



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**КОМИТЕТ ПО ВОПРОСАМ ЗАКОННОСТИ, ПРАВОПОРЯДКА
И БЕЗОПАСНОСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19 апреля 2017 г.

№ 113-р

**О внесении изменений в распоряжение
Комитета по вопросам законности, правопорядка
и безопасности от 15.11.2011 № 27-р**

В целях реализации постановления Правительства Санкт-Петербурга от 23.11.2016 № 1052 «О мерах по обеспечению создания запасов средств индивидуальной защиты для населения Санкт-Петербурга» внести в распоряжение Комитета по вопросам законности, правопорядка и безопасности от 15.02.2011 № 27-р «О номенклатуре средств индивидуальной защиты гражданской обороны для населения Санкт-Петербурга» (далее - Распоряжение) следующие изменения:

1. В наименовании Распоряжения и пункте 1.1 слова «гражданской обороны для» заменить словами «для неработающего».

2. Пункт 1.2 Распоряжения изложить в следующей редакции:

«1.2. Форму информирования о накопленных запасах средств индивидуальной защиты в исполнительных органах государственной власти Санкт-Петербурга и подведомственных им государственных учреждениях и государственных унитарных предприятиях согласно приложению 2».

3. Признать утратившими силу пункты 1.3, 1.4, 2, 3 Распоряжения.

4. В пункте 5 Распоряжения слова «Пашкевича К.Э.» заменить словами «Лахина О.В.»

5. Приложение 1 к Распоряжению изложить в согласованной с Комитетом по здравоохранению редакции согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

6. Приложение 2 к Распоряжению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

7. Приложения 3 и 4 к Распоряжению исключить.

8. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по вопросам законности, правопорядка и безопасности Лахина О.В.

Председатель Комитета

п/п

Л.П.Богданов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к распоряжению Комитета
по вопросам законности,
правопорядка и безопасности
от «19» апреля 2017 г. № 113-р

НОМЕНКЛАТУРА
СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ДЛЯ НЕРАБОТАЮЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

№ п/ п	Наименование изделия	Предназначение	Примечание
Для защиты при проведении мероприятий гражданской обороны			
1	Противогаз гражданский фильтрующий	Для защиты органов дыхания, лица и глаз гражданского взрослого населения от отравляющих веществ, радиоактивных веществ и аварийно - химически опасных веществ ингаляционного действия, находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей, а также от биологических (бактериальных) средств в условиях чрезвычайных ситуаций, которые обусловлены техногенными авариями и катастрофами, террористическими актами, применением оружия массового поражения	Наличие: - паспорта (формуляра) с отметкой структурного подразделения контроля качества производителя; - сертификат соответствия; - экспертное заключение на соответствие гигиеническим требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»
2	Противогаз детский фильтрующий (дошкольный, школьный)	Для защиты органов дыхания, лица и глаз детей от 1,5 до 17 лет от отравляющих веществ, радиоактивных веществ и аварийно-химически опасных веществ ингаляционного действия, находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей, а также от биологических (бактериальных) средств в условиях чрезвычайных ситуаций, которые обусловлены техногенными авариями и катастрофами, террористическими актами, применением оружия массового поражения	Наличие: - паспорта (формуляра) с отметкой структурного подразделения контроля качества производителя; - сертификат соответствия

