

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU C-RU.АЖ03.В00002/19

Срок действия с 09.07.2019 по 08.07.2022

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11АЖ03

№ 0045623

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго»,
Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, 430001,
телефон: +78342482769, факс: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticenergo.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССКАТ», ОГРН: 1026303857029, код ОКПО: 10995863, ИНН: 6377000767.
446600, Россия, Самарская область, Нефтегорский район, город Нефтегорск, улица Промышленности, дом 1,
телефон: +78467027103, факс: +78467027209, электронная почта: info@rosskat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССКАТ». ИНН: 6377000767. 446600, Россия, Самарская область,
Нефтегорский район, город Нефтегорск, улица Промышленности, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые гибкие, в том числе не распространяющие горение
при одиночной прокладке, с резиновой изоляцией, в том числе повышенной
нагревостойкости, в резиновой оболочке, с электропроводящим эластичным
экраном, с тремя основными медными жилами, номинальным сечением от 10 до 150
мм², с одной жилой заземления, номинальным сечением от 6,0 до 50 мм², с одной
вспомогательной жилой, номинальным сечением от 6,0 до 10 мм², на номинальное
переменное напряжение 6000 В, марок КГЭ, КГЭ-ХЛ, КГЭТ, КГЭН
ТУ 27.32.14-069-10995863-2019
Серийный выпуск

код ОК
27.32.14.140

код ТН ВЭД
8544 60 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31945-2012 «Кабели гибкие и шнуры для подземных и открытых горных пород. Общие технические
требования» п. 4.3, разд. 5

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 168С-2019 от 05.07.2019
Испытательного центра кабельной продукции ООО ИЦ "Оптикэнерго", рег. № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016; №
TR.19-3860 от 27.06.2019 Испытательного Центра ООО «ОМАКС», рег. № РОСС RU.0001.21МЮ59 от 02.03.2017;
сертификата соответствия требованиям пожарной безопасности № RU C-RU.АЖ03.В.00025/19 с 01.07.2019 по
30.06.2024, выданного ОС ООО ИЦ «Оптикэнерго», 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул.
Строительная, дом 3Б, строение 1, № RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016 выдан Федеральной службой по аккредитации;
акта о результатах анализа состояния производства № 38/С/19 от 29.05.2019 ОС ООО ИЦ «Оптикэнерго», 430001,
РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1 № RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на ярлыке, в сопроводительной документации. Форма и размеры по
ГОСТ Р 50460-92

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации


ПОДПИСЬ

О.В. Исаева

ИННОВАЦИОННАЯ ФИРМА

Эксперт (эксперты)


ПОДПИСЬ

Т.В. Бобровская

ИННОВАЦИОННАЯ ФИРМА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.AЖ03.B.00025/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0002085

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССКАТ». ОГРН: 1026303857029. Адрес (место нахождения): 446600, Россия, Самарская область, Нефтегорский район, город Нефтегорск, улица Промышленности, дом 1, телефон: +78467027103, факс: +78467027209, электронная почта: info@rosskat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССКАТ». ОГРН: 1026303857029. Адрес (место нахождения): 446600, Россия, Самарская область, Нефтегорский район, город Нефтегорск, улица Промышленности, дом 1, телефон: +78467027103, факс: +78467027209, электронная почта: info@rosskat.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticsenergo.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AЖ03 от 26.09.2016

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые гибкие, не распространяющие горение при одиночной прокладке, с резиновой изоляцией и оболочкой, с электропроводящим эластичным экраном, с тремя основными медными жилами, номинальным сечением от 10 до 150 мм², с одной жилой заземления, номинальным сечением от 6,0 до 50 мм² и с одной вспомогательной жилой, номинальным сечением от 6,0 до 10 мм², на номинальное переменное напряжение 6000 В, марки КГЭН. ТУ 27.32.14-069-10995863-2019. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 27.32.14.140

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 60 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), "см. Приложение бланк № 0002121"

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 165С-2019 от 27.06.2019 Испытательный центр кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», регистрационный № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента требованиям стандарта ISO 9001:2015, регистрационный № ТИС 15 100 1810373 от 26.10.2018, сроком до 25.10.2021, выдан Органом по сертификации систем и персонала TÜV Thüringen e.V.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 01.07.2019

по 30.06.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Исаева
подпись

О. В. Исаева

ИННЕРЛАМ, ФИЛИАЛ

Эксперт (эксперты)

Бобровская
подпись

Т. В. Бобровская

ИННЕРЛАМ, ФИЛИАЛ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AЖ03.B.00025/19

(обязательная сертификация)

№ 0002121

Приложение 1

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	п. 5.2 (предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке ПРГО1). Класс пожарной опасности кабельных изделий – О1.8.2.5.4



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

О.В. Исаева

инициал, фамилия

Т.В. Бобровская

инициал, фамилия