

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ139.BY.C00147

Срок действия с 22.10.2024 по 21.10.2027

№ 0000187

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.139 от 19.08.2024 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно, марок : (см. приложения - бланки №№ 0000188, 0000189)  
ТУ ВУ 300528652.092-2024  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
27.32.14.110

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

На добровольной основе ГОСТ 34834-2022 «Кабели силовые с экструдированной изоляцией на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно. Общие технические условия» п.п 5.2.1.3, 5.2.1.5, 5.2.1.6, 5.2.1.8, 5.2.1.9, 5.2.1.10, 5.2.1.14, 5.2.1.15, 5.2.1.16, 5.2.1.19, 5.2.1.20, 5.2.1.21, 5.2.1.22, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.5, 5.2.2.7, 5.2.2.10, 5.2.4.1, 5.2.4.2, 5.2.5.1 (табл. 10 п.п. 1, 2, 3, 5, 6.1), 5.2.5.2 (табл. 11 п.п.1, 2, 4, 5), 5.2.5.3, 5.2.5.5, 5.2.7.2, 5.2.7.3

код ТН ВЭД  
8544 60

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «Производственное объединение «ЭНЕРГОКОМПЛЕКТ» (ООО «ПО «ЭНЕРГОКОМПЛЕКТ»)

Юридический адрес: 210036, Республика Беларусь, г.Витебск, Московский пр-т, 94Б  
УНП: 300528652

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО «Производственное объединение «ЭНЕРГОКОМПЛЕКТ» (ООО «ПО «ЭНЕРГОКОМПЛЕКТ»)

Юридический адрес (адрес места осуществления деятельности): 210036, Республика Беларусь, г.Витебск, Московский пр-т, 94Б  
Телефон: +375 (212) 48-01-12. E-mail: info@vikab.by  
УНП: 300528652

**НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ С279-2024, С280-2024, С281-2024, С282-2024, С283-2024, С284-2024 от 10.09.2024 года, выданных Испытательным центром кабельной продукции АО "Москабельмет" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.22КБ07 )

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

  
Подпись

  
Подпись

О.Я. Гребенюк  
инициалы, фамилия

Эксперт

Н.А. Николаев  
инициалы, фамилия

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ139.BY.C00147

№ 0000188

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.32.14.110 8544 60	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно, марок	ТУ BY 300528652.092-2024
	<p>АПвП, ПвП, АПвПг, ПвПг, АПвПгж, ПвПгж, АПвП2г, ПвП2г, АПвП2гж, ПвП2гж, АПвПу, ПвПу, АПвПуг, ПвПуг, АПвПугж, ПвПугж, АПвПу2г, ПвПу2г, АПвПу2гж, ПвПу2гж, АПвВ, ПвВ, АПвВ нг(А), ПвВнг(А), АПвВ нг(А)-LS, ПвВ нг(А)-LS, АПвВ нг(В)-LS, ПвВ нг(В)-LS, ПвВ нг(А)-FRLS(120), АПвП нг(А)- HF, ПвП нг(А)-HF, АПвП нг(В)-HF, ПвП нг(В)- HF, АПвПг нг(А)-HF, ПвПг нг(А)-HF, АПвПг нг(В)-HF, ПвПг нг(В)-HF, АПвПгж нг(А)-HF, ПвПгж нг(А)-HF, АПвПгж нг(В)-HF, ПвПгж нг(В)-HF, АПвП2г нг(А)-HF, ПвП2г нг(А)-HF, АПвП2г нг(В)-HF, ПвП2г нг(В)-HF, АПвП2гж нг(А)-HF, ПвП2гж нг(А)-HF, АПвП2гж нг(В)- HF, ПвП2гж нг(В)-HF, АПвПу нг(А)-HF, ПвПу нг(А)-HF, АПвПу нг(В)-HF, ПвПу нг(В)-HF, АПвПуг нг(А)-HF, ПвПуг нг(А)-HF, АПвПуг нг(В)-HF, ПвПуг нг(В)-HF, АПвПугж нг(А)-HF, ПвПугж нг(А)-HF, АПвПугж нг(В)-HF, ПвПугж нг(В)-HF, АПвПу2г нг(А)-HF, ПвПу2г нг(А)- HF, АПвПу2г нг(В)-HF, ПвПу2г нг(В)-HF, АПвПу2гж нг(А)-HF, ПвПу2гж нг(А)-HF, АПвПу2гж нг(В)-HF, ПвПу2гж нг(В)-HF, ПвП нг(А)-FRHF(120), АПвБП, ПвБП, АПвБПг, ПвБПг, АПвБПгж, ПвБПгж, АПвБП2г, ПвБП2г, АПвБП2гж, ПвБП2гж, АПвБВ, ПвБВ, АПвБВ нг(А), ПвБВ нг(А), АПвБВ нг(А)-LS, ПвБВ нг(А)-LS, ПвБВ нг(А)-FRLS(120), АПвБП нг(А)-HF, ПвБП нг(А)-HF, АПвБПг нг(А)-HF, ПвБПг нг(А)-HF, АПвБПгж нг(А)-HF, ПвБПгж нг(А)-HF, АПвБП2г нг(А)-HF, ПвБП2г нг(А)- HF, АПвБП2гж нг(А)-HF, ПвБП2гж нг(А)-HF, ПвБП нг(А)-FRHF(120), АПвБаП, ПвБаП, АПвБаПг, ПвБаПг, АПвБаПгж, ПвБаПгж, АПвБаП2г, ПвБаП2г, АПвБаП2гж, ПвБаП2гж, АПвБаВ, ПвБаВ, АПвБаВ нг(А), ПвБаВ нг(А), АПвБаВ нг(А)-LS, ПвБаВ нг(А)-LS, АПвБаП нг(А)-HF, ПвБаП нг(А)-HF, АПвБаПг нг(А)-HF, ПвБаПг нг(А)-HF, АПвКП, ПвКП, АПвКПг, ПвКПг, АПвКПгж, ПвКПгж, АПвКП2г, ПвКП2г, АПвКП2гж, ПвКП2гж, АПвКВ, ПвКВ, АПвКВ нг(А), ПвКВ нг(А), АПвКВ нг(А)-LS,</p>	



