



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

02.11.2023 № 118181/21

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «ВИМ-КАБЕЛЬ»

ул. Северная, д. 7,  
п. Балакирево, Александровский р-н,  
Владимирская область,  
601630

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): ООО «ВИМ-КАБЕЛЬ».

Реквизиты заявления в ГИСП: № 4680\ 2023 от 18 августа 2023 г.

ИНН 3311011804, ОГРН (ОГРНИП) 1033303205902.

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): Владимирская область, Александровский р-н, п. Балакирево, ул. Северная, д. 7.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:  
Владимирская область, Александровский р-н, п. Балакирево, ул. Северная, д. 7.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа, содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	Кабель силовой АВВГнг(А)-LS	27.32.13.112	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-310-2001, ГОСТ 31996
2	Кабель силовой бронированный АВБШв	27.32.13.112	8544 49 910 8	ТУ 16-705.499-2010, ГОСТ 31996
3	Кабель силовой огнестойкий ВВГнг(А)-FRLS	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-337-2004, ГОСТ 31996
4	Кабель силовой бронированный ВВШвнг(А)-LS	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-310-2001, ГОСТ 31996
5	Кабель силовой бронированный ВБШв	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 16-705.499-2010, ГОСТ 31996
6	Кабель силовой ППГнг(А)-HF	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 3500-031-43163244-2014, ГОСТ 31996
7	Кабель силовой бронированный АВБШвнг(А)-LS	27.32.13.112	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-310-2001, ГОСТ 31996
8	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-310-2001, ГОСТ 31996
9	Кабель силовой ВВГнг(А)-LSLTx	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 3500-032-43163244-2016, ГОСТ 31996
10	Кабель силовой плоский ВВГ-Пнг(А)-LS	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-310-2001, ГОСТ 31996
11	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLSLTx	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 3500-032-43163244-2016, ГОСТ 31996
12	Провод ПуВнг(А)-LS	27.32.13.131	8544 49 910 8	ТУ 27.32.13-034-43163244-2022, ГОСТ 31947
13	Кабель силовой ППГнг(А)-FRHF	27.32.13.111	8544 49 910 8	ТУ 16.К71-339-2004, ГОСТ 31996
14	Кабель силовой АсВВГнг(А)-LS	27.32.13.110	8544 49 910 8	ТУ 27.32.13-033-43163244-2019, ГОСТ 31996

Реквизиты документа, подтверждающего производство заявленной продукции: Акт экспертизы ТПП от 2 октября 2023 г. № 030-00-30141.

Заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи в соответствии с п. 15 Правил.

Заместитель директора  
Департамента машиностроения для  
топливно-энергетического комплекса

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Минпромторга России.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 531DB2824918FEFE65EC9E1B6E1A751A  
Кому выдан: Кляповский Денис Васильевич  
Действителен: с 11.09.2023 до 04.12.2024

Д.В. Кляповский