



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

28.07.2022 № 72616/08

На № _____ от _____

ООО «Фармсервис»

ул. Сормовская, д. 7 литер Г, оф. 139,
г. Краснодар, Краснодарский край, 350018

**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 «Фармсервис»

Реквизиты заявления: № 2492\ 2022 от 18 июля 2022 г.

ИНН 2312178145 ОГРН (ОГРНИП) 1112312000393

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 350018, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Сормовская, д. 7 литер Г, оф. 139

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 353226, Краснодарский край, Динской р-н, ст-ца Васюринская, ул. Железнодорожная, д. 1а

№	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	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1010 (класс защиты FFP1 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021, ГОСТ 12.4.294
2	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1010E (класс защиты FFP1 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021, ГОСТ12.4.294
3	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1021E (класс защиты FFP2 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021, ГОСТ 12.4.294
4	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1010S (класс защиты FFP1 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021, ГОСТ 12.4.294
5	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1021SR (класс защиты FFP2 R D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
6	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1031SR (класс защиты FFP3 R D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
7	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1031R (класс защиты FFP3 R D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
8	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1030SR (класс защиты FFP3 R D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
9	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1030R (класс защиты FFP3 R D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

10	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1031E (класс защиты FFP3 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
11	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1031S (класс защиты FFP3 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
12	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1031 (класс защиты FFP3 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
13	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1030E (класс защиты FFP3 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
14	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1030S (класс защиты FFP3 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
15	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1030 (класс защиты FFP3 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
16	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1021R (класс защиты FFP2 R D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
17	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1020SR (класс защиты FFP2 R D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
18	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1020R (класс защиты FFP2 R D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
19	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1021S (класс защиты FFP2 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
20	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV,	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294

	артикул: 1021 (класс защиты FFP2 NR D) с клапаном выдоха			
21	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1020E (класс защиты FFP2 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
22	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1020S (класс защиты FFP2 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
23	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1020 (класс защиты FFP2 NR D) без клапана выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
24	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1011E (класс защиты FFP1 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
25	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1011S (класс защиты FFP1 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294
26	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаска фильтрующая для защиты от аэрозолей товарного знака PHSV, артикул: 1011 (класс защиты FFP1 NR D) с клапаном выдоха	32.99.11.160	6307 90	ТУ 32.99.11-026-69787479-2021 , ГОСТ 12.4.294

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 от 21 июля 2022 г. № 2011000055, действителен до 20 июля 2023 г.

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

Директор Департамента
легкой промышленности
и лесопромышленного комплекса

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 1DA19A7F0A77EBB5F46BAC7D75E54002
Кому выдан: Хмырова Вера Геннадьевна
Действителен: с 10.03.2022 до 03.06.2023

В.Г. Хмырова