

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 30 ноября 2012 г. N 1246

О РЕЗЕРВАХ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

(в ред. [Постановления](#) Правительства Санкт-Петербурга
от 21.11.2013 N 901)

В соответствии с Федеральным [законом](#) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 10.11.1996 N 1340 "О порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и [Законом](#) Санкт-Петербурга от 28.09.2005 N 514-76 "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Санкт-Петербурге" Правительство Санкт-Петербурга постановляет:

1. Утвердить [Порядок](#) создания, использования, хранения и восполнения резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Санкт-Петербурга согласно приложению N 1 (далее - Порядок).

2. Утвердить [номенклатуру и объемы](#) городского резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Санкт-Петербурга согласно приложению N 2.

3. Утвердить типовую [номенклатуру и объемы](#) районного резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории района Санкт-Петербурга согласно приложению N 3.

4. Комитету по транспорту, Комитету по здравоохранению, Жилищному комитету и Комитету по развитию предпринимательства и потребительского рынка Санкт-Петербурга:

в трехмесячный срок разработать и представить на рассмотрение Правительства Санкт-Петербурга изменения в положения о соответствующих исполнительных органах государственной власти Санкт-Петербурга в части, касающейся дополнения их полномочием по осуществлению отдельных функций по созданию, использованию, хранению и восполнению городского резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Санкт-Петербурга (далее - городской резерв);

до 01.01.2014 создать городские резервы в соответствии с [пунктом 2.3](#) Порядка.

5. Администрациям районов Санкт-Петербурга:

в двухмесячный срок утвердить номенклатуру и объемы районного резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории района Санкт-Петербурга (далее - районный резерв) в соответствии с настоящим постановлением;

до 01.01.2014 создать районные резервы.

6. Комитету по вопросам законности, правопорядка и безопасности в трехмесячный срок разработать и представить на рассмотрение Правительства Санкт-Петербурга проект постановления Правительства Санкт-Петербурга о внесении изменения в [Положение](#) об администрации района Санкт-Петербурга, утвержденное постановлением Правительства

Санкт-Петербурга от 26.08.2008 N 1078 "Об администрациях районов Санкт-Петербурга", предусматривающий наделение администрации района Санкт-Петербурга полномочием по осуществлению использования, хранения и восполнения районного резерва.

7. Исполнительным органам государственной власти Санкт-Петербурга, указанным в [пункте 4](#) постановления, и администрациям районов Санкт-Петербурга ежегодно в установленном порядке представлять в Комитет финансов Санкт-Петербурга предложения о выделении из бюджета Санкт-Петербурга на очередной финансовый год бюджетных ассигнований на финансирование расходов, связанных с созданием, хранением и восполнением городских резервов и районных резервов.

8. Комитету по вопросам законности, правопорядка и безопасности в трехмесячный срок разработать и представить на рассмотрение Правительства Санкт-Петербурга проект постановления Правительства Санкт-Петербурга "О внесении изменений в постановление Правительства Санкт-Петербурга от 02.11.2006 N 1359", направленный на приведение указанного [постановления](#) Правительства Санкт-Петербурга в соответствие с настоящим постановлением.

9. Рекомендовать организациям, расположенным на территории Санкт-Петербурга: определить порядок создания, использования, хранения и восполнения объектовых резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций локального характера (далее - объектовый резерв);

утвердить номенклатуру и объем объектовых резервов;

создать объектовые резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера за счет собственных средств.

10. Признать утратившими силу:

[распоряжение](#) Администрации Санкт-Петербурга от 05.07.2001 N 442-ра "О создании резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Санкт-Петербурга";

[распоряжение](#) Администрации Санкт-Петербурга от 09.11.2001 N 1146-ра "О финансировании мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций за счет средств бюджета Санкт-Петербурга".

11. Постановление вступает в силу с 01.01.2013.

12. Контроль за выполнением постановления остается за Губернатором Санкт-Петербурга.

Губернатор Санкт-Петербурга
Г.С.Полтавченко

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 30.11.2012 N 1246

**ПОРЯДОК
СОЗДАНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И ВОСПОЛНЕНИЯ РЕЗЕРВОВ
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ
ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным [законом](#) от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 10.11.1996 N 1340 "О Порядке создания и использования резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [Законом](#) Санкт-Петербурга от 28.09.2005 N 514-76 "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Санкт-Петербурге" и определяет принципы создания, использования, хранения и восполнения создаваемых на территории Санкт-Петербурга резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Санкт-Петербурга (далее - чрезвычайная ситуация).

1.2. Резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - резервы) создаются заблаговременно и включают в себя продовольствие, одежду и обувь, товары первой необходимости, горюче-смазочные материалы, медицинское имущество, медикаменты, изделия медицинского назначения, строительные материалы.

2. Создание резервов

2.1. Для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Санкт-Петербурга создаются:

городские резервы (резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций регионального характера на территории Санкт-Петербурга) из расчета на 500 человек, пострадавших от чрезвычайной ситуации, и необходимости обеспечения их жизнедеятельности в течение 20 суток;

районные резервы (районные резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера на территории района Санкт-Петербурга) из расчета на 50 человек, пострадавших от чрезвычайной ситуации, и необходимости обеспечения их жизнедеятельности в течение 7 суток;

объектовые резервы (резервы организаций) из расчета на 10 человек, пострадавших от чрезвычайной ситуации, и необходимости обеспечения их жизнедеятельности в течение 3 суток.

