

РФ, 142403, Московская область, г.Ногинск, Аптечный переулок, д.2А

Тел: +7(496)515-93-56, +7(925) 720-67-77

E-mail: snpp@mail.ru, сайт: www.noginsk.tpprf.ru

Russian Federation, 142403, Moscow region, Noginsk, Aptechny pereulok, 2A

Tel.: +7(925) 720-67-77

E-mail: snpp@mail.ru, web: www.noginsk.tpprf.ru

ИНН 5031123594, КПП 503101001, ОГРН 1165000055626, ОКПО 06140009

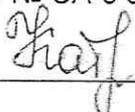
АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ № 182-24/1-00326
для оформления сертификата происхождения товара (форма СТ-1)
(Срок действия акта экспертизы – один год – до 11.06.2025г.)

- 1. Эксперт:** Каталкина Н.Ю.
- 2. Дата составления акта:** 04.06-12.06.2024 г.
- 3. Основание для проведения экспертизы:** Заявление № б/н от 04.06.2024г. Общества с ограниченной ответственностью «Мегапласт 2000» (ООО «Мегапласт 2000»), Российская Федерация, на получение акта экспертизы на номенклатуру производства;
- 4. Заказчик экспертизы:** ООО «Мегапласт 2000», Российская Федерация;
- 5. Наименование товара:** изделия хозяйственного обихода из полиэтилена:
 - Вкладыши в бочку полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки фасовочные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки многофункциональные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для автошин полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки универсальные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для выгула собак полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для хранения продуктов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Скатерти полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для строительного мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для сада и дачи полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для замораживания полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для завтраков полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
 - Пакеты/мешки для бутербродов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- 6. Количество (в единицах измерения):** в соответствии с контрактами и товаро-сопроводительными документами;
- 7. Контракт (договор):** с резидентами государств – участников Содружества Независимых государств: Республики Армения, Азербайджанской Республики, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Республики Молдова, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, а также с резидентами государств: Грузии, Республики Южная Осетия и Республики Абхазия;
- 8. Экспортер:** ООО «Мегапласт 2000», ИНН 7722494136, Российская Федерация, 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, дом 47, этаж 2, офис 230;

- 9. Грузоотправитель:** ООО «Мегапласт 2000», ИНН 7722494136, Российская Федерация, 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, дом 47, этаж 2, офис 230;
- 10. Изготовитель:** ООО «Мегапласт 2000», ИНН 7722494136, Российская Федерация, 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, дом 47, этаж 2, офис 230, адрес производства: Российская Федерация, 142402, Московская обл., Ногинский район, г. Ногинск, ул. Ильича, промплощадка 1, строение 2, этаж 2;
- 11. Импортер:** резиденты государств – участников Содружества Независимых государств: Республики Армения, Азербайджанской Республики, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Республики Молдова, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, а также с резидентами государств: Грузии, Республики Южная Осетия и Республики Абхазия;
- 12. Грузополучатель:** резиденты государств – участников Содружества Независимых государств: Республики Армения, Азербайджанской Республики, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Республики Молдова, Республики Таджикистан, Туркменистана, Республики Узбекистан, а также с резидентами государств: Грузии, Республики Южная Осетия и Республики Абхазия;
- 13. Транспортное средство:** в соответствии с условиями контрактов (договоров);
- 14. Вид упаковки; маркировка:** в соответствии с условиями контрактов (договоров);
- 15. Экспертизой установлено:**

Представлена следующая документация:

- Устав Общества с ограниченной ответственностью «Мегапласт 2000», утвержденный решением Учредителя (Решение № 1 от 12.11.2020г.);
- Уведомление Федеральной службы государственной статистики от 23.11.2020 г. № 1207700445776 выдано ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», с указанием присвоенных кодов в соответствии с общероссийскими классификаторами; Приложение к Уведомлению - Расшифровка кодов ОК ТЭИ;
- Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц № ЮЭ9965-24-62755082, ООО «МЕГАПЛАСТ 2000» по состоянию на 17.05.2024г., ОГРН 1207700445776, ИНН 7722494136;
- Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения от 23 ноября 2020г. за основным государственным регистрационным номером (ОГРН) 1207700445776, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве;
- Приказ № 1 от 12.11.2021г. о вступлении в должность генерального директора с 12 ноября 2020 г. сроком на три года;
- Решение учредителя № 3 ООО «Мегапласт 2000» от 02.11.2023г. о продления полномочий генерального директора на три года;
- Договор субаренды № СА-3, заключенный 01.01.2022 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (субарендатор) о временном владении и пользовании частью производственного здания, расположенного по адресу: Московская область, г. Ногинск, ул. Ильича, промплощадка № 1, стр. 2, общей площадью 481,00 кв. метр;
- Передаточный акт от 01.01.2022г. к Договору № СА-3 субаренды нежилых помещений от 01.01.2022 года;
- Доп. соглашение № 1 от 01.04.2022г. к Договору субаренды № СА-3, заключенному 01.01.2022 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (субарендатор) об увеличении субаренды общей площади до 1 535,80 кв. метра;
- Акт приема-передачи помещения от 01.04.2022г. к Доп. соглашению № 1 от 01.04.2022г. к Договору № СА-3 субаренды от 01.01.2022 года;
- Доп. соглашение № 2 от 01.07.2022г. к Договору субаренды № СА-3, заключенному 01.01.2022 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (субарендатор) об увеличении субаренды общей площади до 1 652,10 кв. метра;
- Акт приема-передачи помещения от 01.07.2022г. к Доп. соглашению № 2 от 01.07.2022г. к Договору № СА-3 субаренды от 01.01.2022 года;

Эксперт  Каталкина Н.Ю.