3	Дополнительный патрон к противогазу гражданскому фильтрующему (при необходимости)	Для увеличения защитных свойств фильтрующих гражданских и детских противогазов, не обеспечивающих защиту от аварийно - химически опасных веществ ингаляционного действия находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей (включая аммиак), в соответствии с тактико-техническими характеристиками (назначением)	Наличие: - паспорта (формуляра) с отметкой структурного подразделения контроля качества производителя; - сертификат соответствия
4	Камера защитная детская	Для защиты детей в возрасте до 1,5 лет от отравляющих веществ, радиоактивных веществ и аварийно - химически опасных веществ ингаляционного действия, находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей	Наличие: - паспорта (формуляра) с отметкой структурного подразделения контроля качества производителя; - сертификат соответствия
5	Индивидуальный перевязочный пакет	Для наложения первичной повязки на раны и ожоги	Наличие: - регистрационного удостоверения; - сертификата соответствия
6	Пакет индивидуальный противохимический	Для проведения частичной санитарной обработки открытых участков кожных покровов человека, зараженных капельно - жидкими отравляющими веществами	Наличие: - регистрационного удостоверения; - сертификата соответствия
7	Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты	Для самостоятельного выполнения населением назначений медицинских работников по профилактике (предупреждению или снижению тяжести последствий) радиационных поражений в мирное и военное время	Наличие: - регистрационного удостоверения; - сертификата соответствия. - подлежит комплектации медицинскими изделиями, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации
8	Респиратор	Для защиты органов дыхания от радиоактивных аэрозолей (пыль, дым, туман) с дополнительной защитой от радиоактивного йода и его органических соединений. Изделие должно иметь универсальный ростовочный размер	Наличие: - сертификата соответствия; - сертификат соответствия Таможенного союза; - экспертное заключение на соответствие требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

9	Легкий защитный костюм	Для защиты кожных покровов человека от химического воздействия, вредных биологических факторов и радиоактивной пыли при выполнении дегазационных, дезактивационных и дезинфекционных работ на местности, зараженной отравляющими и химически опасными веществами	Наличие: - паспорта (формуляра) - на партию; - сертификата соответствия
10	Калия йодид (таб. 40 и 125 мг, уп. 10 шт., 50 шт., 100 шт.)	Для защиты щитовидной железы от воздействия радиоактивных изотопов йода при угрозе поступления радиоактивного йода в организм взрослым и детям	Наличие: - регистрационного удостоверения; - сертификата соответствия - закупки производить в соответствии с Методическими рекомендациями Федерального медико-биологического агентства «Проведение йодной профилактики населению в случае возникновения радиационной аварии»; - использовать в соответствии с инструкцией по применению
Для защиты при чрезвычайных ситуациях			
а) средства спасения при пожаре			
11	Самоспасатель фильтрующего действия	Для защиты органов дыхания, лица и глаз человека от токсичных продуктов горения (в т.ч. оксида углерода) при эвакуации из задымленных помещений, а также от других опасных химических веществ (паров газов и аэрозолей) в случае техногенных аварий и террористических актов. Изделие должно иметь универсальный ростовочный размер	Наличие: - сертификата соответствия требованиям технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ); - сертификат соответствия Таможенного союза; - экспертное заключение на соответствие требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»
12	Самоспасатель изолирующего действия	Для защиты органов дыхания, лица и глаз человека от токсичных продуктов горения (в т.ч. оксида углерода) при эвакуации из задымленных помещений, а также от других опасных химических веществ (паров газов и аэрозолей) в случае техногенных аварий	Наличие: - сертификата соответствия требованиям технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ);

		и террористических актов. Изделие должно иметь универсальный ростовочный размер	- сертификат соответствия Таможенного союза
1 3 .	Специальная огнестойкая накидка (накидка-носилки)	Для предотвращения возгорания одежды и защиты тела человека от открытого пламени, повышенных температур и теплового излучения при обеспечении безопасной эвакуации в условиях пожара. Дополнительное назначение: накидка (накидка-носилки) может использоваться как первичное средство пожаротушения (как кошма для изоляции очага возгорания), а также в качестве носилок для транспортирования пострадавших из зоны пожара	Наличие: - сертификата соответствия требованиям технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)
1 4 .	Респиратор газодымозащитный	Для защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман, смог) с защитой по угарному газу (СО). Изделие должно иметь универсальный ростовочный размер	Наличие: - сертификата соответствия
1 5 .	Камера защитная детская	Камера защитная детская переносная предназначена для безопасной эвакуации детей возрастом до 1,5 лет при пожарах и техногенных авариях. Обеспечивает защиту от продуктов горения, термических факторов пожара, от паров (газов) и аэрозолей аварийно-химически опасных веществ ингаляционного действия.	Наличие: - сертификата соответствия
б) средства спасения при техногенных авариях			
1 6 .	Самоспасатель	Для защиты органов дыхания, лица и глаз человека в возрасте не менее 12 лет от паров (газов) и аэрозолей аварийно-химически опасных веществ ингаляционного действия, находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей, а также радиоактивной пыли. Изделие должно иметь универсальный ростовочный размер	Наличие: - сертификата соответствия; - сертификат соответствия Таможенного союза; - экспертное заключение на соответствие требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»
1 7 .	Респиратор газопылезащитный	Для защиты органов дыхания от: - аварийно-химически опасных веществ ингаляционного действия, находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей, при концентрациях не выше пороговых и аэрозолей согласно маркировке; - газов (паров) радиоактивных веществ (йоды-131 и йодистого	Наличие: - сертификата соответствия; - сертификат соответствия Таможенного союза