2.2. Городской резерв создается в соответствии с [номенклатурой и объемами](#), утвержденными приложением N 2 к настоящему постановлению.

2.3. Создание, использование, хранение и восполнение городского резерва организуют следующие исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга:

в части продовольствия, одежды, обуви и товаров первой необходимости - Комитет по развитию предпринимательства и потребительского рынка Санкт-Петербурга;

в части горюче-смазочных материалов - Комитет по транспорту;

в части медицинского имущества, медикаментов, изделий медицинского назначения - Комитет по здравоохранению;

в части строительных материалов - Жилищный комитет.

Руководство созданием и использованием городских резервов осуществляет Комиссия при Правительстве Санкт-Петербурга по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

2.4. Создание, использование, хранение и восполнение районных резервов организуют администрации соответствующих районов Санкт-Петербурга. Номенклатура и объемы районных резервов утверждаются администрациями районов Санкт-Петербурга в соответствии с типовой [номенклатурой и объемами](#) районных ресурсов, утвержденными приложением N 3 к настоящему постановлению.

Руководство созданием и использованием районных резервов осуществляют комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности соответствующих районов Санкт-Петербурга.

2.5. Создание, использование, хранение и восполнение объектовых резервов организуют организации. Номенклатура и объемы объектовых резервов устанавливаются создающими их организациями.

Руководство созданием и использованием объектовых резервов материальных ресурсов осуществляют комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности соответствующих организаций.

2.6. Заказы на поставку материальных ресурсов для городского резерва и районного резерва, предусмотренных соответствующей номенклатурой резерва, размещаются посредством заключения государственных контрактов исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга, указанными в [пункте 2.3](#) настоящего Порядка, и администрациями районов Санкт-Петербурга.

Государственные контракты заключаются указанными исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга в соответствии с действующим законодательством в сфере размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд.

3. Использование резервов

3.1. Резервы используются в целях оказания первой и неотложной медицинской помощи, проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ по устранению непосредственной опасности для жизни и здоровья людей, развертывания и содержания временных пунктов проживания и питания пострадавших граждан и других первоочередных мероприятий, связанных с обеспечением жизнедеятельности пострадавшего населения.

3.2. Решение об использовании городских резервов принимается Правительством Санкт-Петербурга по предложению Комиссии при Правительстве Санкт-Петербурга по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

Решение об использовании районных резервов принимается администрацией района Санкт-Петербурга по предложению комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности соответствующего района Санкт-Петербурга.

3.3. При возникновении чрезвычайных ситуаций локального характера для ликвидации их последствий используются объекты резервов по распоряжению руководителя организации, на территории которой произошла чрезвычайная ситуация или которая оказалась в зоне чрезвычайной ситуации. При недостаточности собственных средств организациями представляются заявки в администрации соответствующих районов Санкт-Петербурга об оказании помощи за счет районных резервов с приложением обоснований объемов и номенклатуры требуемых материальных ресурсов.

3.4. При возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального или межмуниципального характера для их ликвидации используются районные резервы. При их недостаточности администрации районов Санкт-Петербурга представляют заявки в Правительство Санкт-Петербурга об оказании помощи за счет городского резерва с приложением обоснований объемов и номенклатуры требуемых материальных ресурсов.

3.5. При возникновении чрезвычайных ситуаций регионального характера для их ликвидации используются городские резервы. При недостаточности указанных резервов Правительство Санкт-Петербурга обращается в установленном порядке за помощью в Правительство Российской Федерации.

3.6. Администрации районов Санкт-Петербурга, организации, обратившиеся за

помощью и получившие соответственно городские и районные резервы, организуют их прием, хранение и целевое использование.

3.7. Отчет о целевом использовании выделенных резервов и документы, подтверждающие их целевое использование администрации районов Санкт-Петербурга и организации, которым они были выделены, представляют в исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга, указанные в [пункте 2.3](#) настоящего Порядка, в соответствии с их компетенцией, в месячный срок со дня окончания их поставок.

4. Хранение резервов

4.1. Основной задачей хранения резервов является обеспечение количественной и качественной их сохранности в течение всего периода хранения, а также обеспечение постоянной их готовности к использованию.

4.2. Резервы размещаются на объектах, специально предназначенных для их хранения и обслуживания, а также на базах и складах промышленных, транспортных, сельскохозяйственных, снабженческо-сбытовых, торгово-посреднических организаций, учреждений здравоохранения и аптечных учреждений и иных организаций независимо от их форм собственности при условии гарантии их безусловной сохранности и возможности оперативной доставки в зоны чрезвычайных ситуаций.

Городские резервы и районные резервы хранятся на объектах, отвечающих требованиям, указанным в [пункте 4.1](#) настоящего Порядка. Исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга, указанные в [пункте 2.3](#) настоящего Порядка, и администрации районов Санкт-Петербурга заключают в соответствии с действующим законодательством в сфере размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд государственные контракты на хранение материальных ресурсов городского (районного) резерва.

