



**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>

07.03.2023 № 21606/21

На № _____ от _____

ООО ПК «Тепловые системы полюс»

Волковское шоссе, влд. 5а, стр. 1,
г. Мытищи, Московская обл.,
141006

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 производственная компания «Тепловые системы полюс» (ООО ПК «Тепловые системы полюс»).

Реквизиты заявления: № 301\2023 от 24 января 2023 г.

ИНН 7715964768, ОГРН (ОГРНИП) 1137746454372.

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 141006, Московская обл., г. Мытищи, Волковское шоссе, владение 5а, стр. 1.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 141006, Московская обл., г. Мытищи, Волковское шоссе, владение 15, стр. 11.

№	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 нагревательный саморегулирующийся TSL-33P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
2	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-25F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
3	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSU-60F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
4	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSS-15F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
5	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSA-31F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 27.32.13-011-17624199-2016, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
6	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSA-31P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 27.32.13-011-17624199-2016, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
7	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-17F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
8	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSA-18F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 27.32.13-011-17624199-2016, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
9	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSA-26P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 27.32.13-011-17624199-2016, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
10	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-25P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
11	Нагревательный кабель RTS 0250	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
12	Нагревательный кабель RTS 0062	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
13	Нагревательный кабель RTS 0100	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
14	Нагревательный кабель RTS 0765	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
15	Кабель нагревательный саморегулирующийся	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-

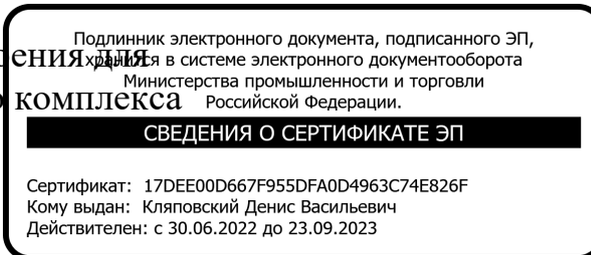
	TSU-75F			2017
16	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-17P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
17	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-15P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
18	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-15F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
19	Нагревательный кабель RTS 01R8	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
20	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-10P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
21	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-40F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
22	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-25F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
23	Нагревательный кабель RTS 24R8	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
24	Нагревательный кабель RTS 0410	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
25	Нагревательный кабель RTS 1865	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
26	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSS-30F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
27	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSS-60F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
28	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSU-30F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
29	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSU-90F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
30	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-15F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
31	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-25P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
32	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-10F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
33	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSU-15F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017

34	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-30F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
35	Нагревательный кабель RTS 32R7	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
36	Нагревательный кабель RTS 0142	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
37	Нагревательный кабель RTS 0050	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
38	Нагревательный кабель RTS 0200	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
39	Нагревательный кабель RTS 0665	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
40	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSL-33F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
41	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSS-45F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
42	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSU-45F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-001-17624199-2015, ГОСТ 31610.30-1-2017
43	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSA-26F	27.32.13.136	8516 80	ТУ 27.32.13-011-17624199-2016, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
44	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSA-18P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 27.32.13-011-17624199-2016, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
45	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-40P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
46	Кабель нагревательный саморегулирующийся TSD-30P	27.32.13.136	8516 80	ТУ 3558-003-17624199-2015, ГОСТ Р МЭК 60800-2012
47	Нагревательный кабель RTS 0080	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
48	Нагревательный кабель RTS 0340	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
49	Нагревательный кабель RTS 1000	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
50	Нагревательный кабель RTS 8000	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
51	Нагревательный кабель RTS 7000	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
52	Нагревательный кабель RTS 3950	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
53	Нагревательный кабель RTS 5900	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
54	Нагревательный кабель RTS 2825	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
55	Нагревательный кабель	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016,

	RTS 0178			ГОСТ 31610.30-1-2017
56	Нагревательный кабель RTS 0490	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
57	Нагревательный кабель RTS 1300	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
58	Нагревательный кабель RTS 0590	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
59	Нагревательный кабель RTS 1480	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
60	Нагревательный кабель RTS 02R9	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
61	Нагревательный кабель RTS 07R1	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
62	Нагревательный кабель RTS 09R7	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
63	Нагревательный кабель RTS 11R9	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
64	Нагревательный кабель RTS 04R4	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017
65	Нагревательный кабель RTS 17R4	27.32.13.136	8516 80	ТУ 010-17624199-2016, ГОСТ 31610.30-1-2017

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Заместитель директора
Департамента машиностроения
топливно-энергетического



Д.В. Кляповский