

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ПРИКАЗ
от 27 августа 2012 г. N 871**

**О ТИПОВЫХ ТРЕБОВАНИЯХ
К ОСНАЩЕНИЮ И ОБОРУДОВАНИЮ САНИТАРНО-КАРАНТИННЫХ
ПУНКТОВ И УЧРЕЖДЕНИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
САНИТАРНО-КАРАНТИННОГО КОНТРОЛЯ В ПУНКТАХ ПРОПУСКА
ЧЕРЕЗ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ГРАНИЦУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

В целях реализации решения Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2011 года N 299 "О применении санитарных мер", постановления Правительства Российской Федерации от 29 июня 2011 г. N 500 "Об утверждении Правил осуществления санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации" и обеспечения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации приказываю:

1. Утвердить:

1.1. Типовые требования к оборудованию и оснащению санитарно-карантинных пунктов в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации (приложение N 1);

1.2. Перечень оснащения микробиологических лабораторий ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в субъектах Российской Федерации, противочумных учреждений, ГНЦ и НИИ эпидемиологического профиля, обеспечивающих деятельность управлений Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации при осуществлении санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации (приложение N 2);

1.3. Перечень оснащения санитарно-гигиенических лабораторий ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в субъектах Российской Федерации, ГНЦ и НИИ гигиенического профиля, обеспечивающих деятельность управлений Роспотребнадзора по осуществлению санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации (приложение N 3);

1.4. Перечень оснащения радиологических лабораторий ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в субъектах Российской Федерации, ГНЦ и НИИ гигиенического профиля, обеспечивающих деятельность управлений Роспотребнадзора по осуществлению санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации (приложение N 4);

1.5. Форму Акта санитарно-карантинного осмотра (досмотра) подконтрольных товаров (приложение N 5).

2. Руководителям Управлений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по субъектам Российской Федерации:

2.1. Привести в соответствие оснащение и оборудование санитарно-карантинных пунктов в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации в соответствии с приложениями.

2.2. Обеспечить ведение в электронном виде и на бумажных носителях следующих учетно-отчетных форм:

2.2.1. Журнал приема и сдачи дежурств (приложение N 6);

2.2.2. Журнал учета санитарно-карантинного контроля транспортного средства (прибытие, убытие) (приложение N 7);

2.2.3. Журнал учета санитарно-карантинного контроля подконтрольных товаров (приложение N 8);

2.2.4. Журнал учета больных или подозрительных на инфекционное заболевание, выявленных при санитарно-карантинном контроле транспортного средства (приложение N 9);

2.2.5. Журнал регистрации перевозки трупов людей (приложение N 10);

2.2.6. Журнал входящих/исходящих телефонограмм (приложение N 11);

2.2.7. Журнал регистрации выдачи свидетельств об освобождении судна от санитарного контроля/прохождения судном санитарного контроля (приложение N 12);

2.2.8. Журнал учета уведомлений о запрещении ввоза грузов (приложение N 13);

2.2.9. Журнал регистрации уведомлений таможенных органов о грузах, не подлежащих СКК (приложение N 14);

2.2.10. Журнал регистрации Актов санитарно-карантинного осмотра (досмотра) подконтрольных товаров (приложение N 15);

2.2.11. Сведения о мероприятиях по санитарной охране территории Таможенного союза по форме 1-КТ (ежемесячные и годовая) (приложение N 16);

2.2.12. Форму Уведомления о запрещении ввоза грузов (приложение N 17);

2.2.13. Форму Решения для таможенных органов о грузах, не подлежащих СКК (приложение N 18).

2.3. Разработать и утвердить в установленном порядке номенклатуру дел санитарно-карантинных пунктов, обеспечить ведение и формирование дел в порядке, установленном для территориальных органов Роспотребнадзора.

2.4. Обеспечить тиражирование бланков, указанных в п. п. 2.2.12, 2.2.13.

2.5. Обеспечить контроль за соблюдением санитарно-эпидемиологических требований в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3. Руководителям организаций, подведомственных Роспотребнадзору и обеспечивающих деятельность территориальных органов Роспотребнадзора по осуществлению санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации:

3.1. Принять меры по укреплению материально-технической базы лабораторий, дооснащению их необходимыми приборами и оборудованием.

3.2. Обеспечить проведение лабораторных исследований биологического материала от людей с подозрением на инфекционные болезни, требующих проведение мероприятий по санитарной охране территории, образцов товаров и грузов, отобранных в ходе санитарно-карантинного контроля.

3.3. Определить порядок доставки проб и образцов для исследований в субъекте Российской Федерации, с учетом территориальной дислокации и возможностей лабораторной базы филиалов, а также условий, обеспечивающих сохранение состояния, состава и качества проб и их безопасности для населения.

4. Считать приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 18.09.2006 N 320 "О Регламенте оснащения санитарно-карантинных пунктов" утратившим силу.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Г.Г.ОНИЩЕНКО

Приложение N 1

Утверждены
Приказом Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

ТИПОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОСНАЩЕНИЮ ПОМЕЩЕНИЙ САНИТАРНО-КАРАНТИННЫХ ПУНКТОВ В ПУНКТАХ ПРОПУСКА ЧЕРЕЗ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ГРАНИЦУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1. Типовые требования определяют перечень помещений, сооружений и материально-технических средств в пункте пропуска через государственную границу, необходимых для осуществления санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации в соответствии с Международными медико-санитарными правилами (2005 г.) и Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 г. N 299 "О применении санитарных мер в Таможенном союзе" и осуществления контроля за санитарно-эпидемиологической обстановкой в пределах пункта пропуска через государственную границу.