5. Восполнение резервов

Объем и номенклатура восполняемых материальных ресурсов должны соответствовать объемам и номенклатуре израсходованных при ликвидации чрезвычайных ситуаций материальных ресурсов. Восполнение израсходованных материальных ресурсов осуществляется в порядке, установленном [разделом 2](#) Порядка.

6. Порядок учета и контроля создания, использования, хранения и восполнения резервов

6.1. Организацию учета и контроль за созданием, использованием, хранением и восполнением резервов осуществляют органы, их создавшие.

6.2. Исполнительные органы государственной власти Санкт-Петербурга, указанные в [пункте 2.3](#) настоящего Порядка, и администрации районов Санкт-Петербурга:

организуют доставку материальных ресурсов городского резерва (районного резерва) в район чрезвычайной ситуации;

обеспечивают поддержание материальных ресурсов городского (районного) резерва в постоянной готовности к использованию;

осуществляют контроль за условиями их хранения;

ведут учет и отчетность по операциям с материальными ресурсами городского резерва (районного резерва).

6.3. Организации, осуществляющие хранение материальных ресурсов городского (районного) резерва, ведут количественный и качественный учет наличия и состояния материальных ресурсов резервов в соответствии с техническими требованиями по их хранению в установленном порядке.

6.4. Общий контроль за деятельностью исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга, указанных в [пункте 2.3](#) настоящего Положения, и администрациями районов по созданию, использованию, хранению и восполнению резервов осуществляет Комиссия при Правительстве Санкт-Петербурга по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

7. Финансирование расходов по созданию, использованию, хранению и восполнению резервов

7.1. Создание, хранение и восполнение городских резервов и районных резервов осуществляется соответственно исполнительными органами государственной власти Санкт-Петербурга, указанными в [пункте 2.3](#) настоящего Порядка, и администрациями районов Санкт-Петербурга за счет и в пределах средств, предусмотренных на эти цели законом о бюджете Санкт-Петербурга на соответствующий финансовый год.

7.2. Финансирование расходов по созданию, хранению и восполнению объектовых резервов осуществляется за счет собственных средств организаций.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 30.11.2012 N 1246

**НОМЕНКЛАТУРА И ОБЪЕМЫ
ГОРОДСКОГО РЕЗЕРВА МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

(в ред. [Постановления](#) Правительства Санкт-Петербурга
от 21.11.2013 N 901)

№ п/п	Наименование продукта	Ед. измерения	Количество
1	2	3	4
1. Продовольствие			
1.1.	Сухари из муки ржаной обойной, пшеничной обойной и 2 сорта и галеты простые из муки пшеничной обойной и 2 сорта	кг	1500
1.2.	Сухари из муки пшеничной 1 сорта и галеты простые из муки пшеничной 1 сорта	кг	1625
1.3.	Мука пшеничная 2 сорта	кг	150
1.4.	Консервы овощные	кг	50
1.5.	Макаронные изделия	кг	200

1.6.	Молоко стуженное	кг	4000
1.7.	Консервы мясные	кг	450
1.8.	Консервы рыбные	кг	250
1.9.	Масло растительное	кг	300
1.10.	Сахар	кг	400
1.11.	Картофель	кг	3000
1.12.	Овощи консервированные	кг	60
1.13.	Соль	кг	200
1.14.	Чай	кг	10
2. Одежда и обувь			
2.1.	Брюки	штука	500
2.2.	Сорочки	штука	500
2.3.	Носки	пара	500
2.4.	Белье нательное (майки, трусы) мужские	штука	500
2.5.	Обувь летняя мужская	пара	500
2.6.	Куртка мужская	штука	500
2.7.	Шапка мужская	штука	500
2.8.	Обувь зимняя мужская	пара	500
2.9.	Перчатки, варежки	пара	500
2.10.	Платье женское летнее	штука	500
2.11.	Обувь женская летняя	пара	500
2.12.	Обувь женская зимняя	пара	500
2.13.	Пальто женское зимнее	штука	500
2.14.	Куртка женская летняя	штука	500
3. Товары первой необходимости			
3.1.	Миска глубокая	штука	500
3.2.	Ложка	штука	500
3.3.	Кружка	штука	500
3.4.	Ведро	штука	500
3.5.	Чайник металлический	штука	500
3.6.	Мыло	кг	500
3.7.	Постельные принадлежности	комплект	500