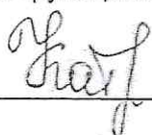
- Доп. соглашение № 3 от 01.08.2022г. к Договору субаренды № СА-3, заключенному 01.01.2022 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (субарендатор) об увеличении субаренды общей площади до 1 667,40 кв. метров;
- Акт приема-передачи помещения от 01.08.2022г. к Доп. соглашению № 3 от 01.08.2022г. к Договору № СА-3 субаренды от 01.01.2022 года;
- Доп. соглашение № 1 от 01.12.2022г. к Договору субаренды № СА-3, заключенному 01.01.2022 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (субарендатор) об изменении срока действия договора;
- Справка № 5 от 16.05.2024г. с перечнем оборудования ООО «Мегапласт 2000», сгруппированным по видам выполняемых технологических операций, заверенная подписью генерального директора и печатью организации;
- Договор аренды оборудования № О-1, заключенный 01.02.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор) о предоставлении во временное пользование оборудования (технических средств);
- Передаточный акт от 01.02.2021г. к Договору № 1 от 01.02.2021г. о предоставлении во временное пользование оборудования;
- Доп. соглашение от 01.04.2021г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Доп. соглашение № 1 от 01.05.2021г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Акт приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 1 от 01.05.2021г. к Договору аренды оборудования № О-1 от 01.02.2021г.;
- Доп. соглашение № 2 от 30.06.2021г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Акт приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 2 от 30.06.2021г. к Договору аренды оборудования № О-1 от 01.02.2021г.;
- Доп. соглашение № 3 от 01.07.2021г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Акт приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 3 от 01.07.2021г. к Договору аренды оборудования № О-1 от 01.02.2021г.;
- Доп. соглашение № 4 от 30.12.2021г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Доп. соглашение № 5 от 01.02.2022г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Акт приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 5 от 01.02.2022г. к Договору аренды оборудования № О-1 от 01.02.2021г.;
- Доп. соглашение № 6 от 03.10.2022г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор);
- Акт приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 6 от 03.10.2022г. к Договору аренды оборудования № О-1 от 01.02.2021г.;
- Доп. соглашение № 7 от 30.12.2022г. к Договору № О-1 аренды оборудования, заключенному 01.04.2021 года между ООО «Атриум» (арендодатель) и ООО «Мегапласт 2000» (арендатор) – об изменении срока действия договора аренды оборудования;
- Справка № 22 от 16.05.2024г. о деятельности предприятия ООО «Мегапласт 2000», сгруппированным по видам выполняемых технологических операций, заверенная подписью генерального директора и печатью организации;

Эксперт

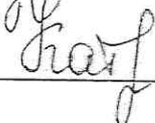


Каталкина Н.Ю.

- Справка № 4 от 16.05.2024г. о списочной численности производственного, вспомогательного и инженерно-технического персонала, сведения поданы ООО «Мегапласт 2000», по состоянию на 16.05.2024г., численность персонала составляет 91 человек;
- Приказ № 1 от 01.04.2021г. ООО «МЕГАПЛАСТ 2000» о разработке технической документации в связи с вводом новых видов продукции;
- Договор № РМ-1298 от 21.12.2020г. о возмездном оказании услуг между ООО «РУССТАНДАРТ-МСК» и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000» по оформлению разрешительных документов на продукцию, подлежащую обязательной (добровольной) сертификации или подтверждению соответствия;
- Приказ № 2 от 20.04.2021г. ООО «МЕГАПЛАСТ 2000» о введении в действие ТУ 22.22.11-002-46463900-2021 «Изделия хозяйственного обихода из полиэтилена»;
- ТУ 22.22.11-002-46463900-2021 - Изделия хозяйственного обихода из полиэтилена Технические условия, разработаны ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», утверждены генеральным директором ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», введены в действие 20.04.2021г.;
- Акт № 1 идентификации ОПО (опасного производственного объекта) ООО «МЕГАПЛАСТ 2000» от 01.09.2021г.;
- Информационное письмо № 6 от 16.05.2024г. – Перечень технологических операций, выполняемых ООО «Мегапласт 2000» при изготовлении промышленной продукции – Вкладыши в бочку полиэтиленовые; Пакеты фасовочные полиэтиленовые; Пакеты многофункциональные полиэтиленовые; Пакеты для автошин полиэтиленовые; Пакеты универсальные полиэтиленовые; Пакеты для выгула собак полиэтиленовые; Скатерти полиэтиленовые; Пакеты для строительного мусора полиэтиленовые; Пакеты для сада и дачи полиэтиленовые; Пакеты для замораживания полиэтиленовые; Пакеты для завтраков полиэтиленовые; Пакеты для бутербродов полиэтиленовые;
- Регламент работ цеха экструзии ООО «Мегапласт 2000» от 23.11.2020г.;
- Регламент работ цеха упаковки ООО «Мегапласт 2000» от 23.11.2020г.;
- Инструкция по эксплуатации ПДМ;
- Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.49176/22, срок действия – с 23.03.2022г. по 15.03.2027г., выдан ООО «Мегапласт 2000» и удостоверяет, что продукция – изделия полимерные для упаковки пищевой продукции: пакеты, пакеты для завтраков, пакеты для хранения продуктов, пакеты для бутербродов, фасовочные пакеты, пакеты для замораживания (заморозки), биоразлагаемые пакеты для хранения продуктов, биоразлагаемые пакеты для завтраков, пакеты фасовочные универсальные, пакеты фасовочные увеличенной намотки, фасовочные пакеты для продуктов, биоразлагаемые пакеты, пакеты-майка пакеты типа фасовка – продукция изготовлена в соответствии с ТУ 22.22.11-002-46463900-2021 «ИЗДЕЛИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА»;
- Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.63688/24, срок действия – с 02.02.2024г. по 31.01.2029г., выдан ООО «Мегапласт 2000» и удостоверяет, что продукция – изделия полимерные для упаковки промышленного и бытового назначения: пакеты и мешки (для мусора, с завязками, с затяжками, с ручками, с ушками, с рисунком и без, двухслойные, повышенной прочности, ароматизированные, биоразлагаемые, антибактериальные, хозяйственные, бытовые, многофункциональные, универсальные, для сада и дачи, для садового и строительного мусора, с двойной пропайкой шва, гигиенические для выгула собак, с полем для записи, для автошин, для автошин двухслойные, особо прочные), пакеты-майка, вкладыши в бочку – продукция изготовлена в соответствии с ТУ 22.22.11-002-46463900-2021 «ИЗДЕЛИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА»;
- Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.PA01.B.88492/21, срок действия – с 29.07.2021г. по 20.07.2024г., выдан ООО «Мегапласт 2000» и удостоверяет, что продукция –
- Предметы сервировки стола, в том числе одноразового применения из пленочных полимерных материалов: скатерти, скатерти с рисунком, в том числе биоразлагаемые – продукция изготовлена в соответствии с ТУ 22.22.11-002-46463900-2021 «ИЗДЕЛИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБИХОДА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА»;
- Справка № 21 от 16.05.2024г. о параметрах, функциональном назначении и выполняемых функциях, области применения и качественных характеристиках выпускаемой продукции;

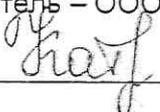
Эксперт  Каталкина Н.Ю.

