



**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>

22.03.2021 № 21635/05

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

АО «Москабель-Фуджикура»

2-я Кабельная ул., д. 2, стр. 2,  
г. Москва, 111024

## **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): Акционерное общество «Москабель-Фуджикура» (АО «МКФ»)

Реквизиты заявления: № 1-4/42 от 18 февраля 2021 г.

ИНН 7722179575 ОГРН (ОГРНИП) 1037739521203

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 111024, Москва, ул. 2-ая Кабельная, д. 2, стр. 2

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 111024, Москва, ул. 2-ая Кабельная, д. 2, стр. 2

№	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 волоконно-оптический ОКДП	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-009-51172458-2013
2	Кабель волоконно-оптический ОКВ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-008-51172458-12
3	Кабель волоконно-оптический ОКР	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-008-51172458-12
4	Кабель волоконно-оптический ОКД	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-008-51172458-12
5	Кабель волоконно-оптический ОКС	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-008-51172458-12
6	Кабель волоконно-оптический ОКСД	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-004-51172458-10
7	Кабель волоконно-оптический ОКПП	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-007-51172458-10
8	Кабель волоконно-оптический ОКПЦ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-007-51172458-10
9	Кабель волоконно-оптический ОКПМ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-007-51172458-10
10	Кабель волоконно-оптический ОКСЦ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-007-51172458-10
11	Кабель волоконно-оптический ОКСМс	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-007-51172458-10
12	Кабель волоконно-оптический ОКСМ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-007-51172458-10
13	Кабель волоконно-оптический ОККЦ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10
14	Кабель волоконно-оптический ОККМ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10
15	Кабель волоконно-оптический ОКТЦ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10
16	Кабель волоконно-оптический ОКТМ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10
17	Кабель волоконно-оптический ОКГЦд	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10
18	Кабель волоконно-оптический ОКГЦ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10

19	Кабель волоконно-оптический ОКГМд	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10
20	Кабель волоконно-оптический ОКГМ	27.31.12.120	8544700000	ТУ 3587-006-51172458-10

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Заместитель директора Департамента  
станкостроения и инвестиционного  
машиностроения

Д.В. Кляповский