4. Горюче-смазочные материалы			
4.1.	Дизельное топливо	т	150
5. Медицинское имущество и медикаменты			
5.1.	Средства, влияющие на систему свертывания:		
5.1.1.	Гепарин 5000 МЕ в 1 мл - 5 мл	флакон	520
5.1.2.	Надропарин кальций 9500 МЕ в 1 мл - 0,3 мл	шприц	400
5.1.3.	Эноксапарин натрий 10000 МЕ в 1 мл - 0,4 мл	упаковка	120
5.1.4.	Дицинон (этамзилат) 12,5% - 2,0	ампула	480
5.1.5.	Аминокапроновая к-та 5% - 100,0	флакон	400
5.1.6.	Губка гемостатическая 10 x 10 N 10	упаковка	300
5.2.	Антиаритмические средства:		
5.2.1.	Атенолол 50 мг	таблетка	900
5.2.2.	Лидокаин 100 мг/мл	ампула	350
5.2.3.	Лидокаин 20 мг/мл	ампула	350
5.2.4.	Кордарон	ампула	50
5.2.5.	Новокаинамид 0,1% - 5,0	ампула	30
5.3.	Антидоты:		
5.3.1.	Активированный уголь 0,5	г	800
5.3.2.	Алкоголь этиловый 70%	мл	9500
5.3.3.	Ацизол 6% - 1,0 N 10	упаковка	500
5.3.4.	Анексат 0,5 мг - 5,0 N 25	упаковка	20
5.3.5.	Атропина сульфат 0,1% - 1,0 N 10	упаковка	350
5.3.6.	Ацетилцистеин 200 мг	упаковка	500
5.3.7.	Десферал 5 г	ампула	200
5.3.8.	Дипироксим 15% - 1,0 N 10	упаковка	150
5.3.9.	Витамин В6 5% - 1,0 N 10	упаковка	650
5.3.10.	Витамин С 5% - 2,0 N 10	упаковка	1700
5.3.11.	Витамин К 5% - 3,0 N 10	упаковка	40
5.3.12.	Витамин В1 6% - 1,0 N 10	упаковка	700
5.3.13.	Налоксон 0,5% - 1,0 N 10	упаковка	150
5.3.14.	Нитрит натрия 1% - 10,0 N 5	упаковка	50

5.3.15.	Прозерин 0,05% - 1,0 N 10	упаковка	45
5.3.16.	Протамина сульфат 1% - 5,0 N 10	упаковка	50
5.3.17.	Сыворотка противозмеинная специфическая 500 МЕ	упаковка	35
5.3.18.	Сыворотка против яда гадюки обыкновенной "антигадюка" 150 МЕ	упаковка	35
5.3.19.	Сульфат магния 25% - 10,0 N 10	упаковка	100
5.3.20.	Тиосульфат натрия 30% - 10,0 N 10	упаковка	250
5.3.21.	Унитиол 5% - 5,0 N 10	упаковка	250
5.3.22.	Хлорид кальция 1% - 100,0	флакон	400
5.3.23.	Цитохром "С" 0,25% - 4,0 N 10	упаковка	200
5.3.24.	Метоклорамид 0,5% - 2,0 N 10	упаковка	200
5.4.	Гипотензивные средства, средства для лечения сердечной недостаточности:		
5.4.1.	Нитроглицерин 1% - 10,0 N 10	упаковка	40
5.4.2.	Дигоксин 0,25 мг/мл - 1,0	ампула	140
5.4.3.	Адреналин гидр. 0,1% - 1,0 N 5	упаковка	85
5.4.4.	Кордиамин 25% - 1,0 N 10	упаковка	90
5.4.5.	Коргликон 0,06% - 1,0 N 5	упаковка	65
5.4.6.	Эуфилин 2,4% - 10,0 N 10	упаковка	130
5.4.7.	Платифиллин 0,2% - 1,0 N 10	упаковка	100
5.5.	Психотропные вещества, ядовитые и сильнодействующие вещества:		
5.5.1.	Тиопентал натрия 1,0	флакон	400
5.5.2.	Феназепам 0,1% - 1,0 N 10	упаковка	150
5.5.3.	Реланиум 0,5% - 2,0 N 10	упаковка	110
5.5.4.	Дроперидол 0,25% - 2,0 N 5	упаковка	90
5.6.	Вазопрессорные средства:		
5.6.1.	Дофамин 4% - 5,0 N 5	упаковка	180
5.6.2.	Норадреналин N 10	упаковка	40
5.7.	Миорелаксанты:		
5.7.1.	Ардуан 0,04% - 2,0 N 25	упаковка	25
5.7.2.	Дитилин 2% - 5,0 N 10	упаковка	20
5.7.3.	Эсмерон	ампула	110

5.8.	Наркотические анальгетики:		
5.8.1.	Фентанил 10 мг/мл - 1,0	ампула	1400
5.8.2.	Трамадол 50 мг/мл - 1,0	ампула	750
5.8.3.	Морфин 10 мг/мл - 1,0	ампула	100
5.9.	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства:		
5.9.1.	Ацетилсалициловая кислота 0,5 г	таблетка	300
5.9.2.	Диклофенак 25 мг/мл - 3,0	ампула	210
5.9.3.	Кеторол 1,0	ампула	1000
5.9.4.	Метамизол натрия 500 мг/мл - 1,0	ампула	600
5.9.5.	Парацетамол 10 мг/мл - 100,0	флакон	550
5.9.6.	Акупан	ампула	500
5.10.	Средства для наркоза:		
5.10.1.	Кетамин 50 мг/мл - 2 мл	ампула	800
5.10.2.	Тиопентал натрия 1 г	флакон	800
5.10.3.	Пропофол 10 мг/мл - 20 мл	ампула	250
5.10.4.	Оксибутират натрия 20% - 10,0 N 10	ампула	1000
5.11.	Седативные и анксиолитические средства, средства для лечения психотических расстройств:		
5.11.1.	Диазепам 0,5% - 2 мл	ампула	1200
5.11.2.	Диазепам 5 мг	таблетка	500
5.11.3.	Дексенал 1,0	ампула	40
5.11.4.	Аминазин 0,05 др	упаковка	200
5.11.5.	Фенорелаксан	ампула	500
5.11.6.	Галоперидол	ампула	300
5.12.	Антигистаминные средства:		
5.12.1.	Хлоропирамин 20 мг/мл - 1 мл	ампула	200
5.12.2.	Хлоропирамин 25 мг	таблетка	400
5.12.3.	Тавегил 2,0 N 5	ампула	150
5.13.	Средства для лечения рассеянного склероза:		
5.13.1.	Цитофлаконавин 10,0	ампула	500