- Исх. № 18 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов для бутербродов;
- Исх. № 20 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Вкладышей в бочку;
- Исх. № 19 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов/мешков для автошин;
- Исх. № 14 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов/мешков для сада и дачи;
- Исх. № 11 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов/мешков многофункциональных;
- Исх. № 7 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов для хранения продуктов;
- Исх. № 12 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов/мешков для строительного мусора;
- Исх. № 13 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов/мешков для выгула собак;
- Исх. № 16 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов/мешков для мусора;
- Исх. № 8 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов фасовочных;
- Исх. № 9 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Скатертей;
- Исх. № 10 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов универсальных;
- Исх. № 17 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов для замораживания;
- Исх. № 15 от 16.05.2024г. – Перечень компонентов и сырья, используемого в производстве Пакетов для завтраков;
- Договор поставки товара № 13/21 от 29.03.2021г., заключенный между ООО «Полиэксим», Российская Федерация, и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», Российская Федерация на поставку Суперконцентрата и добавки для полимеров с протоколом разногласий;
- Счет-фактура № 69 от 12.01.2024г., товарная накладная № 69 от 12.01.2024г., Транспортная накладная № 69 от 12.01.2024г., на поставку товара – Суперконцентрат красителя желтый POLYCOLOR YELLOW 04231, Добавка ароматическая Лимон AROMA LEMON MB 009, Добавка ароматическая Лаванда AROMA LAVENDER MB 006, поставщик – ООО ПОЛИЭКСИМ, грузополучатель – ООО «МЕГАПЛАСТ 2000»;
- Счет-фактура № 855 от 01.03.2024г., товарная накладная № 855 от 01.03.2024г., Транспортная накладная № 855 от 01.03.2024г., на поставку товара – Суперконцентрат красителя серебряный 275 MD SILVER MB Pantone 8402C, Суперконцентрат красителя бордовый MB 24186 BORDEAUOX, Добавка ароматическая персик AROMA PEACH MB 018, поставщик – ООО ПОЛИЭКСИМ, грузополучатель – ООО «МЕГАПЛАСТ 2000»;
- Сертификат соответствия Системы Добровольной сертификации № РОСС RU.НВ61.Н28014, бланк № 0013613, срок действия сертификата соответствия – с 01.09.2021г. по 31.08.2024г., на продукцию – Суперконцентраты пигментов гранулированные для окрашивания полимерных материалов, товарный знак «НИКАТОР», Изменение № 1 ТУ 2243-001-33054488-2015, изготовитель - ООО «НИКАТОР»;
- Договор поставки продукции № 21 от 10.02.2021г., заключенный между ООО «ЦЕНТРОПОЛИМЕР», Российская Федерация, и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», Российская Федерация на поставку продукции согласно спецификациям;
- Универсальный передаточный документ № 24/0000005 от 24.01.2024г., на поставку товара – Полиэтилен, марка HD 12503 FE ТУ 20.16.10-250-00203335-2022, поставщик – ООО «ЦЕНТРОПОЛИМЕР», грузополучатель – ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»;
- Универсальный передаточный документ № 71/0000007 от 11.03.2024г., на поставку товара – Полиэтилен, марка HD 12503 FE ТУ 20.16.10-250-00203335-2022, поставщик – ООО

Эксперт  Каталкина Н.Ю.

«ЦЕНТРОПОЛИМЕР», грузополучатель – ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»;

- Сертификат о качестве № 4547/22/87030916 на продукцию – Полиэтилен 273-285Д ТУ 2243-127-00203335-2000 с изменениями 1 - 9, партия № 4547/22, вес – 20,625т, дата изготовления 24.11.2022г., дата отгрузки - 08.12.2022г., номер накладной 87030916, поставщик – ПАО «КАЗАНЬОРГСИНТЕЗ», грузополучатель – ООО «ДТМ»;
- Договор поставки № 0030-К от 27.01.2022г., заключенный между ООО «Белнефтехим-РОС», Российская Федерация, и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», Российская Федерация на поставку продукции нефтехимии согласно доп. соглашениям;
- Счет-фактура № 0202/021 от 02.02.2024г., товарная накладная № 0202/021 от 02.02.2024г. на поставку продукции – Полиэтилен 15803-020 ВС, поставщик – ООО «Белнефтехим-РОС», грузополучатель – ООО «Мегапласт 2000»;
- Счет-фактура № 2103/027 от 21.03.2024г., товарная накладная № 2103/027 от 21.03.2024г. на поставку продукции – Полиэтилен 15803-020 В ВС, поставщик – ООО «Белнефтехим-РОС», грузополучатель – ООО «Мегапласт 2000»;
- Паспорт качества № 6618 на продукцию - Полиэтилен высокого давления марки 15803-020 ГОСТ 16337-77, номер партии 21071, дата изготовления 05.12.2022г, дата отгрузки - 09.12.2022г., вес – 25 кг, получатель – ООО «Белнефтехим-РОС», изготовитель – ОАО «НАФТАН»;
- Паспорт качества № 1950 на продукцию - Полиэтилен высокого давления марки 15803-020 ГОСТ 16337-2022, номер партии 44299, дата изготовления 25.03.2024г, дата отгрузки - 25.03.2024г., вес – 20 000 кг, получатель – ООО «Белнефтехим-РОС», изготовитель – ОАО «НАФТАН»;
- Договор поставки из гофрированного картона № 56/22 от 10.03.2022г., заключенный между ООО «МАЯК», Российская Федерация, и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», Российская Федерация на поставку гофропродукции;
- Универсальный передаточный документ № 00БМ-00284 от 29.02.2024г., на поставку продукции – Гофрокороб 280*230*160, Гофрокороб 340*200*130, Гофрокороб 370*240*210, Гофрокороб 325*200*150, Гофрокороб 480*290*90 Т24, поставщик – ООО «Маяк», грузополучатель – ООО «Мегапласт 2000»;
- Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.56581/21, срок действия – с 30.12.2021г. по 15.12.2026г., выдан ООО «МАЯК» и удостоверяет, что Упаковка картонная для пищевой продукции: ящика, в том числе типа «лотки», в том числе вспомогательные упаковочные материалы (вкладыши, прокладки, амортизаторы), из гофрированного картона – продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 9142-2014 «Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия»;
- Договор поставки № М11ПС15990 от 09.03.2021г., заключенный между ООО «УПАКОВКА И СЕРВИС», Российская Федерация, и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», Российская Федерация на поставку упаковочных материалов и иных товаров;
- Счет-фактура № 2118391 от 13.02.2024г., Товарно-транспортная накладная № 14851/1 от 13.02.2024г., Транспортная накладная № 14851/1 от 13.02.2024г., на поставку продукции – Пленка стретч NR P.17 мкм.500.256.2.0,18.32/6., поставщик – ООО «УПАКОВКА И СЕРВИС», грузополучатель – ООО «Мегапласт 2000»;
- Счет-фактура № 2146186 от 01.04.2024г., Товарно-транспортная накладная № 36096/1 от 01.04.2024г., Транспортная накладная № 36096/1 от 01.04.2024г., на поставку продукции – Пленка стретч NR P.17 мкм.500.256.2.0,18.32/6., поставщик – ООО «УПАКОВКА И СЕРВИС», грузополучатель – ООО «Мегапласт 2000»;
- Договор № 03/21 от 14.01.2021г., заключенный между ООО «Дюпринт», Российская Федерация, и ООО «МЕГАПЛАСТ 2000», Российская Федерация на поставку полиграфической продукции;
- Универсальный передаточный документ № 105 от 19.02.2024г., Транспортная накладная от 19.02.2024г., на поставку товара – Этикетка, поставщик – ООО «ДЮПРИНТ», грузополучатель – ООО «МЕГАПЛАСТ 2000»;
- Универсальный передаточный документ № 199 от 22.03.2024г., Транспортная накладная от 22.03.2024г., на поставку товара – Этикетка, поставщик – ООО «ДЮПРИНТ», грузополучатель – ООО «МЕГАПЛАСТ 2000»;

