



**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>

03.11.2023 № 118553/05

На № _____ от _____

ПАО «Саста»

ул. Пушкина, д. 21,
г. Сасово, Рязанская обл., 391434

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: Публичное акционерное общество «Саста» (ПАО «Саста»)

Реквизиты заявления: ГИСП № 5244\2023 от 23 октября 2023 г.

ИНН 6232000019 ОГРН (ОГРНИП) 1026201399608

Адрес местонахождения: ул. Пушкина, д. 21, г. Сасово, Рязанская обл., 391434

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: ул. Пушкина, д. 21, г. Сасово, Рязанская обл., 391434

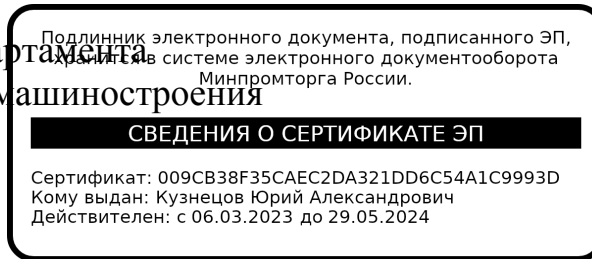
Документ, подтверждающий производство промышленной продукции:
акт экспертизы о соответствии промышленной продукции требованиям,
предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории
Российской Федерации от 17 октября 2023 г. № 3 062 000124, выданный Союзом
«Торгово-промышленная палата Рязанской области»

№	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	Совокупное количество баллов за выполнение на территории Российской Федерации операций (условий)
1	Токарный станок с ОСУ СА500С10Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
2	Токарный станок с ОСУ СА500С15Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
3	Токарный станок с ОСУ СА500С20Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
4	Токарный станок с ОСУ СА500С30Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
5	Токарный станок с ЧПУ СА500С10Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
6	Токарный станок с ЧПУ СА500С15Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
7	Токарный станок с ЧПУ СА500С20Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
8	Токарный станок с ЧПУ СА500С30Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
9	Токарный станок с ЧПУ СА500С10Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
10	Токарный станок с ЧПУ СА500С15Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
11	Токарный станок с ЧПУ СА500С20Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
12	Токарный станок с ЧПУ СА500С30Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
13	Токарный станок с ОСУ СА600С10Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
14	Токарный станок с ОСУ СА600С15Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
15	Токарный станок с ОСУ СА600С20Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
16	Токарный станок с ОСУ СА600С30Ф2	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
17	Токарный станок с ЧПУ СА600С10Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
18	Токарный станок с ЧПУ СА600С15Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86

19	Токарный станок с ЧПУ СА600С20Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
20	Токарный станок с ЧПУ СА600С30Ф3	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
21	Токарный станок с ЧПУ СА600С10Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
22	Токарный станок с ЧПУ СА600С15Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
23	Токарный станок с ЧПУ СА600С20Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86
24	Токарный станок с ЧПУ СА600С30Ф4	28.41.21.120	8458 11 800 0	ТУ 3810-005-05608657-2017	86

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

Заместитель директора Департамента
станкостроения и тяжелого машиностроения



Ю.А. Кузнецов