5.14.	Средства для лечения эрозивно-язвенных процессов в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке:		
5.14.1.	Ранитидин 150 мг	таблетка	950
5.14.2.	Фамотидин 20 мг	ампула	600
5.14.3.	Омепразол 40 мг	ампула	300
5.14.4.	Омепразол 20 мг	таблетка	200
5.14.5.	Альмагель А	флакон	80
5.15.	Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей:		
5.15.1.	Адеметионин 0,4 г	ампула	300
5.16.	Антиферментные и прочие препараты:		
5.16.1.	Апротинин 10000 КИЕ в мл - 50 мл	флакон	80
5.16.2.	Эфедрина гидрохлорид 5% - 1,0 N 5	ампула	300
5.16.3.	Прозерин 0,005% - 1,0 N 10	ампула	100
5.17.	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны:		
5.17.1.	Дексаметазон 4 мг/мл - 1 мл	ампула	900
5.17.2.	Инсулин 40 ЕД/мл - 10 мл	флакон	130
5.17.3.	Преднизолон 5 мг	таблетка	1100
5.17.4.	Гидрокортизон 0,125 сусп.	флакон	110
5.17.5.	Медопред 1,0 N 5	упаковка	200
5.18.	Противоастматические средства		
5.18.1.	Аминофиллин 24 мг/мл - 10 мл	ампула	700
5.19.	Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания:		
5.19.1.	Ацетилцистеин 100 мг/мл - 3 мл	ампула	600
5.19.2.	Бемегрид 0,5% - 10,0	ампула	100
5.19.3.	Сульфакамфокаин 10% - 2,0	ампула	600
5.19.4.	Этимезол 1,5% - 3,0	ампула	500
5.20.	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия:		
5.20.1.	Декстроза 10% - 500 мл	флакон	800
5.20.2.	Декстроза 5% - 500 мл	флакон	1150
5.20.3.	Натрия хлорид 0,9% - 1000 мл	флакон	1300

5.20.4.	Рингера-лактат 500	флакон	1000
5.20.5.	Реамберин 1,5% - 400 мл	флакон	800
5.20.6.	Калия и магния аспаргинат 500 мл	флакон	450
5.20.7.	Калия и магния аспаргинат 350 мг	таблетка	300
5.20.8.	Лактосоль 400,0	флакон	700
5.21.	Препараты плазмы:		
5.21.1.	Альбумин 200 мг/мл - 100 мл	флакон	420
5.22.	Плазмозаменители:		
5.22.1.	Гидроксиэтилкрахмал 6% - 500 мл	флакон	2100
5.23.	Инфузионные растворы:		
5.23.1.	Глюкоза 5% - 500,0	флакон	450
5.23.2.	Глюкоза 40% - 10,0	флакон	200
5.23.3.	Глюкоза 10% - 500,0	флакон	450
5.23.4.	Маннитол 400,0	флакон	260
5.23.5.	Полюглюкин 400,0	флакон	350
5.23.6.	Реополиглюкин 400,0	флакон	550
5.23.7.	Реоглюман 400,0	флакон	450
5.23.8.	Хлосоль 400,0	флакон	350
5.23.9.	Трисамин 250,0	флакон	400
5.23.10.	Калия хлорид 10% 10,0 N 10	упаковка	60
5.23.11.	Аминокровин 400,0	флакон	300
5.23.12.	Трисоль 400,0	флакон	300
5.24.	Иммуотропные средства:		
5.24.1.	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] 50 мг/мл - 50 мл	флакон	500
5.25.	Витамины:		
5.25.1.	Аскорбиновая кислота 100 мг/мл - 2 мл	ампула	2050
5.25.2.	Пиридоксин 50 мг/мл - 1 мл	ампула	800
5.25.3.	Тиамин 50 мг/мл - 1 мл	ампула	850
5.26.	Противоанемические средства:		
5.26.1.	Цианокобаламин 0,5 мг/мл - 1 мл	ампула	200
5.27.	Диуретики:		