Эксперт  Каталкина Н.Ю.

- Протокол испытаний KAMA LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»;
- Гарантийное письмо б/н от 04.06.2024г. ООО «Мегапласт 2000» о том, что в течение 2024-2025 годов технологический процесс изготовления продукции, поставщики сырья и материалов меняться не будут.

К экспертизе для оформления сертификата происхождения товара (форма «СТ-1») на постоянную номенклатуру производства (со сроком действия акта экспертизы – до одного года), предъявлена следующая продукция: изделия хозяйственного обихода из полиэтилена, изготавливаемые ООО «Мегапласт 2000» и перечисленная в Таблице № 1:

Таблица № 1

№ п/п	Наименование продукции	Код ТН ВЭД ТС
1	Вкладыши в бочку полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
2	Пакеты/мешки фасовочные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
3	Пакеты/мешки многофункциональные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
4	Пакеты/мешки для автошин полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
5	Пакеты/мешки универсальные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
6	Пакеты/мешки для выгула собак полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
7	Пакеты/мешки для мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
8	Пакеты/мешки для хранения продуктов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
9	Скатерти полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
10	Пакеты/мешки для строительного мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
11	Пакеты/мешки для сада и дачи полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
12	Пакеты/мешки для замораживания полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
13	Пакеты/мешки для завтраков полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0
14	Пакеты/мешки для бутербродов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)	3923 21 000 0

По результатам рассмотрения представленных ООО «Мегапласт 2000» документов и сведений, а также выезда эксперта на место производства продукции на производственную площадку ООО «Мегапласт 2000», установлено нижеследующее.

Общество с ограниченной ответственностью «Мегапласт 2000» является юридическим лицом, зарегистрированным и действующим на территории Российской Федерации, налоговым резидентом РФ, что подтверждается Выпиской из Единого Государственного реестра юридических лиц № ЮЭ9965-24-62755082 от 17.05.2024г., содержащей сведения о юридическом лице - ООО «Мегапласт 2000»; ОГРН 1207700445776, ИНН 7722494136, КПП 772201001.

В соответствии с Уставом ООО «Мегапласт 2000» занимается следующими видами

Эксперт Каталкина Н.Ю.

деятельности: торгово-закупочная, посредническая деятельность, в том числе оптовая и розничная торговля товарами народного потребления, промышленными товарами и сопутствующей продукцией; производство и реализация различных видов товаров на родного потребления и продукции производственно-технического назначения на основе как собственного производства, так и кооперирования производственных мощностей других предприятий, внешнеэкономическая и внешнеторговая деятельность.

Производственные площади Общества с ограниченной ответственностью «Мегапласт 2000» расположены по адресу: 142402, Московская область, г. Ногинск, ул. Ильича, промплощадка № 1, стр. 2. Общий размер производственных площадей составляет – 1667,4 кв. метров.

Производственные площади Общество с ограниченной ответственностью «Мегапласт 2000» арендует у ООО «Атриум», что подтверждается Договором № СА-3 субаренды нежилых помещений от 01.01.2022г., Передаточным актом от 01.01.2022г., доп. соглашениями № 1, № 2, № 3, № 4, № 5, № 6 к Договору № СА-3 субаренды нежилых помещений от 01.01.2022 года. В соответствии с Дополнительным соглашением № 1 от 01.12.2022г. к Договору № СА-3 субаренды нежилых помещений от 01.01.2022 года срок действия договора продлен на 11 месяцев с автоматической последующей пролонгацией.