2. Для обеспечения проведения комплекса организационных, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в пункте пропуска через государственную границу Российской Федерации должны быть предусмотрены следующие сооружения и технические средства:

- комплекс помещений санитарно-карантинного пункта;
- помещение для временной изоляции;
- санитарная стоянка или площадка.

3. Комплекс помещений санитарно-карантинного пункта, помещение для временной изоляции и санитарная стоянка или площадка должны располагаться в пределах пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации.

4. Комплекс помещений санитарно-карантинного пункта:

4.1. Комплекс помещений санитарно-карантинного пункта должен быть обеспечен централизованным водоснабжением, отоплением и канализованием (при наличии таковых централизованных систем в пункте пропуска).

4.2. Помещения СКП должны быть оборудованы системой кондиционирования воздуха, противопожарной системой сигнализации и средствами пожаротушения, системой оповещения на случай возникновения чрезвычайной ситуации.

4.3. Вход в помещения СКП должен быть оборудован информационными вывесками, содержащими информацию о наименовании, ведомственной подчиненности, режиме работы, контактных телефонах СКП и территориальных органов Службы, в состав которых входит СКП, а также информационными стендами, на которых размещается информация о местонахождении, графике работы, номерах телефонов, адресах Интернет-сайтов организаций, в которых заявители могут получить интересующую информацию, основаниях для отказа на въезд (ввоз) на территорию Российской Федерации, перечне стран, имеющих на своей территории районы, пораженные инфекционными болезнями, требующими проведения мероприятий по санитарной охране территории, а также извлечения из законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы, регулирующие деятельность сотрудников СКП.

4.4. В СКП должны быть предусмотрены помещения для дежурных специалистов, бытовые помещения, помещения для хранения противозидемического имущества и санитарно-технические помещения.

5. Каждое рабочее место сотрудника СКП должно быть оборудовано компьютером, имеющим выход в Интернет, сканером, принтером, телефонной, в том числе мобильной, факсимильной связью.

6. Каждый сотрудник СКП должен иметь личную номерную печать.

7. СКП должен быть оснащен противозидемическим имуществом и средствами контроля, в том числе:

а) средствами индивидуальной защиты:

- одноразовыми индивидуальными защитными костюмами (противочумными костюмами 4 типа, по 2 костюма на одного специалиста СКП в смену (месячный запас));

- многоразовыми защитными костюмами (противочумными костюмами 1 типа, по 2 костюма на одного специалиста СКП);

- масками защитными (одноразовыми) медицинскими (200 шт.);

- средствами индивидуальной защиты кожи и органов дыхания (противогаз, респираторы) на каждого специалиста;

- халатами медицинскими (по 2 халата на каждого специалиста в смену);

- перчатками медицинскими (по 10 пар на 1 специалиста в смену);

- перчатками резиновыми хозяйственными (10 пар);

- аварийными аптечками (приложение N 3).

Для каждого специалиста должен быть подготовлен комплект защитный (ПЧК 1 - 4 типа), подобран по размеру и храниться в индивидуальной (промаркированной) сумке;

б) универсальной укладкой для забора проб, образцов, биологического материала для исследования на особо опасные инфекционные болезни (приложение N 1), состоящей:

1. - укладка для забора материала из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни (1 - 2 шт.);

- укладка для доставки в лабораторию трупов грызунов, кровососущих насекомых (2 шт.);

- укладка для забора материала от больного (подозрительного) на заболевание холерой (1);

в) средствами контроля

- радиометрами (2 шт.);

- дозиметрами (2 шт.);

- газоанализаторами (портативными) для экспресс-диагностики химического загрязнения воздуха (2 шт.);

- оборудованием для дистанционного измерения температуры тела (в зависимости от пассажиропотока, но не менее 2);

- термометрами медицинскими (10 шт.);

- термометрами для измерения температуры воздуха окружающей среды (2 шт.);

- термометрами для измерения температуры на поверхности груза (товара) (2 шт.);

- цифровым фотоаппаратом для фотофиксации выявленных в ходе санитарно-карантинного досмотра нарушений (1 шт.);

г) другим противозидемическим и иным имуществом:

- вода бутилированная (3 л);

- медицинской аптечкой доврачебной помощи;

- аварийной аптечкой (приложение N 3);

- дезинфекционными средствами для проведения текущей дезинфекции в помещениях СКП;

- репеллентами в аэрозолях;
- емкостями для приготовления рабочих растворов дезинфицирующих средств (3 шт.);
- сумкой-холодильником или термосом с хладоагентом;
- холодильниками (с морозильным отделением);
- облучателями бактерицидными;
- стиральной машиной-автоматом;
- фонарем электрическим (аккумуляторными батареями).

8. Пополнение укладок и замена противоэпидемического имущества СКП должно проводиться регулярно по истечении срока годности препаратов и медицинского инвентаря.

9. Для обеспечения работы пункта пропуска СКП должны быть оснащены автотранспортом.

10. Для временной изоляции лиц с подозрением на особо опасные болезни в СКП или медицинском пункте пропуска должны быть предусмотрены и оборудованы специальные помещения (далее - помещения для временной изоляции). Перечень хозяйственного инвентаря изолятора представлен в приложении N 2.

10.1. Помещения для временной изоляции должны находиться в отдельно стоящем здании или иметь отдельные вход и выход либо быть изолированными от других помещений в здании пункта пропуска.