5.27.1.	Фуросемид 10 мг/мл - 2 мл	ампула	750
5.27.2.	Спиронолактон 25 мг	таблетка	500
5.28.	Прочие препараты:		
5.28.1.	Актовегин 20% - 30 г	туба	100
5.28.2.	Актовегин 5% - 20 г	туба	100
5.28.3.	Контрикал 10 т. уд.	флакон	2100
5.28.4.	Окись магния пор.	кг	0,5
5.28.5.	Пентамин 5% - 1,0	ампула	350
5.28.6.	Этимизол 1,5% - 3,0	ампула	200
5.28.7.	Пирацетам 0,2	капсула	240
5.28.8.	Метацин 0,1% - 1,0	ампула	800
5.28.9.	Панангин	ампула	700
5.28.10.	Уголь активированный 0,25 в таблетках	упаковка	100
5.28.11.	Дипиридоксин 15% - 1,0	ампула	300
5.28.12.	Тетацин кальция 10% - 10,0	ампула	50
5.28.13.	Нашатырный спирт 10% - 25,0	флакон	310
5.28.14.	Сульфат магния 25% - 10,0	ампула	450
5.29.	Препараты для лечения глаз:		
5.29.1.	Дексапантенол 5% 130 г	туба	80
5.29.2.	Сульфацил натрия 20% - 1,5	туба	300
5.29.3.	Мазь тетрациклиновая глазная 25 г	туба	200
5.30.	Антибактериальные, противопротозойные, противогрибковые и противотуберкулезные средства:		
5.30.1.	Амикацин 0,5 г	флакон	800
5.30.2.	Цефоперазон + сульбактам 1 г + 1 г	флакон	700
5.30.3.	Ванкомицин 1 г	флакон	600
5.30.4.	Левифлоксацин 0,5 г	таблетка	500
5.30.5.	Амоксиклав 625 мг	таблетка	600
5.30.6.	Комбинация различных антибиотиков (наружное) 50 г	туба	500
5.30.7.	Линезолид 2 мг/мл - 300 мл	флакон	60
5.30.8.	Меропенем 1 г	флакон	300
5.30.9.	Офлоксацин 2 мг/мл - 100 мл	флакон	450

5.30.10.	Сульфадиазин серебра (наружное) 1% - 20 мл	флакон	250
5.30.11.	Цефтазидим 1 г	флакон	700
5.30.12.	Цефтриаксон 1 г	флакон	800
5.30.13.	Диоксидин 1% - 5 мл	флакон	500
5.30.14.	Метронидазол 5 мг/мл - 100 мл	флакон	600
5.30.15.	Флуконазол 2 мг/мл - 100 мл	флакон	200
5.30.16.	Амфотерицин В 50 мг	флакон	50
5.30.17.	Рифампицин 150 мг	флакон	200
5.31.	Антисептические средства:		
5.31.1.	Повидон йод 10% - 1000 мл	бутылка	30
5.31.2.	Спирт этиловый (АХД-специаль) 96,6%	л	110
5.31.3.	Фурацилин р-р - 400,0	флакон	700
5.31.4.	Вазелиновое масло 25,0	флакон	160
5.31.5.	Перекись водорода 3% - 400,0	флакон	150
5.32.	Сыворотки и анатоксины:		
5.32.1.	Столбнячный адсорбированный анатоксин 1,0	ампула	500
5.33.	Средства для парентерального питания:		
5.33.1.	Кабивен центр. 1,5 л	конт.	160
5.33.2.	Оликлиномель центр. 1,5 л	конт.	335
5.33.3.	10% Аминоплазмаль Гепа 0,5 л	флакон	60
5.33.4.	20% Липофундин 0,5 л	флакон	65
5.33.5.	20% Интралипид 0,5 л	флакон	65
5.33.6.	Омегавен 100 мл	флакон	1375
5.33.7.	Дипептивен 100 мл	флакон	1750
5.33.8.	Церневит 5 мл	флакон	580
5.33.9.	Аддамель	флакон	250
5.34.	Средства для энтерального питания:		
5.34.1.	Пептисорб 0,5	пакет	330
5.34.2.	Нутризон Стандарт 1 л	пакет	230
5.34.3.	Нутризон Энергия с ПВ 1 л	пакет	3350
5.34.4.	Диазон 1 л	пакет	350

5.34.5.	Нутриэн Гепа 400 г	упаковка	70
5.34.6.	Нутриэн Нефро 400 г	упаковка	70
5.34.7.	Интестамин 500 мл	пакет	60
5.34.8.	Нутридринк 200 мл	пакет	2800
5.34.9.	Регидрон N 20	пакет	7000
5.35.	Средства фармакологического обеспечения клинического питания:		
5.35.1.	Эрмиталь 10000 ед N 50	капсула	15
5.35.2.	Креон 10000 ед N 20	капсула	15
5.35.3.	Смекта N 10	пакет	60
5.35.4.	Альфанормикс 200 мг N 6	таблетка	120
5.35.5.	Метронидазол 0,5 N 20	таблетка	120
5.35.6.	Биобактон N 10	флакон	700
5.36.	Расходные материалы для обеспечения клинического питания:		
5.36.1.	Зонд ЗКС-15	штука	195
5.36.2.	Зонд ЗКС-21	штука	80
5.36.3.	Зонд желуд. полиуретановый	штука	30
5.36.4.	Мешок для энтеральн. питания	штука	5000
5.36.5.	Система для доставки питания	штука	3500
5.36.6.	Насос для введения ПС через зонд	штука	32
5.37.	Перевязочные материалы:		
5.37.1.	Марля медицинская	м	10550
5.37.2.	Вата гигр. хирург. фасованная	кг	11
5.37.3.	Бинты марлевые стерильные 7 x 14	штука	5650
5.37.4.	Бинты марлевые стерильные 5 x 10	штука	5600
5.37.5.	Повязка на рану 20 x 50 см	штука	270
5.37.6.	Индивидуальный перевязочный набор	штука	3520
5.37.7.	Повязка на рану 20 x 30 см	штука	170
5.37.8.	Лейкопластырь 2 x 500 см	штука	90
5.37.9.	Бинт гипсовый 20 x 3	штука	750
5.37.10.	Бинт трубчатый 9 x 25	штука	160
5.37.11.	Перчатки нестерильные	пара	4500

