



**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>

29.03.2021 № 24143/05

На № _____ от _____

ООО «Инкаб»

Ул. Придорожная, 2,
Пермский край, Пермский р-н,
д. Нестюково, 614532

**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): Общество с ограниченной ответственностью «Инкаб»

Реквизиты заявления: № 56 от 2 марта 2021 г.

ИНН 5904199692 ОГРН (ОГРНИП) 5085904000881

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 614532, край Пермский, район Пермский, деревня Нестюково, улица Придорожная, дом 2

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 614532, край Пермский, район Пермский, деревня Нестюково, улица Придорожная, дом 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 связи оптический, встроенный в грозозащитный трос, типа ОКСМ	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2014
2	Кабель связи оптический типа ОБР-У-Д-нг(A) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
3	Кабель связи оптический типа ОБР-У -нг(A) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
4	Кабель связи оптический типа ОМВ- нг(A) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
5	Кабель связи оптический типа ОМВ-2Д-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
6	Кабель связи оптический типа ОБВ-М нг(A) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
7	Кабель связи оптический типа ТсОС-нг(A)-FRHFLTx	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
8	Кабель связи оптический типа ТсОС2-нг(A) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
9	Кабель связи оптический типа ТсОС2-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
10	Кабель связи оптический типа ТсОС-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
11	Кабель связи оптический типа ТОД2-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
12	Кабель связи оптический типа ТОС2-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
13	Кабель связи оптический типа ТОД-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
14	Кабель связи оптический типа ТОД-нг(A)-HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
15	Кабель связи оптический типа ТОС –П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
16	Кабель связи оптический типа ТОС –нг(A)-HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
17	Кабель связи оптический типа ТсПО-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010

18	Кабель связи оптический типа ТОЛ –П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
19	Кабель связи оптический типа ТОЛ –нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
20	Кабель связи оптический типа ТПОд2-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
21	Кабель связи оптический типа ТПОм-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
22	Кабель связи оптический типа ТПОд-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
23	Кабель связи оптический типа ДОТс-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
24	Кабель связи оптический типа ДОТс-нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
25	Кабель связи оптический типа ДОТа-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
26	Кабель связи оптический типа ДПТс-нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
27	Кабель связи оптический типа ДПТс-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
28	Кабель связи оптический типа ДПТ-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
29	Кабель связи оптический типа ДПТ-нг(А)HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
30	Кабель связи оптический типа ДПД2-нг(А)HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
31	Кабель связи оптический типа ДПД-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
32	Кабель связи оптический типа ДПД-нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
33	Кабель связи оптический типа ДАС2-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
34	Кабель связи оптический типа ДАС –П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
35	Кабель связи оптический типа ДАС –нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
36	Кабель связи оптический типа ДПС2-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
37	Кабель связи оптический типа ДПС –П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
38	Кабель связи оптический типа ДПС –нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
39	Кабель связи оптический тип ДОЛ-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
40	Кабель связи оптический тип ДОЛ-нг(А)HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2010
41	Кабель связи оптический тип	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-

	ДПЛ-нг(А) FRHFLT _x			88083123-2010
42	Кабель связи оптический тип ДПЛ-нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
43	Кабель связи оптический тип ДПЛ-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
44	Кабель связи оптический тип ДПО-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
45	Кабель связи оптический тип ДПО-нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
46	Кабель связи оптический тип ДПОм-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
47	Кабель связи оптический тип ДПОд-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2010
48	Кабель связи оптический типа ДОТа-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2009
49	Кабель связи оптический типа ДОТа-нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2009
50	Кабель связи оптический типа ДПТ-Э	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2009
51	Кабель связи оптический типа ДПТ-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2009
52	Кабель связи оптический типа ДПТ-нг(А)HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2009
53	Кабель связи оптический, встроенный в грозозащитный трос, типа ОКГТ-Ц-А	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2014
54	Кабель связи оптический, встроенный в грозозащитный трос, типа ОКГТ-Ц	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2014
55	Кабель связи оптический, встроенный в грозозащитный трос, типа ОКГТ-С	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2014
56	Кабель связи оптический типа ОБР-У-нг(А)-FRHFLT _x	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
57	Кабель связи оптический типа ОМП-нг(А)-HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
58	Кабель связи оптический типа ОБК-С-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
59	Кабель связи оптический типа ОБК-А- нг(А)-HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
60	Кабель связи оптический типа ОБК-2Д нг(А)-HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
61	Кабель связи оптический типа ОБК-С нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
62	Кабель связи оптический типа ОБК-А -П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-88083123-2011
63	Кабель связи оптический типа	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001-

	ОБК-А нг(А) HF			88083123-2011
64	Кабель связи оптический типа ОБД нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
65	Кабель связи оптический типа ОБС нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
66	Кабель связи оптический типа ОБС нг(А) HFLTx	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
67	Кабель связи оптический типа ОМП-2Д нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
68	Кабель связи оптический типа ОМП-2Д -П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
69	Кабель связи оптический типа ОВП-2Д –Д нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
70	Кабель связи оптический типа ОВП-2Д нг(А) HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
71	Кабель связи оптический типа ОВП-2Д-П	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
72	Кабель связи оптический типа ОМР-У нг(А)HFLTx	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011
73	Кабель связи оптический типа ОМР-У нг(А)HF	27.31.11.000	854470000	ТУ 3587-001- 88083123-2011

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

Заместитель директора Департамента
станкостроения и инвестиционного
машиностроения

Д.В. Кляповский

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA115D94F0BF2090
Кому выдан: Кляповский Денис Васильевич
Действителен: с 12.05.2020 до 12.05.2021