



Приложение № 4
к Приказу ФТС России от
07 декабря 2020 г. № 1067

10702020
(указывается код и наименование
Первомайский таможенный пост
Владивостокской таможни

таможенного органа)

ПЗТК ОАО ВМРП
(указывается декларант,
МАШКОВУ В.Л.
'vsct-vgm@fishport.ru'; 'vsct-cargo@fishport.ru'; 'vsct-
cargo3@fishport.ru'; 'vsct-cargo3@fishport.ru'; 'import-
vsct@fishport.ru'; 'kirson1977@mail.ru'; 'kuznetsov-aa@fishport.ru';
'zhdanovskiy-sn@fishport.ru'
иное лицо, обладающее полномочиями в отношении товаров и (или)
транспортных средств,

ТРЕБОВАНИЕ
о проведении грузовых и иных операций в отношении товаров и транспортных средств
от 10 марта 2024 г.

В целях реализации статьи 348 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза и (или) пункта 2 части 3 статьи 109 Федерального закона от 3 августа 2018 г. № 289-ФЗ требуется проведение следующих операций в отношении товаров и транспортных средств, находящихся под таможенным контролем:

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> перевозка (транспортировка) | <input checked="" type="checkbox"/> вскрытие упаковки |
| <input checked="" type="checkbox"/> взвешивание | <input checked="" type="checkbox"/> упаковка |
| <input checked="" type="checkbox"/> иное определение количества товаров | <input checked="" type="checkbox"/> переупаковка |
| <input checked="" type="checkbox"/> погрузка | <input checked="" type="checkbox"/> вскрытие помещений, ёмкостей и других мест, где
находятся или могут находиться товары |
| <input checked="" type="checkbox"/> выгрузка | |
| <input checked="" type="checkbox"/> перегрузка | |
| <input checked="" type="checkbox"/> исправление повреждённой упаковки | <input checked="" type="checkbox"/> разделение товарной партии по отдельным видам и (или)
наименованиям товаров |

Меры контроля	Номера контейнеров
ОТБОР ПРОБ	SEKU6 60521 SEKU6459916 EKU6574967 SEGU6 6 515 SEKU6571 80 TWDU700 808
ОТБОР ПРОБ	HJ U23427 7
ОТБОР ПРОБ	SEGU2370826
ОПИТ КИНОЛОГ	SKHU8915764
ОПИТ КИНОЛОГ	DRYU2933374
ОПИТ КИНОЛОГ	TCLU2530707
ОПИТ КИНОЛОГ	SKHU9554100
ОПИТ КИНОЛОГ	BSIU8271393
ОПИТ КИНОЛО	BXAU4555532
ОПИТ КИНОЛОГ	SEGU5434689
ОПИТ КИНОЛОГ	VOLU2124221
ОПИТ КИНОЛОГ	VOLU4530575
ОПИТ КИНОЛОГ	FFAU4684305
ОПИТ КИНОЛОГ	FFAU4693781
ОПИТ КИНОЛОГ	CAIU6215522
ОПИТ КИНОЛОГ	CAIU67 6721

ОПИТ КИНОЛОГ	СAXU6929780
ОПИТ КИНОЛОГ	DFSU1385220
ОПИТ КИНОЛОГ	DRYU2361371
ОПИТ КИНОЛОГ	FCIU3994392
ОПИТ КИНОЛОГ	FCIU5816002
ОПИТ КИНОЛОГ	FSCU7672407
ОПИТ КИНОЛОГ	GLDU5506076
ОПИТ КИНОЛОГ	MEDU1060183
ОПИТ КИНОЛОГ	MEDU1177652
ОПИТ КИНОЛОГ	MSMU5992456
ОПИТ КИНОЛОГ	MSNU1453803
ОПИТ КИНОЛОГ	TCLU9797423
ОПИТ КИНОЛОГ	TEMU2079524
ОПИТ КИНОЛОГ	TEMU4377404
ОПИТ КИНОЛОГ	TEMU4422289
ОПИТ КИНОЛОГ	TGBU9804725
ОПИТ КИНОЛОГ	TGHU6078786
ОПИТ КИНОЛОГ	TLLU2118318
100%	SKHU9315640 SKHU9835468
ОПИТ КИНОЛОГ	ВЭСТ ООО
ОПИТ КИНОЛОГ	ГУМЕНЮК РАФИЛЯ РАВИЛЬЕВНА ИП
РК	WNGU2219962
РК	TGHU0448034
РК	GATU1367617
РК	DFSU1829160
РК	SKLU0731250
РК	TEMU1219621
РК	TEMU3317442
100%	SEGU6456743
100%	BEAU2745279, DFSU1501274, GESU1439796, HALU2025457, HALU2057114, SKLU0724836, SKLU1006366, SKLU1424767, SKLU1535821, SKLU1548897, SKLU1569987, SKLU1641530, SKLU1951351, SKLU1968760, SKLU1974341, SKLU1995175, SKLU2030900, SKLU2044777,

	SKLU3500589, TEMU0028770, TEMU2627335
10%	BEAU2992181
100%	GESU4971570
100% досмотр товара, так потребуются вскрытие технологических полостей и частичная разборка контейнера и рефрижераторного оборудования	MSCU7403832

(пояснение к проводимым операциям и/или детальное описание

конкретных действий, которые требуется провести)

в срок до:

11 марта 2024 г.

(время, дата)

(инициалы и фамилия
уполномоченного должностного
лица таможенного органа)

(дата и время
направления
требования)

(подпись)

ЛНП

(инициалы и фамилия лица,
получившего требование)

(дата получения
требования)

(подпись)

При направлении требования по почте или иным способом:

ПЗТК ОАО ВМРП
электронной почтой

08.03.2024

И ОТД ПТП
К.А. Рудницкий

(сведения о месте, куда направлено
требование, и способе его
направления)

(дата
направления
требования)

(инициалы, фамилия и
подпись должностного
лица таможенного
органа, направившего
требование)