Производство всего ассортимента продукции ведется с использованием современного высокопроизводительного технологического оборудования импортного и российского производства, перечисленного в Таблице № 2:

Таблица № 2

№ п/п	Наименование оборудования, марка, заводской/серийный номер
1	Выполняемая операция – формование. Выдув пленки при помощи выдувных экструдеров
1.1	Выдувной экструдер Matila DL/45 № 5622
1.2	Выдувной экструдер Matila H/55 № 25731
1.3	Выдувной экструдер Matila L/55 № 11005
1.4	Выдувной экструдер Matila SHE/50 № 29961-1
1.5	Выдувной экструдер Matila SHE/50 № 29962-1
1.6	Выдувной экструдер Matila SP/50 № 21008
1.7	Выдувной экструдер Matila SP/55 № 71119
1.8	Экструдер для выдува рукавной HDPE пленки, модель HDAS-55-1200-1
1.9	Экструдер для выдува рукавной HDPE пленки, модель YF-MHB-52-850
1.10	Экструдер, EXIMPACK модель YF-MHB-45HD-650мм, заводской/серийный номер 26574-16
1.11	Экструдер, EXIMPACK модель YF-MHB-45HD-650мм, заводской/серийный номер 26574-3
1.12	Экструдер, EXIMPACK модель YF-MHB-45HD-650мм, заводской/серийный номер 26574-13
1.13	Экструдер, EXIMPACK модель YF-MHB-45HD-650мм, заводской/серийный номер 26574-4
1.14	Экструдер, EXIMPACK модель YF-MHB-45HD-650мм, заводской/серийный номер 26574-5
1.15	Экструдер, EXIMPACK модель YF-MHB-45HD-650мм, заводской/серийный номер 26574-7
1.16	Экструдер, модель Matila SHE\45 № 76405
2	Выполняемая операция – Обработка изделия. Раскрой изделия и сваривание швов на ПДМ (пакетоделательная машина):
2.1	Пакетоделательная машина Matila MSLPDD № AH06002

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

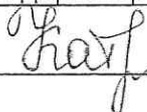
2.2	Пакетоделательная машина Matila MSLPDD № AH75006
2.3	Пакетоделательная машина Matila MT-20S № 11611
2.4	Пакетоделательная машина Matila MTHP-SS № AAH9483
2.5	Пакетоделательная машина, HM-1000SR
2.6	Пакетоделательная машина, модель Matila MDL-4S № 0728-3
2.7	Пакетоделательная машина, модель Matila MDL-4S № 0728-5
2.8	Пакетоделательная машина, модель Matila MDL-4S № 0728-7
2.9	Пакетоделательная машина, модель Matila MDL-4S № 0728-1
2.10	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № 093205-1
2.11	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № 093205-2
2.12	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № 093207-1
2.13	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № 093207-2
2.14	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № AT2003-6
2.15	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № AT3004-1
2.16	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № AT3006-5
2.17	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № AT3008-7
2.18	Пакетоделательная машина, модель Matila MRCR-40L2 № AT4008-8
2.19	Пакетоделательная машина, модель Matila MSES-40 № 0728-9
2.20	Пакетоделательная машина, модель Matila MSLPDD № AH83002
2.21	Пакетоделательная машина, модель Matila MTHP-SS № AA8692
3	Выполняемая операция – обработка изделия. Нанесение печати на пленку на флексографических машинах:
3.1	Флексографическая машина, модель Matila G2 № JL-2001
3.2	Флексографическая машина, модель Matila G2 № JL-2009
3.3	Флексографическая машина, модель Matila L 1-BN № 46505

Вышеперечисленное оборудование ООО «Мегапласт 2000» арендует у ООО «Атриум», что подтверждается Договором № О-1 от 01.02.2021 года аренды оборудования, Передаточным актом от 01.02.2021г. к Договору № О-1 от 01.02.2021 года аренды оборудования; Доп. соглашением от 01.04.2021г.; Доп. соглашением № 1 от 01.05.2021г.; Актом приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 1 от 01.05.2021г.; Доп. соглашением № 2 от 30.06.2021г.; Актом приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 2 от 30.06.2021г.; Доп. соглашением № 3 от 01.07.2021г.; Актом приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 3 от 01.07.2021г.; Доп. соглашением № 4 от 30.12.2021г.; Доп. соглашение № 5 от 01.02.2022г.; Актом приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 5 от 01.02.2022г.; Доп. соглашением № 6 от 03.10.2022г.; Актом приема-передачи оборудования к Доп. соглашению № 6 от 03.10.2022г. Согласно Дополнительному соглашению № 7 от 30.12.2022г. к Договору № О-1 от 01.02.2021 года аренды оборудования срок действия договора аренды оборудования продлен до 31.12.2024 года.

Численность персонала ООО «Мегапласт 2000», задействованного в производстве готовой продукции, по состоянию на 16.05.2024г. составляет 91 чел., что подтверждается Справкой о списочной численности производственного, вспомогательного и инженерно-технического персонала, с указанием должностей № 4 от 16.05.2024г., заверенной подписью генерального директора и печатью организации:

Таблица № 3

Наименование должности работника/специалиста	Численность
Генеральный директор	1

Эксперт  Каталкина Н.Ю.

Начальник ОТК	1
Начальник цеха	1
Бухгалтер	2
Ведущий менеджер по персоналу	1
Менеджер по персоналу	1
Ведущий специалист отдела продаж	1
Специалист по охране труда	1
Начальник производства	1
Начальник склада	1
Системный администратор	1
Заместитель директора по безопасности	1
Грузчик	2
Слесарь-ремонтник	8
Оператор линии	25
Укладчик-упаковщик	23
Кладовщик	3
Контролер ОТК	3
Мастер участка	3
Старший механик по ремонту оборудования	1
Печатник флексографической печати	1
Мастер ППР	2
Старший вахтер	1
Вахтер	2
Водитель погрузчика	1
Инженер-электронщик	1
Начальник смены	2

Изделия хозяйственного обихода из полиэтилена, в том числе биоразлагаемые, производятся из пленок, изготавливаемых из гранулированного полиэтилена высокого или низкого давления. Изделия могут выпускаться не окрашенными (естественная окраска полимерного материала), или же иметь цвет, при этом при изготовлении продукции из полиэтилена добавляются суперконцентраты, красители (пигменты) в соответствии с образцами-эталоном и технологической документацией. На некоторые изделия из полиэтилена наносится графические изображения, рисунки.