10.2. В состав помещений для временной изоляции входят:

- боксовое помещение для временной изоляции граждан с подозрением на опасные инфекционные болезни;

- помещение для медицинского работника;
- тамбур;
- туалет, душ.

10.3. Помещения для временной изоляции должны быть оборудованы отдельной приточно-вытяжной вентиляцией с механическим побуждением. Стены и полы должны быть выполнены из легко моющихся материалов.

13. В случае невозможности оборудования помещений для временной изоляции должна быть предусмотрена немедленная эвакуация больного (подозрительного на болезнь) в медицинские организации.

Приложение N 1
к Типовым требованиям
к оборудованию и оснащению
санитарно-карантинных пунктов
в пунктах пропуска через
государственную границу
Российской Федерации,
утвержденных приказом
Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

УНИВЕРСАЛЬНАЯ УКЛАДКА ДЛЯ ЗАБОРА ПРОБ, ОБРАЗЦОВ, БИОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ОСОБО ОПАСНЫЕ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

1. Укладка для забора материала из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни

Предметы и средства для отбора и транспортировки проб окружающей среды:	
Пинцет (150 мм) одноразового применения, стерильный	10 шт.
Тампон хлопковый на деревянной палочке, размер 150 x 2,5 мм, стерильный	10 шт.
Тампон хлопковый в полиэтиленовой пробирке, размер 150 x 12 мм, стерильный	10 шт.

Скальпель хирургический для одноразового использования, стерильный	10 шт.
Пакет полиэтиленовый с застежкой-молнией 210 x 150 мм	30 шт.
Пакет для отбора, хранения и транспортирования образцов с закрывающимся устройством объемом 500 мл, стерильный	10 шт.
Чашка Петри одноразового применения стерильная	10 шт.
Ложка-совок (50 мл) для отбора проб полипропиленовая	10 шт.
Контейнер (100 - 250 мл) полипропиленовый с завинчивающейся крышкой, стерильный	20 шт.
Контейнер (60 мл) полипропиленовый с завинчивающейся крышкой с лопаткой, стерильный	10 шт.
Флакон стеклянный (500 мл) с завинчивающейся крышкой, автоклавируемый	2 шт.
Салфетка марлевая медицинская стерильная	1 уп.
Корцанг	1 шт.
Автоматическая пипетка до 5000 мкл	1 шт.
Наконечник для микродозатора до 5000 мкл	10 шт.
Емкости для дезинфицирующих и обеззараживающих средств	
Емкость-контейнер полимерная для дезинфекции медицинских отходов (1000 мл)	1 шт.
Контейнер для сброса отходов (3 - 5 л)	1 шт.
Бутылка цилиндрическая с завинчивающейся крышкой, неградуированная, 100 мл (для спирта)	4 шт.
Средства индивидуальной защиты:	
Маска полная для защиты органов дыхания	2 шт.
Перчатки медицинские латексные	10 пар
Вахилы медицинские	10 пар
Предметы общего назначения:	
Ручка шариковая	1 шт.
Карандаш чернографитный	1 шт.
Маркер перманентный	1 шт.
Ножницы	1 шт.
Клей ПВА-М	1 шт.
Скрепка канцелярская	1 уп.
Скотч	1 шт.
Папка с зажимом	1 шт.
Бумага листовая формат А4 для офисной техники	20 листов
спиртовка	1 шт.
спички	1 кор.
Короб для хранения предметов укладки	1 шт.
Термоконтейнер (сумка-холодильник) для доставки проб и образцов (5 - 10 л)	1 шт.

2. Укладка для доставки в лабораторию трупов грызунов, кровососущих насекомых

Мешочки бязевые с завязками	10 шт.
Корцанг	1 шт.
Бикс большой	1 шт.

Пробирки широкогорлые с ватно-марлевой пробкой	10 шт.
Микропробирка 1,5 мл (ПП) с завинчивающейся крышкой и резиновой прокладкой	10 шт.
Криопробирка стерильная 2,0 мл	10 шт.
Пинцет энтомологический	1 шт.
Вата	20 г
Штатив на 10 гнезд	1 шт.
Клеенчатый мешок 30 * 40 см	1 шт.
Бланки направлений на исследование	10 шт.
Карандаш простой	2 шт.
Перчатки резиновые	10 шт.

3. Укладка для забора материала от больного (подозрительного на заболевание) холеры

Предметы для забора биологического материала	
Контейнеры для сбора и транспортировки образцов полимерные (полипропиленовые) с завинчивающимися крышками, объем не менее 100 мл, стерильные	10
Контейнеры с ложкой для сбора и транспортирования фекалий с завинчивающейся крышкой полимерные (полипропиленовые) стерильные	10
Пакеты полиэтиленовые	50
Тампоны swabs без транспортных сред	10
Полимерные петли - пробоотборники стерильные	2
Петля (зонд) ректальная полимерная (полипропиленовая) прямая стерильная	10
Катетеры одноразовые стерильные N 26, 28	2
Питательный бульон рН 7,2 во флаконе (50 мл)	2
Питательный бульон рН 7,2 в пробирках по 5 мл	3
Физиологический раствор во флаконе (50 мл)	1
Пептонная вода 1% рН 7,6 - 7,8 во флаконе 50 мл	1
Чашки Петри одноразовые полимерные стерильные	10
Пробирки микробиологические одноразовые полимерные с завинчивающимися крышками	10
Предметы общего назначения	
Кофр для упаковки предметов	2
Перчатки латексные	4
Инструкция по забору материала	1
Направление на исследование (бланки)	10
Бумага листовая для письма формат А4	10
Карандаш чернографитный	1
Маркер перманентный	1
Лейкопластырь	1
Клеенка подкладная	1
Нитки	1
Спички	1
Пластелин	1
Спиртовка	
Пинцеты анатомический и хирургический	2
Скальпель	1
Ножницы	1
Бикс или контейнер для транспортировки биологического материала	1