Руководитель органа

Подпись

О.Я. Гребенюк  
инициалы, фамилия

Эксперт

Подпись

Н.А. Николаев  
инициалы, фамилия

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ139.BY.C00147



№ 0000189

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.32.14.110 8544 60	Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно, марок	TU BY 300528652.092-2024
	ПвКВ нг(А)-LS, ПвКВ нг(А)-FRLS(120), АПвКП нг(А)-HF, ПвКП нг(А)-HF, АПвКПг нг(А)-HF, ПвКПг нг(А)-HF, АПвКПгж нг(А)- HF, ПвКПгж нг(А)-HF, АПвКП2г нг(А)-HF, ПвКП2г нг(А)-HF, АПвКП2гж нг(А)-HF, ПвКП2гж нг(А)-HF, ПвКВП нг(А)-FRHF(120), АПвКаП, ПвКаП, АПвКаПг, ПвКаПг, АПвКаПгж, ПвКаПгж, АПвКаП2г, ПвКаП2г, АПвКаП2гж, ПвКаП2гж, АПвКаВ, ПвКаВ, АПвКаВ нг(А), ПвКаВ нг(А), АПвКаВ нг(А)- LS, ПвКаВ нг(А)-LS, АПвКаВ нг(В)-LS, ПвКаВ нг(В)-LS, АПвКаП нг(А)-HF, ПвКаП нг(А)-HF, АПвКаП нг(В)-HF, ПвКаП нг(В)-HF, АПвКаПг нг(А)-HF, ПвКаПг нг(А)-HF, АПвКаПг нг(В)- HF, ПвКаПг нг(В)-HF, АПвКаПгж нг(А)-HF, ПвКаПгж нг(А)-HF, АПвКаПгж нг(В)-HF, ПвКаПгж нг(В)-HF, АПвКаП2г нг(А)-HF, ПвКаП2г нг(А)-HF, АПвКаП2г нг(В)-HF, ПвКаП2г нг(В)-HF, АПвКаП2гж нг(А)-HF, ПвКаП2гж нг(А)-HF, АПвКаП2гж нг(В)-HF, ПвКаП2гж нг(В)-HF	



Руководитель органа

Эксперт

  
Подпись  
  
Подпись

О.Я. Гребенюк  
инициалы, фамилия

Н.А. Николаев  
инициалы, фамилия