Технологический процесс изготовления изделий из полиэтилена идентичен для всех выпускаемой ООО «Мегапласт 2000» продукции и включает в себя:

№ п/п	Наименование технологической операции	Наименование и описание выполнения операции с указанием конструкторского/технологического документа
1	Подготовка сырьевых компонентов	Осуществляется визуальный контроль состояния сырьевых компонентов: Мокрая гранула определяется на ощупь, гранулы влажные, при перемешивании сырья в бауле прилипают к рукам; Слипшиеся гранулы определяется визуально, комки сырья диаметром более 1-го сантиметра, в количестве более 2-х комков в горсти; Вторичные гранулы не должны содержать в себе инородных включений: частицы песка, металла, дерева, тефлона, других полимеров. При необходимости сырье направляется на просушку или отбраковку. <i>Документ: Положение о контроле качества от 23.11.20, Стр. 3</i>

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

2	Формование	<p>2.1 Экструзия полиэтиленовой пленки - первый этап формирования готовой продукции - производство рукава (полурукава):</p> <p>Оператор запускает шнек, вытяжные валы и, если требуется по ТУ, валы тиснения: сводит их, включив пневмокран на стойке шахты экструдера.</p> <p>Открывает на 1/3 кран подачи воздуха раздува шара. Появившуюся массу на дорне вытягивает медленно выше стабилизатора. Затем образовавшийся чулок обжимает так, чтобы не было отверстий, присоединяет вытяжную ленту к чулку и вытягивает медленно за пределы вытяжных валов. После того, как место соединения вытяжной ленты с чулком пройдет вытяжные валы, сводит валы, открыв пневмокран. Получаемую полиэтиленовую пленку заправляет в направляющие валы и доводит до намотчика, заправляет пленку в намотчик для намотки ее на шпулю.</p> <p>Далее осуществляет раздув шара до размеров согласно ТУ и устанавливает зеркало автораздува, включает автораздув.</p> <p><i>Документ: Инструкции по эксплуатации экструдера от 23.11.20, стр. 2</i></p> <p>Технологический процесс на экструдере включает в себя производство рукава для пакетов и вкладышей, полурукава для скатертей.</p> <p>2.2. Формирование пакета (мешка, вкладыша)</p> <p>Оператор пакетоделательной машины (ПДМ) устанавливает ролик пленки вручную или автоматически. Ролик должен устанавливаться так, чтобы весь путь пленки (от размотки до выбрасывающих валов) был ровным и не требовал дополнительной перетяжки валов.</p> <p>После регулировки протяжки пленки по машине, регулируется затяжка валов.</p> <p>Далее Оператор устанавливает линейные размеры пакета и запускает ПДМ.</p> <p><i>Документ: Инструкции по эксплуатации ПДМ от 23.11.20, стр. 2</i></p> <p>Технологический процесс на ПДМ включает в себя формирование фальцев, перфорацию, сварку швов для пакетов, перфорацию для скатертей, формирование упаковки (рулон, пласт).</p>
3	Обработка изделия	<p>Обработка изделия включает в себя нанесение флексопечати на пленку.</p> <p><i>Документ: Инструкция по эксплуатации флексомашины от 23.11.20</i></p>

При производстве готовой продукции в соответствии с технологическим процессом производства ООО «Мегапласт 2000» использует следующие материалы и сырье, приобретенные согласно заключенных договоров:

Эксперт Каталкина Н.Ю. Каталкина Н.Ю.

Таблица № 5

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Вкладыши в бочку (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, заявок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Pantone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дого № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дого №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259- 03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дого № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД. 105 от 19.02.24 УПД. 199 от 22.03.24

Эксперт

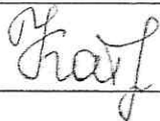


Каталкина Н.Ю.

Таблица № 6.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки фасовочные (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика.					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим-РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № М11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24
---	----------	------	--	--	--

Таблица № 7.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки многофункциональные (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим-РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.PA03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от

Эксперт

Каталкина Н.Ю.

	UNIBOV			24.03.2020	09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 8.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для сада и дачи (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Pantone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог. № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПДООБМ- 00284

Эксперт

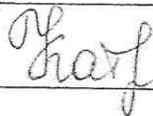
Каталкина Н.Ю.

					от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № М11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 9.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
<p>Пакеты/мешки для выгула собак (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0 Выпускаемый ассортимент:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика) 2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика) 3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика) 4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика 5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Pantone по требованию) 6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика 7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика) 					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.НВ61.Н28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим-РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24

Эксперт



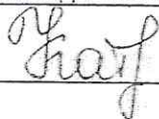
Каталкина Н.Ю.

4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.PA03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 10.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для автошин (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0 Выпускаемый ассортимент: 1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика) 2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика) 3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика) 4. наличие ручек, заявок — по требованию заказчика 5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию) 6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика 7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22	ООО "Белнефтехим-

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

				Нафтан	РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № М11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 11.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для строительного мусора (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0 Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Pantone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.НВ61.Н28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21,

Эксперт

Каталкина Н.Ю.

				24.11.22 Казаньоргсинтез	УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.PA03. B.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 12.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для мусора (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, заявок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					

Эксперт

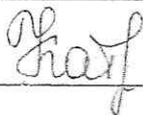
Каталкина Н.Ю.

1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU ДI-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № М11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 13.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для хранения продуктов (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию					

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

заказчика)					
4. наличие ручек, заявок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 14.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6

Эксперт Каталкина Н.Ю.

Пакеты/мешки для замораживания (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0

Выпускаемый ассортимент:

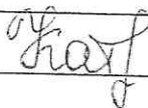
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)
4. наличие ручек, заявок — по требованию заказчика
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)

1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.НВ61.Н28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № М11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 15.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения	Сведения о документах, подтверждающих производство	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на
-------	--	------------	---	--	--

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

			сырья, материала или компонента	сырья, материала или компонента	основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки универсальные (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дого № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дого №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.PA03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дого № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

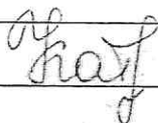
Эксперт

Каталкина Н.Ю.