Приложение N 2
к Типовым требованиям
к оборудованию и оснащению
санитарно-карантинных пунктов
в пунктах пропуска через
государственную границу
Российской Федерации,
утвержденных приказом
Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

ПЕРЕЧЕНЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНВЕНТАРЯ ИЗОЛЯТОРА

Наименование инвентаря	Количество, шт.
Градуированное ведро для испражнений	2
Градуированное ведро для рвотных масс	2
Подкладные судна	2
Емкость для обеззараживания выделений больного (20 - 30 л)	1
Емкость для замачивания подкладных суден (20 - 30 л)	1
Емкость для замачивания белья (20 - 30 л)	1
Емкость для обеззараживания столовой посуды больного (5 - 10 л)	1
Емкость для замачивания защитной одежды персонала (20 - 30 л)	1
Градуированная емкость для приготовления дезинфицирующих растворов (10 - 15 л)	1
Емкость для мытья рук персонала (5 - 10 л)	1
Дез. коврик	2
Грелка	2
Аппарат для измерения артериального давления	1
Клеенчатый мешок для хранения вещей больного	4
Термометр медицинский	4
Стаканы (4), поилки (2)	6
Постельные принадлежности (матрац - 2, подушка - 4, одеяло - 2)	8
Комплекты постельного белья	4
Инвентарь для уборки (ведро, таз)	6
Ветошь для уборки	

Приложение N 3
к Типовым требованиям
к оборудованию и оснащению
санитарно-карантинных пунктов
в пунктах пропуска через
государственную границу
Российской Федерации,
утвержденных приказом
Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

ПЕРЕЧЕНЬ
ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ АВАРИЙНОЙ АПТЕЧКИ В САНИТАРНО-КАРАНТИННОМ
ПУНКТЕ (В СООТВЕТСТВИИ С СП 1.3.1285-03, НАЗВАНИЯ
ПРЕПАРАТОВ КОММЕРЧЕСКИЕ)

1. Спирт этиловый медицинский 70%, 100 мл, 2 фл.
2. Настойка йода 5%, 10 мл, 1 фл.
3. Бинт стерильный, 14 см, 1 шт.
4. Вата гигроскопическая, стерильная, 50 гр., 1 шт.
5. Салфетки медицинские спиртовые, 100 - 200 шт., 1 уп.
6. Салфетки марлевые стерильные, 5 шт., 2 уп.
7. Стерильный шприц одноразового пользования, 5 мл, 1 шт.
8. Жгут кровоостанавливающий, 1 шт.
9. Ножницы тупоконечные, 1 шт.
10. Нашатырный спирт, 50 мл, 1 фл.
11. Капли глазные "Ципрофлоксацин", 0,3%, 5 мл, флакон-капельница (офлоксацин, перфлоксацин).
12. Интерферон или индуктор интерферона, 2 амп. (при работе с вирусами).
13. Навески по 0,01 г борной кислоты, расфасованы в контейнеры полипропиленовые (объем 10 мл) с завинчивающимися пробками для приготовления 1% раствора борной кислоты.
12. Антибиотики: доксициклин, цiproфлоксацин, тетрациклин по 1 упаковке.
13. Противовирусные препараты (арбидол, циклоферон, ингавирин) по 1 упаковке на 1 специалиста.
14. Одноразовые полипропиленовые пипетки, 3 шт.
15. Вода для инъекций, стерильная, дистиллированная, ампулы, 10 мл, N 3.
16. Почкообразный лоток, 1 шт.
17. Флаконы стерильные, 100 мл, 5 шт.
16. Коммерческая упаковка для аптечки (кофр, коробка, ящик и т.п.).

Приложение N 2

Утверждено
приказом Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНАЩЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ ФБУЗ "ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ" В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ПРОТИВОЧУМНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ГНЦ И НИИ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО
ПРОФИЛЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЙ
РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ САНИТАРНО-КАРАНТИННОГО
КОНТРОЛЯ В ПУНКТАХ ПРОПУСКА ЧЕРЕЗ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ГРАНИЦУ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. Оборудование для микробиологического анализа (в том числе автоматические микробиологические анализаторы, массспектрометры <*>)
2. Оборудование для молекулярно-генетического анализа (в том числе для проведения ПЦР - в режиме реального времени, секвенирования, пульс-гельэлектрофореза <*>)
3. Оборудование для иммуносерологических исследований (в том числе для ИФА)
4. Оборудование для микроскопии (в том числе для люминесцентной микроскопии, микроскопии в проходящем свете, АСМ <*>, электронной микроскопии <*>)
5. Оборудование для проведения анализа с помощью биологических чипов (в том числе для учета результатов, для изготовления чипов <*>, для проведения анализа в формате х-мар)
6. Оборудование для вирусологических исследований (в том числе инвертируемый микроскоп, CO₂-инкубатор)
7. Оборудование для паразитологических исследований (в том числе вытяжной шкаф)
8. Вспомогательное оборудование для обеспечения лабораторных исследований (в том числе автоклавы (проходного типа <*>), автоматические средоварки и разливные модули, стерилизаторы,