		метила) и радиоактивных аэрозолей; - радиоактивных аэрозолей; - микробиологических аэрозолей, передающихся воздушно-капельным путем при эпидемиях и пандемиях; - аэрозолей и вредных веществ в зоне лесных и торфяных пожаров. Изделие должно иметь универсальный ростовочный размер	
1 8	Камера защитная детская	Камера защитная детская переносная предназначена для безопасной эвакуации детей возрастом до 1,5 лет при пожарах и техногенных авариях. Обеспечивает защиту от продуктов горения, термических факторов пожара, от паров (газов) и аэрозолей аварийно -химически опасных веществ ингаляционного действия.	Наличие: - сертификата соответствия

Примечание:

1.Накопление фильтрующих противогазов, защитных детских камер, респираторов, медицинских средств индивидуальной защиты осуществлять по нормам, установленным постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.11.2016 № 1052 «О мерах по обеспечению создания запасов средств индивидуальной защиты для населения Санкт-Петербурга».

2.Приобретаемое имущество должно удовлетворять следующим условиям:

- обеспечивать эффективную защиту населения от отравляющих веществ, радиоактивных веществ и аварийно - химически опасных веществ ингаляционного действия, находящихся в воздухе в виде газов, паров и аэрозолей (включая аммиак), а также от биологических (бактериальных) средств;
 - иметь срок выпуска для противогазов (гражданских, детских) не более 12 месяцев, респираторов и фильтрующих самоспасателей не более 6 месяцев, защитные детские камеры типа – 12 месяцев, остальные камеры не более 6 месяцев; медицинских средств индивидуальной защиты не более 12 месяцев.

3. Состав комплектов индивидуальных медицинских гражданской защиты должен соответствовать требованиям к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями комплекта индивидуального медицинского гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первой помощи (далее – требования), утвержденными приказом Минздрава России от 15.02.2013 № 70н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями комплекта индивидуального медицинского гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первой помощи»:

для обеспечения взрослого населения и детей в возрасте старше 12 лет – пункту 8 требований;

для обеспечения детей в возрасте до 12 лет – пункту 10 требований.

16.	Самоспасатель фильтрующий для защиты от продуктов горения	шт.												
17.	Специальные огнестойкие накидки (накидки-носилки)	шт.												
18.	Пакеты индивидуальные противохимические	шт.												
19.	Индивидуальные перевязочные пакеты	шт.												
20.	Аптечки индивидуальные	шт.												
21.	Комплекты индивидуальные медицинские гражданской защиты	шт.												
22.	Радиопротекторы в том числе:	шт.												
	Йодид калия	шт.												
	Раствор Люголя	шт.												
	Спиртовой раствор йода	шт.												
23.	Аптечки коллективные	шт.												
24.	Сумки санитарные	шт.												

Примечание:

1. <*> - в соответствии с Федеральным [законом](#) Российской Федерации от 08.05.2010 № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений» определяется три типа государственных (муниципальных) учреждений: казенные, бюджетные и автономные учреждения.