Таблица № 16.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для бутербродов (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0 Выпускаемый ассортимент: <ol style="list-style-type: none"> 1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика) 2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика) 3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика) 4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика 5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию) 6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика 7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика) 					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.НВ61.Н28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дого № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дого №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим-РОС", дого №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.PA03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дого № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дого № M111ПС15990 от 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО	ООО "Дюпринт", дого: № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

			происхождения не подтверждена	«Дюпринт»	21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24
--	--	--	-------------------------------	-----------	--

Таблица № 17.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Пакеты/мешки для завтраков (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -15-500 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. наличие ручек, завязок — по требованию заказчика					
5. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
6. в пластах, рулонах – по требованию заказчика					
7. литраж от 15 до 320 л (по требованию заказчика)					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим- РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ООБМ-00367 от 18.03.24, УПД ООБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная UNIBOV	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от 24.03.2020	ООО "Упаковка и сервис", дог № M11ПС15990 от. 09.03.21 УПД 2146186 от 01.04.24

Эксперт

Каталкина Н.Ю.

					УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

Таблица № 18.

№ п/п	Наименование сырья, материала или компонента	Код ТН ВЭД	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	Сведения о документах, подтверждающих производство сырья, материала или компонента	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
1	2	3	4	5	6
Скатерти (в ассортименте) Код ТН ВЭД 3923 21 000 0					
Выпускаемый ассортимент:					
1. количество -3-100 шт. (по требованию заказчика)					
2. толщина — от 5 до 200 мкм (по требованию заказчика)					
3. размеры — ширина от 100 до 1000 мм, длина от 300 до 2600 мм (по требованию заказчика)					
4. по цвету — розовый, белый, черный, зеленый, красный (любой Panthone по требованию)					
5. в пластах, рулонах – по требованию заказчика.					
1	Суперконцентрат красителя	3206	ООО "Никатор", Россия	Сертификат РОСС RU.HB61.H28014 01.09.21-31.08.24 ООО «Никатор»	ООО "Полиэксим", дог № 13/21 от 29.03.23. сч/ф 855 от 01.03.24 сч/ф 69 от 12.01.24
2	Полиэтилен низкого давления	3901	ПАО "Казаньоргсинтез", Россия	Сертификат о качестве 4547/22/87030916 от 24.11.22 Казаньоргсинтез	ООО "Центрополимер", дог №1 от 10.02.21, УПД 71/0000007 от 11.03.24, УПД 24/0000005 от 24.01.24
3	Полиэтилен высокого давления	3901	ОАО Нафтан, Беларусь	Паспорт качества 6618 от 05.12.22 Нафтан	ООО "Белнефтехим-РОС", дог №0030-К от 27.01.22 Сч/ф 0202/021 от 02.02.24, сч/ф 2103/027 от 21.03.24
4	Гофроящик	4819	ООО «Маяк», Россия	Декларация ЕАЭС № RU Д-RU.РА03. В.56581/21 от 30.12.21	ООО «Маяк», дог № 56/22 от 10.03.22 УПД ОБМ-00367 от 18.03.24, УПД ОБМ- 00284 от 29.02.24
5	Клейкая лента упаковочная	3919	ООО "НОВА РОСС-С", Россия	Протокол испытаний № 0259-03-20 от	ООО "Упаковка и сервис", дог № М11ПС15990 от 09.03.21

Эксперт

Каталкина Н.Ю.

	UNIBOV			24.03.2020	УПД 2146186 от 01.04.24 УПД 2118391 от 13.02.24
6	Этикетка	4819	ООО "Дюпринт", Россия Страна происхождения не подтверждена	Протокол испытаний КАМА LWC Ural Bright Satin Plus ООО «Дюпринт»	ООО "Дюпринт", дог. № 0321 от 14.01.2021г. УПД № 1041 от 21.12.2022г. УПД 105 от 19.02.24 УПД 199 от 22.03.24

При изучении данных из таблиц №5 - №18 установлено, что в производстве продукции - изделия хозяйственного обихода из полиэтилена (в ассортименте) – используется материалы и сырье как российского, так и иностранного происхождения.

По Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического Союза (ТН ВЭД ЕАЭС) товар – изделия хозяйственного обихода из полиэтилена, в том числе биоразлагаемые, поименованные в п. 5 настоящего акта – относится к коду **ТН ВЭД ЕАЭС 3923 21 000 0** – изделия для транспортировки и упаковки товаров, из пластмасс: пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс: мешки и сумки, включая конические: из полимеров этилена.

В соответствии с п. 3 Правил определения страны происхождения товаров, утвержденных решением Совета глав правительств Содружества независимых государств от 24 сентября 1993 года (далее – Правила 1993 года) если в производстве товара участвуют две и более стран, происхождение товара определяется в соответствии с критерием «достаточной переработки». Согласно п. 4 Правил 1993 года критерий «достаточной переработки» может выражаться:

а) правилом, требующим изменения тарифной позиции соответствующей товарной номенклатуры, со списком исключений*;

б) перечнем производственных или технологических процессов, достаточных или недостаточных для того, чтобы товар считался происходящим из той страны, где эти процессы имели место;

в) правилом «адвалорной доли», когда процентная доля стоимости использованных материалов или добавленной стоимости достигает фиксированного предела в цене франко-завод поставляемого товара.

В соответствии с п. 5 Правил 1993 года в случае, когда в отношении конкретных товаров или конкретной страны (стран) критерии происхождения товара особо не оговариваются, применяется общее правило, в соответствии с которым товар считается подвергнутым достаточной переработке, если произошло изменение товарной позиции (классификационного кода товара) по Товарной номенклатуре на уровне любого из первых четырех знаков.

При сравнении товарных позиций всех используемых материалов (сырья), перечисленных в Таблицах № 5-18, установлено, что в производстве продукции – изделия хозяйственного обихода из полиэтилена (в ассортименте), изготавливаемых ООО «Мегапласт 2000» и поименованных в Таблице № 1 настоящего акта экспертизы, используются материалы (сырье), классифицируемые в товарных позициях, отличных от позиций готового продукта, что удовлетворяет требованиям п. 4 и п. 5 Правил определения страны происхождения товара от 24.09.1993 года. Изменение классификационного кода товарной позиции по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности на уровне хотя бы одного из первых четырех знаков от сырья к готовой продукции свидетельствует о достаточной степени переработки иностранных материалов.

Эксперт



Каталкина Н.Ю.

производстве товара используется иностранное сырье, материалы и комплектующие, то для данного товара страна происхождения определяется в соответствии с критерием достаточной обработки/переработки товара.

