



**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>

10.01.2023 № 380/21

На № _____ от _____

ООО «БЗПА»

ул. Карачижская, д. 77, г. Брянск,
Брянская область, 241028

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: Общество с ограниченной ответственностью «Брянский завод промышленной автоматики» (ООО «БЗПА»)

Реквизиты заявления: ГИСП № 4074\2022 от 11 октября 2022 г.

ИНН 3250501485 ОГРН (ОГРНИП) 1073254004658

адрес местонахождения: 241028, Брянская область., г. Брянск, ул. Карачижская, д. 77

адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:

241028, Брянская область., г. Брянск, ул. Карачижская, д. 77

документ, подтверждающий производство промышленной продукции: Акт экспертизы о соответствии промышленной продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации

Федерации, от 2 ноября 2022 г. № 2-049-00183, выданный Союзом «Торгово-промышленная палата Республики Татарстан».

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	Источник бесперебойного питания SGO2000L11-RM/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
2	Источник бесперебойного питания SGO6000L11-RM/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
3	Источник бесперебойного питания SGO6000L31-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
4	Источник бесперебойного питания SGO030KL33-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
5	Источник бесперебойного питания SGO1000L11-RM/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
6	Источник бесперебойного питания SGO120KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
7	Источник бесперебойного питания SGO030KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
8	Источник бесперебойного питания SGO010KL11-RM/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
9	Источник бесперебойного питания SGO020KL33-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
10	Источник бесперебойного	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018

	питания SGO3000L11-RM/PW			
11	Источник бесперебойного питания SGO060KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
12	Источник бесперебойного питания SGO015KL31-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
13	Источник бесперебойного питания SGO010KL31-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
14	Источник бесперебойного питания SGO040KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
15	Источник бесперебойного питания SGO020KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
16	Источник бесперебойного питания SGO020KL31-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
17	Источник бесперебойного питания SGO015KL33-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
18	Источник бесперебойного питания SGO010KL33-TW/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
19	Источник бесперебойного питания SGO080KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018
20	Источник бесперебойного питания SGO100KL33-MP/PW	26.20.40.110	8473 30	ТУ 26.20.40-031-81912504 - 2018

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

Заместитель директора
Департамента машиностроения
для топливно-энергетического комплекса

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Д.В. Кляповский

Дукачев И.В.
(495) 870-29-21 (доб. 28416)

Сертификат: 17DEE00D667F955DFA0D4963C74E826F
Кому выдан: Кляповский Денис Васильевич
Действителен: с 30.06.2022 до 23.09.2023