аквадистилляторы, рН-метры, термостаты, криоконтейнеры, холодильники, низкотемпературные холодильники, микроцентрифуги, биоконтейнеры)

9. Оборудование для пробоподготовки (в том числе гомогенизаторы, термошейкеры, центрифуги, в том числе с охлаждением, фильтровальные установки, весы, инактиватор сыворотки, водяная баня)

10. Оборудование для обеспечения биологической безопасности (боксы биологической безопасности с ламинарным потоком воздуха 2 класса защиты, боксы биологической безопасности 3 класса защиты <*>, облучатели бактерицидные)

11. Оборудование для работы с биопробными животными (в том числе клетки с Нера-фильтрами, вентилируемые шкафы для содержания животных, боксы биологической безопасности для вивариев, деструктор)

12. Средства индивидуальной защиты, укладки для забора материала

<*> Для НИИ эпидемиологического профиля, НИПЧИ, ГНЦ.

Приложение N 3

Утверждено
приказом Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНАЩЕНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ ФБУЗ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ" В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ГНЦ И НИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ
САНИТАРНО-КАРАНТИННОГО КОНТРОЛЯ В ПУНКТАХ ПРОПУСКА
ЧЕРЕЗ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ГРАНИЦУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. Для исследования воды (питьевой, расфасованной в емкости, открытых водоемов, сточных вод, бассейнов и др.) - весы 2, 4 класса, анализаторы воды, рН-метры, ионометры, термометры, логгеры, титраторы, гигрометры, спектрофотометры, фотоэлектроколориметры, флюориметры, кондуктометры, система капиллярного электрофореза;

2. Для исследования воздуха (атмосферного, закрытых помещений, рабочей зоны, продуктов миграции в воздушную среду) - весы 2, 4 класса, аспираторы, индикаторные трубки, газоанализаторы, анализаторы ртути, анализаторы частиц РМ2,5 и РМ10, термометры, логгеры, гигрометры, барометры, спектрофотометры, фотоэлектроколориметры, климатические камеры;

3. Для исследования почвы - весы 2, 4 класса, анализаторы воды, рН-метры, ионометры, титраторы, спектрофотометры, фотоэлектроколориметры, флюориметры.

4. Для исследования пищевых продуктов:

4.1. при определении показателей качества продукции, витаминов, консервантов, пищевых красителей - весы 2, 4 класса, анализаторы, логгеры, термометры, ареометры, спектрофотометры, титраторы, рН-метры, ионометры, дозаторы, фотоэлектроколориметры, флюориметры, анализаторы влажности, хроматографы газовые, хроматографы жидкостные, гигрометры, афрометры, сахарометры, рефрактометры, система капиллярного электрофореза;

4.2. при определении микотоксинов - весы 2, 4 класса, рН-метры, оборудование для тонкослойной хроматографии, сканеры, денсиметры, жидкостные хроматографы;

5. Для проведения физико-химических исследований:

5.1. при определении токсичных элементов в пищевых продуктах, объектах внешней среды, продуктов миграции в воздушную и модельную среду - оптико-эмиссионные спектрометры с индуктивно-связанной плазмой с приставкой на ртуть, анализаторы ртути, атомно-абсорбционные спектрометры с пламенной и электротермической атомизацией, инверсионно-вольтамперметрические комплексы, весы 2, 4 класса, рН-метры, дозаторы, логгеры, термометры;

5.2. при определении микропримесей методом газовой хроматографии в пищевых продуктах, объектах внешней среды, продуктов миграции в воздушную и модельную среду - весы 2, 4 класса, рН-

метры, дозаторы, хроматографы газовые с капиллярными и насадочными колонками, термодесорберами, парофазными приставками, хроматомасс-спектрометр, логгеры, термометры;

5.3. при определении пестицидов в пищевых продуктах, объектах внешней среды - весы 2, 4 класса, рН-метры, хроматографы газовые с капиллярными и насадочными колонками, оборудование для тонкослойной хроматографии, сканеры, денсиметры, система капиллярного электрофореза, логгеры.

6. Вспомогательное оборудование - термостаты, шкафы сушильные, электропечи, дистилляторы, термореакторы, системы растворения проб, магнитные мешалки, холодильники, сушилки, центрифуги, печи муфельные, блендеры, тестомешалки, системы замкнутого цикла пробоподготовки, твердофазной экстракции, экстракторы, минерализаторы, перегонные системы, лабораторные микроволновые системы, лабораторные плитки, термодесорберы, водяные бани.

Приложение N 4

Утверждено
приказом Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОСНАЩЕНИЯ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ ФБУЗ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ" В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ГНЦ И НИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ
САНИТАРНО-КАРАНТИННОГО КОНТРОЛЯ В ПУНКТАХ ПРОПУСКА
ЧЕРЕЗ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ГРАНИЦУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

1. Оборудование для дозиметрического контроля гамма и рентгеновского излучения внешней среды и производственных помещений
2. Приборы для проведения радиометрических исследований внешней среды, сырья, продукции
3. Радиометры для измерения радона в воздухе
4. Гамма спектрометрические комплексы и установки для исследования проб продукции, воды, почвы, продуктов
5. Контрольные источники ионизирующих излучений для аттестации и градуировки приборов
6. Вспомогательное оборудование (в том числе термометры, гигрометры, муфельные печи, электропечи, плитки электрические, холодильники, в том числе низкотемпературные, машина посудомоечная, сушилка для посуды)

Приложение N 5

Утверждено
приказом Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

Федеральная служба по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека

Управление Роспотребнадзора по _____
(наименование субъекта
Российской Федерации)

Наименование пункта пропуска _____

Акт санитарно-карантинного осмотра (досмотра) подконтрольных товаров
N _____

Время начала санитарно-карантинного осмотра (досмотра) _____ Дата "___"
_____ 20__ г.