Основным условием критерия достаточной обработки/переработки является изменение товарной позиции по ТН ВЭД на уровне хотя бы одного из первых четырех знаков. Это условие применяется в отношении всех товаров, за исключением товаров, включенных в Перечень условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из той страны, в которой они имели место (далее - Перечень) (Приложение № 1 к Правилам определения страны происхождения товара от 20.11.2009г.).

Так как товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС 3923 21 000 0 не включена в Перечень (Приложение №1 к Правилам определения страны происхождения товаров от 20.11.2009 г.), следовательно, критерий достаточной обработки/переработки для данной товарной позиции будет выражаться изменением товарной позиции по ТН ВЭД на уровне любого одного из первых четырех знаков от сырья к готовому продукту.

При сравнении товарных позиций иностранных материалов (сырья), перечисленных в Таблицах № 5-18, установлено, что в производстве продукции – изделия хозяйственного обихода из полиэтилена (в ассортименте), изготавливаемых ООО «Мегапласт 2000» и поименованных в Таблице № 1 настоящего акта экспертизы, используются иностранные материалы (сырье), классифицируемые в товарных позициях, отличных от позиций готового продукта, что удовлетворяет требованиям Правил определения страны происхождения товара 2009 года. Изменение классификационного кода товарной позиции по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности на уровне хотя бы одного из первых четырех знаков от сырья к готовой продукции свидетельствует о достаточной степени обработки/переработки иностранных материалов.

Иностранное сырье в товарной позиции, что и готовый продукт, при производстве заявленной продукции не использовалось.

Таким образом, достаточная переработка иностранного сырья, разработка документации и выполнение технологических операций на российском предприятии – ООО «Мегапласт 2000», позволяют считать продукцию: изделия хозяйственного обихода из полиэтилена (в ассортименте), происходящей из Российской Федерации, так как ее производство удовлетворяет условиям, предусмотренным Правилами определения страны происхождения товаров от 20.11.2009 г.

ООО «Мегапласт 2000» предоставило гарантийное письмо № б/н от 04.06.2024г. о том, что в течение года технологический процесс производства продукции - изделия хозяйственного обихода из полиэтилена (в ассортименте), заявленное сырье и поставщики сырья меняться не будут.

Российское происхождение части сырья, достаточная переработка иностранного сырья, а также выполнение технологических операций на российском предприятии – ООО «Мегапласт 2000» - позволяют считать продукцию, поименованную в п. 15 настоящего акта, происходящей из Российской Федерации.

Настоящий акт экспертизы действителен до 11.06.2025 г. при выполнении Заказчиком всех описанных в настоящем акте производственных условий.

Акт экспертизы действителен в течение одного года при условии неизменности технологического процесса изготовления продукции, используемого сырья и материалов, а также неизменности поставщиков.

Ответственность за полноту и достоверность сведений, указанных в представленных эксперту документах, Заказчик экспертизы принимает на себя.

16. Приложение на ___ листах является неотъемлемой частью настоящего акта.

17. Заключение: на основании вышеизложенного установлено, что товар, поименованный в п.15 настоящего акта действительно российского происхождения.

17.1. Для товаров, экспортируемых в Республику Узбекистан, Туркменистан:

Эксперт Каталкина Н.Ю. Каталкина Н.Ю.

Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными решением Совета глав правительств Содружества Независимых Государств от 24 сентября 1993 г.

Критерий происхождения:

Товар подвергнут достаточной переработке в Российской Федерации:

- Вкладыши в бочку полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки фасовочные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки многофункциональные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для автошин полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки универсальные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для выгула собак полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для хранения продуктов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Скатерти полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для строительного мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для сада и дачи полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для замораживания полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для завтраков полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для бутербродов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)

17.2. Для товаров, экспортируемых в Грузию:

Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными решением Совета глав правительств Содружества Независимых Государств от 30 ноября 2000 года, с изменениями и дополнениями, утвержденными решениями Экономического совета СНГ от 7 сентября 2011 года и 20 декабря 2002 года.

Критерий происхождения:

«Д3923» - товар подвергнут достаточной обработке/переработке в Российской Федерации:

- Вкладыши в бочку полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки фасовочные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки многофункциональные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для автошин полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки универсальные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для выгула собак полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для хранения продуктов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Скатерти полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для строительного мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для сада и дачи полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для замораживания полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для завтраков полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);

Эксперт Каталкина Н.Ю. Каталкина Н.Ю.

- Пакеты/мешки для бутербродов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)

17.3. Для товаров, экспортируемых в Республику Армения, Азербайджанскую Республику, Республику Беларусь, Республику Казахстан, Республику Кыргызстан, Республику Молдова, Республику Таджикистан, Республику Южная Осетия и Республику Абхазия:

Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 г (в ред. от 31.05.2019 года).

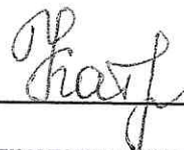
Критерий происхождения:

«Д3923» - товар подвергнут достаточной обработке/переработке в Российской Федерации:

- Вкладыши в бочку полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки фасовочные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки многофункциональные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для автошин полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки универсальные полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для выгула собак полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для хранения продуктов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Скатерти полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для строительного мусора полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для сада и дачи полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для замораживания полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для завтраков полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика);
- Пакеты/мешки для бутербродов полиэтиленовые (по техническому заданию заказчика)

Эксперт:

Руководитель Центра экспертизы,
сертификации и оценки

 /Н.Ю.Каталкина/

Акт экспертизы зарегистрирован на 31 (тридцати одном) листах в Союзе «Ногинская торгово-промышленная палата». Акт экспертизы составлен в 2 (двух) экземплярах.

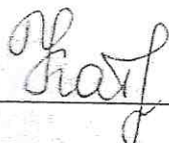
Дата регистрации акта экспертизы: 12.06.2024 г.

Акт без печати недействителен

М.П.



Эксперт



Каталкина Н.Ю.

Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

на 31 (тридцати
одной) листах.

Руководитель Центра экспертизы,
сертификации и оценки Союза
«Ногинская торгово-промышленная
палата»



Каталкина

Н.Ю.Катаджина