5.37.12.	Перчатки стерильные (N 7; 7,5; 8; 8,5)	пара	по 2250
5.37.13.	Маска медицинская на резинках	штука	2000
5.37.14.	Шапочка медицинская	штука	600
5.37.15.	Халат медицинский стерильный	штука	4500
5.37.16.	Простыни стерильные	штука	2600
5.37.17.	Рулоны бумажно-пленочные 420 x 90, 200 x 50	штука	20
5.37.18.	Покрытия раневые	упаковка	600
5.37.19.	Ксенодерм	упаковка	100
5.38.	Хирургические инструменты:		
5.38.1.	Кетгут	флакон	145
5.38.2.	Лавсан 20 штук/упаковка	упаковка	155
5.38.3.	Атравматический шовный материал	упаковка	405
5.38.4.	Лезвия для скальпелей	штука	1220
5.38.5.	Шпатель медицинский	штука	900
5.38.6.	Щетки для рук	штука	30
5.38.7.	Лезвия для дерматома	штука	50
5.38.8.	Жгуты резиновые кровоостанавливающие	штука	25
5.38.9.	Набор для трахеостомии	штука	55
5.38.10.	Лотки почкообразные	штука	190
5.38.11.	Зажим кровоостанавливающий	штука	700
5.38.12.	Корцанг	штука	100
5.38.13.	Пинцеты анатомические и хирургические	штука	180
5.38.14.	Ножницы хирургические	штука	610
5.38.15.	Скальпель	штука	51
5.38.16.	Скальпель одноразовый	штука	1230
5.38.17.	Ножницы для снятия гипсовых повязок	штука	15
5.38.18.	Укладка для первичной хирургической обработки	штука	750
5.38.19.	Электрокоагулятор	штука	16
5.38.20.	Игла режущая круглая	штука	205
5.38.21.	Игла атравматическая круглая, двойная, изогнутая	штука	310
5.38.22.	Лампа операционная переносная	штука	11

5.38.23.	Дрель медицинская ручная	штука	4
5.38.24.	Укладка для ампутаций конечностей	штука	5
5.38.25.	Укладка для перевязок	штука	350
5.38.26.	Укладка для аутодермопластики	штука	150
5.38.27.	Укладка для некрэктомии	штука	105
5.38.28.	Набор для некрэктомии	штука	35
5.39.	Реанимационно-анестезиологические инструменты, аппараты и расходные материалы:		
5.39.1.	Трубка эндотрахеальная с манжетой d = 7,5-9 мм	штука	250
5.39.2.	Катетер периферический	штука	350
5.39.3.	Игла для спинальной анестезии	штука	60
5.39.4.	Катетер подключичный	штука	200
5.39.5.	Трубка трахеостомическая с манжетой	штука	30
5.39.6.	Роторасширитель	штука	25
5.39.7.	Языкодержатель	штука	20
5.39.8.	Воздуховоды ротовые N 1, 2, 3	штука	150
5.39.9.	Дыхательный респиратор "АМБУ" с набором масок	штука	21
5.39.10.	Электрокардиограф переносной	штука	10
5.39.11.	Проводник	штука	15
5.39.12.	Набор для пункции центральной вены	штука	160
5.39.13.	Аппарат для измерения артериального давления	штука	22
5.39.14.	Стетофонендоскоп комбинированный	штука	22
5.39.15.	Ларингоскоп с набором клинков и трубок	штука	20
5.39.16.	Термометры электронные	штука	90
5.39.17.	Катетеры мочевые типа Фолей	штука	350
5.39.18.	Мешки для сбора мочи	штука	300
5.39.19.	Зонд желудочный декомпрессионный	штука	500
5.39.20.	Катетер санационный	штука	2600
5.39.21.	Система для переливания крови и кровезаменителей	штука	7500
5.39.22.	Шприцы одноразовые в комплекте с иглами:	штука	

5.39.22.1.	2 мл	штука	1500
5.39.22.2.	5 мл	штука	2700
5.39.22.3.	10 мл	штука	2400
5.39.22.4.	20 мл	штука	3000
5.39.23.	Иглы инъекционные разные	штука	600
5.39.24.	Иглы одноразовые для катетеризации магистральных сосудов	штука	110
5.39.25.	Электроотсос хирургический	штука	26
5.39.26.	Аппарат для ингаляционного наркоза	штука	18
5.39.27.	Сервовентилятор	штука	10
5.39.28.	Дефибриллятор портативный	штука	11
5.39.29.	Аппарат рентгеновский портативный	штука	3
5.39.30.	Монитор прикроватный	штука	27
5.39.31.	Небулайзер	штука	12
5.40.	Средства индивидуальной защиты, приборы радиационной, химической разведки и контроля: (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)		
5.40.1.	Противогазы фильтрующие гражданские (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	комплект	500
5.40.2.	Изолирующие противогазы (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	комплект	30
5.40.3.	Респираторы от радиоактивных аэрозолей с дополнительной защитой от радиоактивного йода и его органических соединений (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	штука	1000
5.40.4.	Дозиметр-радиометр (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	штука	50
5.40.5.	Измеритель доз ИД-1	штука	500
5.40.6.	Комплект дозиметров индивидуальных (в пересчете на индивидуальные дозиметры) (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	штука	500
5.40.7.	Комплект ДП-22В, 24 (в пересчете ДКП-50)	комплект	3
5.40.8.	Прибор МПХР (типа ВПХР) (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	комплект	1
5.40.9.	Сапоги резиновые	пара	300
5.41.	Предметы ухода за больными и санитарно-хозяйственное имущество:		
5.41.1.	Халаты хирургические стерил-е	штука	1000