Настоящий акт составлен в соответствии с пунктом 15 Положения о порядке осуществления государственного санитарно-эпидемиологического надзора (контроля) за лицами и транспортными средствами, пересекающими таможенную границу Таможенного союза, подконтрольными товарами, перемещаемыми через таможенную границу Таможенного союза и на таможенной территории Таможенного союза (утверждено Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 г. N 299):

Должностными лицами: _____

(должность, фамилия, инициалы должностных лиц, осуществляющих санитарно-карантинный осмотр (досмотр))

в присутствии перевозчика, декларанта, лица, обладающего полномочиями в отношении товаров (транспортных средств), либо их представителей (нужное подчеркнуть)

(место работы, должность, фамилия, инициалы, наименование, серия и номер документа, удостоверяющего личность, кем выдан, когда, место жительства)

с участием специалиста (эксперта): _____

(место работы, должность, фамилия, инициалы)

Санитарно-карантинный осмотр (досмотр) проведен в отсутствие декларанта или иного лица, обладающего полномочиями в отношении товаров (их представителей) по причине: _____

Проведен санитарно-карантинный осмотр (досмотр) товара, партии товаров, отправленного (й) отправителем: _____

(наименование организации; для физического лица - Ф.И.О., наименование и номер документа, удостоверяющего личность)

из:

(страна)

в адрес
получателя:

(наименование организации, адрес;

для физического лица - Ф.И.О., наименование и номер документа, удостоверяющего личность)

по
документам:

(транспортные (перевозочные) документы, коммерческие и иные документы)	
Место санитарно-карантинного осмотра (досмотра)	
Предъявлен:	
товар из _____ мест	
Вес брутто по документам _____ кг	
регистрационный номер транспортного средства:	
на транспортном средстве/в контейнере/вагоне, номер транспортного средства/контейнера, вагона	
(нужное подчеркнуть)	
В результате санитарно-карантинного осмотра (досмотра) установлено следующее (<*> заполняется в зависимости от вида осматриваемого (досматриваемого) груза, если таковые требования установлены):	
уровень радиационного фона составляет мкЗв/ч:	
(заполняется обязательно вне зависимости от вида груза)	
мощность эквивалентной дозы на поверхности груза мкЗв/ч <*>:	
мощность эквивалентной дозы на поверхности тары мкЗв/ч <*>:	
мощность эквивалентной дозы на поверхности транспортного средства мкЗв/ч <*>:	
мощность эквивалентной дозы на расстоянии 1 м от поверхности защитного блока источника изделия с ИИИ мкЗв/ч <*>:	
мощность эквивалентной дозы на расстоянии 1 м от поверхности транспортного средства мкЗв/ч <*>:	

соответствие товара товаросопроводительным документам:	
(соответствует, не соответствует)	
соответствие товара документам, подтверждающим безопасность в части ее соответствия санитарно- эпидемиологическим и гигиеническим требованиям:	
(соответствует, не соответствует)	
наличие документа (ов), подтверждающего (их) безопасность в части его (их) соответствия санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям на товар (ы), выявленный (е) в ходе осмотра (досмотра) и не указанные в товаросопроводительных документах:	
(имеется, отсутствует, заполняется при выявлении)	
соответствие типа транспортного средства характеру груза <*>:	
(соответствует, не соответствует)	
соответствие транспортной упаковки характеру груза грузу <*>:	
(соответствует, не соответствует)	
соответствие маркировки <*>:	
(соответствует, не соответствует)	
нарушение целостности транспортной упаковки <*>:	
(обнаружено, не обнаружено)	
нарушение целостности потребительской упаковки <*>:	
(обнаружено, не обнаружено)	
нарушение товарного соседства <*>:	
(обнаружено, не обнаружено)	
санитарно-гигиеническое состояние транспортного средства (контейнера) <*>:	
(соответствует, не соответствует)	

наличие грызунов или следов их присутствия <*>:	
(обнаружено, не обнаружено)	
наличие насекомых <*>:	
(обнаружено, не обнаружено)	
температура внутри транспортного средства (контейнера) <*>:	
(соответствует, не соответствует)	
температура наружного воздуха <*>:	
температура товара (груза) <*>:	
(соответствует, не соответствует)	
срок реализации (годности) товара <*>:	
органолептические свойства товара (груза) <*>:	
(соответствует, не соответствует)	
Иные сведения о товаре:	
К акту прилагаются:	
(документы (копии), фотографии, этикетки и т.п.)	
Необходимость отбора проб, образцов товаров и проведение инструментальных замеров	
(выявлена, не выявлена)	

