

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.MH04.B01491

Срок действия с 24.04.2017 по 23.04.2020

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 29.09.2015. Место нахождения: Россия, 115280, город Москва, улица Велозаводская, дом 9. Фактический адрес: Россия, 115432, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16, 5 этаж, комната 28. Телефон/факс: +7 (495) 411-94-36, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru.

№ 0012506

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Взрывозащищенные электрические аппараты низковольтные», ОГРН 1022601009419, место нахождения и фактический адрес: 357911, Российская Федерация, Ставропольский край, район Советский, город Зеленокумск, улица Вэлановская, дом 1, телефон: 8(86552) 3-47-31, факс: 8(86552) 6-47-37.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Взрывозащищенные электрические аппараты низковольтные», место нахождения и фактический адрес: 357911, Российская Федерация, Ставропольский край, район Советский, город Зеленокумск, улица Вэлановская, дом 1, ИНН 2619000120.

### ПРОДУКЦИЯ

Светильники рудничные нормальные типа ВЭЛ51-Ш-Х<sub>1</sub>Х<sub>2</sub>Х<sub>3</sub>-Х<sub>4</sub>-РН1, где Х<sub>1</sub> - тип применяемых ламп: СД.Л. - светодиодные лампы, пропуск - люминесцентные лампы; Х<sub>2</sub> - количество ламп: 1, 2; Х<sub>3</sub> - мощность используемой в светильнике лампы, Вт: 18 - для люминесцентных ламп, 9 - для светодиодных ламп; Х<sub>4</sub> - вид климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ 15150: У1, У5, УХЛ1, УХЛ5, в рудничном нормальном исполнении РН1, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 3461-007-00213569-2008 «Светильники люминесцентные взрывозащищенные типа ВЭЛ».

код ОК 005 (ОКП):  
27.90.11.000

код ТН ВЭД России:  
9405 10 980 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 24754-2013

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1631 от 19.04.2017, выданного испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16 от 17.12.2015); сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 № 15.1276.026 от 30.10.2015, выданного Органом по сертификации Ассоциация по сертификации «Русский Регистр» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45).

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 3.



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Подписи экспертов и руководителя.

Д.А. Кукушкин

инициал, фамилия

Ю.В. Буров

инициал, фамилия