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Касп2гнг(А)-HFм-ХЛ, А EPRCаб Касп2гжнг(А)-HFм-ХЛ;	ТУ 3530-047-05742781-2016 «Кабели силовые с изоляцией из этиленпропиленовой резины на напряжение 6, 10, 15, 20 и 35 кВ»
27.32.14.112 8544 60		



*Е.С. Зашихина*  
подпись

*Е.В. Карпов*  
подпись

Е.С. Зашихина

инициалы, фамилия

Е.В. Карпов

инициалы, фамилия