Необходимость отбора проб, образцов товаров и проведение инструментальных замеров и лабораторных испытаний продукции выявлена на основании:		
(указать выявленные при осмотре (досмотре) факты, риски, послужившие основанием для проведения оценки груза)		
Отбор проб, образцов продукции (инструментальные замеры): проводился, не проводился	Произведено взятие проб и образцов (инструментальных замеров) по акту (протоколу) от _____ N _____	
(ненужное зачеркнуть)		
Обнаружены, не обнаружены (ненужное зачеркнуть) нарушения санитарно-эпидемиологического законодательства Российской Федерации и Соглашения по санитарным мерам Таможенного союза:		
(указать какие, при обнаружении)		
Решение о дальнейшем таможенном оформлении груза (товара):		
Груз допускается к таможенному оформлению в соответствии со штампами СКП (ПСКП) в транспортных, коммерческих документах на груз (товар).	Таможенное оформление груза приостанавливается до получения результатов испытания проб, образцов, подконтрольных товаров.	
(ненужное зачеркнуть)		
Должностные лица:		
	(подпись, фамилия, инициалы, личная номерная печать)	Л.Н.П.
	(подпись, фамилия, инициалы, личная номерная печать)	Л.Н.П.
Эксперт (специалист):	(подпись, фамилия, инициалы)	
Дата и время окончания санитарно-карантинного осмотра (досмотра)		
Второй экземпляр акта получил на руки		
	(дата, время, подпись, фамилия, инициалы)	

Служебные отметки для должностных лиц Роспотребнадзора или территориального органа (заполняется только в экземпляре акта Роспотребнадзора или территориального органа):
(прилагаются экспертные заключения, результаты проводимых исследований и др.)

Приложение N 6
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

Форма У-1

Утверждена
Решением Комиссии таможенного союза
от 28 мая 2010 г. N 299

Журнал приема и сдачи дежурств

СКП _____

Начат _____

Окончен _____

Срок хранения 2 года

Дата	Ф.И.О. дежурного специалиста СКП	Время начала дежурства	Подпись специалистов СКП	Время сдачи дежурства	Примечание	Подпись специалистов СКП
1	2	3	4	6	7	8

Приложение N 7
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

Форма У-2

Утверждена
Решением Комиссии таможенного союза
от 28 мая 2010 г. N 299

Журнал учета санитарно-карантинного контроля транспортного средства
 ПРИВЫТИЕ, УБЫТИЕ - журналы отдельные

СКП _____

Начат _____

Окончен _____

Срок хранения 5 лет

N	Дата, время	Название, N (ИМО) транспортного средства	Ф.И.О. начальника (капитана, командира, водителя)	Принадлежность, судовой агент	Маршрут следования	Кол-во (вагонов) наименования груза	Кол-во членов пассажиров/ экипажа	Свидетельство о прохождении санитарного контроля (освобождении от санитарного контроля)	Разрешение на свободное сношение с портом (аэропортом) N, дата, время	Наличие инфекционных больных	Виды санитарных нарушений				
											всего	в том числе в области			
												водоснабжения	питания	эпидемиологических требований	удаления отходов
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

В графу N 3 включаются вагоны-рестораны отдельной строкой.
 Графа 9 заполняется для водных судов.
 Графа 10 заполняется для водных и воздушных судов.

Приложение N 8
 к приказу Роспотребнадзора
 от 27.08.2012 N 871

Форма У-3

Утверждена
 Решением Комиссии таможенного союза
 от 28 мая 2010 г. N 299

санитарно-карантинного контроля подконтрольных товаров

СКП _____

Начат _____
 Окончен _____
 Срок хранения 5 лет

Дата, время	Название, N (ИМО) транспортного средства	Общее кол-во груза, тонн (вагонов)	Досмотрено партий грузов, наименование				Приостановлен (временно запрещен) ввоз грузов				Причина запрета ввоза грузов		N предписания должностного лица	Основание пропуска на территорию таможенного союза (N, дата документа)	Подпись специалиста СКП	
			всего	опасные	пищевые продукты	прочие	всего	опасные	пищевые продукты	прочие	несоответствие документации	нарушение условий перевозки				

Приложение N 9
 к приказу Роспотребнадзора
 от 27.08.2012 N 871

Форма У-4

Утверждена
 Решением Комиссии таможенного союза
 от 28 мая 2010 г. N 299

Журнал учета больных или подозрительных на инфекционное заболевание, выявленных при санитарно-карантинном контроле транспортного средства

СКП _____

Начат _____
 Окончен _____
 Срок хранения 5 лет

Графу 11 заполнять при наличии доступной информации.

Приложение N 10
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

Форма У-5

Утверждена
Решением Комиссии таможенного союза
от 28 мая 2010 г. N 299

Журнал регистрации перевозки трупов людей

СКП _____

Начат _____

Окончен _____

Срок хранения 5 лет

N п/п	Дата, время	Название, N транспортного средства, маршрут следования	Данные свидетельства о смерти	Причина смерти	Паспортные данные сопровождающего	Куда и откуда сопровождается	Санитарное состояние гроба, урны	Место дезинфекционной обработки	Роспись специалиста СКП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Приложение N 11
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

ЖУРНАЛ
учета входящих (исходящих) телефонограмм

_____ СКП (ПСКП)

Начат _____

Окончен _____

Срок хранения 2 года

(Левая сторона разворота Журнала)

№ п/п	Дата, время получения телефонограммы	Номер полученной телефонограммы	Откуда поступила телефонограмма. Фамилия, должность передавшего, номер телефона	Должность, фамилия принявшего телефонограмму, номер телефона
1	2	3	4	5

(Правая сторона разворота Журнала)

Краткое содержание телефонограммы, телеграммы, факсограммы	Кому передана телефонограмма, телеграмма, факсограмма на исполнение, часы, минуты. Фамилия, должность, подпись получившего, номер телефона	Отметка об исполнении
6	7	8

Приложение N 12
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

ЖУРНАЛ

учета регистрации выдачи Свидетельств об освобождении судна от санитарного контроля/прохождения судном санитарного контроля

_____ СКП (ПСКП)

Начат _____
Окончен _____
Срок хранения 2 года

№ п/п	Входящий Номер, дата заявления оператора перевозчика	Дата выдачи свидетельства	Номер свидетельства	Название свидетельства (СООС/СПССК)	Название судна	Флаг судна	№ регистрации/ИМО	Оператор перевозчика	Принятые меры (дезинфекция/лабораторные исследования/сообщено в порт следования)	Специалист СКП, проводивший инспекцию. Фамилия, должность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Приложение N 13
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ АКТОВ
САНИТАРНО-КАРАНТИННОГО ОСМОТРА (ДОСМОТРА) ПОДКОНТРОЛЬНЫХ ТОВАРОВ

Наименование СКП (ПСКП)

Начат _____
Окончен _____
Срок хранения 2 года

N п. п.	Номер Акта осмотра (досмотра)	Дата оформления акта	Наименование, код ТН ВЭД ТС товара	Место проведения осмотра (досмотра), N транспортного средства, контейнера, вагона (если товар находится в (на) нем)	Основание для принятия решения о проведении осмотра (досмотра) товара	Краткие результаты осмотра (досмотра), номер уведомления (при запрете)	Дата и номер акта отбора проб, замеров (если проводилось)	Место нахождения товара на время проведения оценки (если проводится)	Дата и номер экспертного заключения испытательной лаборатории (если проводился отбор проб, замеры)	Время, дата и принятое окончательное решение по результатам осмотра (оценки) товара	Фамилия, инициалы и подпись должностного лица
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

СВЕДЕНИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО САНИТАРНОЙ ОХРАНЕ ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
за 20.. год

Представляют:	Сроки представления	Форма N 1КТ
Руководители (их заместители) уполномоченных органов государств - членов таможенного союза направляют в Секретариат Комиссии таможенного союза	Ежегодно до 15 февраля	Годовая

Наименование уполномоченного органа	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Почтовый адрес	127994, Москва, Вадковский переулок, дом 18, строения 5 и 7

таможенного союза	N	Прибытие на таможенную территорию таможенного союза				Убытие с таможенной территории		
	стр.	воздушный	водный	железнодорожный	автомобильный	воздушный	водный	железнодорожный
автомобильный								

из них (из-за	5.4.2																		
отсутствия																			
(несоответствия)																			
документации																			
<hr/>																			
из-за нарушения	5.4.3																		
условий перевозки																			
<hr/>																			

Уведомление N
от " " 20 г.

(перевозчику или иному уполномоченному
в отношении грузов лицу)

При осуществлении санитарно-карантинного контроля подконтрольного товара ___

(наименование товара, номер транспортного документа)
ввозимого на таможенную территорию Таможенного союза, установлено его несоответствие требованиям Положения о порядке осуществления государственного санитарно-эпидемиологического надзора (контроля) за лицами и транспортными средствами, пересекающими таможенную границу таможенного союза, подконтрольными товарами, перемещаемыми через таможенную границу таможенного союза и на таможенной территории Таможенного союза (далее – Положение), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза 28.05.2010 N 299, в части:

отсутствия документа, подтверждающего безопасность продукции (товаров), в части ее соответствия санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям. <1>

отсутствия в представленных транспортных (перевозочных) и (или) коммерческих документах сведений о том, что товар относится к товарам, на которые не требуется представление свидетельства о

государственной регистрации в соответствии с разделом III Единого перечня товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза. <2>

отсутствие сопроводительного письма изготовителя (производителя) о том, что указанные образцы им изготовлены (произведены) при ввозе продукции (товаров) в качестве образцов. <3>

в отношении товара установлена временная санитарная мера в форме запрета ввоза на территорию государства - члена таможенного союза. <4>

товар не соответствует Единым санитарным требованиям. <5>

На основании вышеизложенного, запрещается ввоз _____
наименование товара

Поступившего по _____
(название и номер транспортного документа)

_____ санитарно-карантинного
(должность специалиста, принявшего решение) пункта

_____ наименование пункта пропуска _____ подпись _____ ФИО специалиста

(Отметка ЛНП (личной номерной печатью))

Уведомление получил _____
(должность, фамилия, подпись)

Уведомление составлено в двух экземплярах.

Телефон:

<1> Пункт 17 Положения.

<2> Пункт 17 Положения.

<3> Пункт 17 Положения.

<4> Статья 9 "Соглашения Таможенного союза по санитарным мерам".

<5> Пункт 18 Положения.

Приложение N 18
к приказу Роспотребнадзора
от 27.08.2012 N 871

Решение N
от " " 20 г.

В _____

(наименование таможенного органа)

При осуществлении санитарно-карантинного контроля товара, направленного на оценку должностным лицом таможенного органа:

(наименование товара, номер транспортного документа)

установлено, что в соответствии с Положением о порядке осуществления государственного санитарно-эпидемиологического надзора (контроля) за лицами и транспортными средствами, пересекающими таможенную границу Таможенного союза, подконтрольными товарами, перемещаемыми через таможенную границу Таможенного союза и на таможенной территории Таможенного союза, и Правилами осуществления санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации,

товар не подлежит санитарно-карантинному контролю

_____ (должность специалиста, принявшего решение)	санитарно-карантинного пункта	_____
наименование пункта пропуска	подпись	ФИО специалиста

| |
(Отметка ЛНП (личной номерной печатью))

--	--

время

дата