5.41.2.	Колпаки медицинские	штука	400
5.41.3.	Маски медицинские одноразовые	штука	1410
5.41.4.	Костюм медицинский х/б	комплект	60
5.41.5.	Кровать больничная многофункциональная	штука	200
5.41.6.	Шкаф холодильный для медикаментов	штука	10
5.41.7.	Ширма 2-секционная	штука	30
5.41.8.	Носилки санитарные	штука	30
5.41.9.	Простыни	штука	1200
5.41.10.	Пододеяльники	штука	500
5.41.11.	Одеяла полушерстяные	штука	500
5.41.12.	Матрацы ватные	штука	350
5.41.13.	Салфетки подкладные (пеленки)	штука	400
5.41.14.	Наволочки на подушку х/б	штука	500
5.41.15.	Подушка	штука	350
5.41.16.	Полотенца вафельные	штука	1000
5.41.17.	Клеенки подкладные 150 x 75 см	штука	400
5.41.18.	Тарелки глубокие	штука	500
5.41.19.	Тарелки мелкие	штука	500
5.41.20.	Ложки столовые	штука	500
5.41.21.	Ложки чайные	штука	500
5.41.22.	Нож универсальный с деревянной ручкой	штука	200
5.41.23.	Стремянка 1,5 м	штука	3
5.41.24.	Стремянка 2,0 м	штука	3
5.41.25.	Кружки, стаканы	штука	500
5.41.26.	Подставка для трансфузий	штука	170
5.41.27.	Стол передвигные для манипуляций	штука	40
5.41.28.	Ведро оцинкованные	штука	40
5.41.29.	Ведро пластмассовые	штука	50
5.41.30.	Ведро алюминиевое с крышкой	штука	50
5.41.31.	Кастрюли алюминиевые	штука	40
5.41.32.	Чайник	штука	50
5.41.33.	Утюг электрический	штука	20

5.41.34.	Кружка Эсмарха	штука	20
5.41.35.	Таз пластмассовый	штука	20
5.41.36.	Весы медицинские	комплект	4
5.41.37.	Мыло туалетное жидкое	кг	40
5.41.38.	Мыло туалетное, хозяйственное	кг	40
5.41.39.	Хлорамин Б в упаковке по 15 кг	упаковка	20
5.41.40.	Швабра для мытья полов (черенок и щетка)	штука	40
5.41.41.	Костюм рабочий мужской (спецодежда)	комплект	40
5.41.42.	Костюм рабочий женский (спецодежда)	комплект	40
5.41.43.	Корзина для мусора пластмасс.	штука	40
5.41.44.	Ведро с крышкой и педалью для мусора	штука	40
5.41.45.	Огнетушитель ОПУ-5	штука	40
6. Строительные материалы			
6.1.	Трубы водогазопроводные черные:		
6.1.1.	Трубы водогазопроводные черные d = 15 x 2,8	м	1000
6.1.2.	Трубы водогазопроводные черные d = 20 x 2,8	м	7000
6.1.3.	Трубы водогазопроводные черные d = 25 x 3,2	м	4000
6.1.4.	Трубы водогазопроводные черные d = 32 x 3,2	м	3000
6.1.5.	Трубы водогазопроводные черные d = 40 x 3,5	м	2000
6.1.6.	Трубы водогазопроводные черные d = 50 x 3,5	м	500
6.2.	Отводы стальные гнутые:		
6.2.1.	15 мм	штука	60
6.2.2.	20 мм	штука	175
6.2.1.	25 мм	штука	80
6.2.1.	32 мм	штука	80
6.2.1.	40 мм	штука	45
6.2.1.	50 мм	штука	45
6.3.	Трубы ч/канализационные L = 2 м:		
6.3.1.	50 мм	м	200

6.3.2.	100 мм	м	200
6.3.3.	150 мм	м	150
6.4.	Трубы катаные:		
6.4.1.	57 х 4 мм	м	1200
6.4.2.	76 х 4 мм	м	1000
6.4.3.	89 х 5 мм	м	2000
6.4.5.	133 х 5 мм	м	2000
6.4.6.	108 х 5 мм	м	600
6.4.7.	159 х 6 мм	м	600
6.5.	Трубы оцинкованные:		
6.5.1.	15 х 2,8 мм	м	500
6.5.2.	20 х 2,8 мм	м	500
6.5.3.	25 х 3,2 мм	м	500
6.5.4.	32 х 3,2 мм	м	500
6.5.5.	40 х 3,5 мм	м	200
6.5.6.	50 х 3,5 мм	м	100
6.6.	Сталь кровельная оцинкованная 0,55 мм	т	15
6.7.	Электроды АНО-4:		
6.7.1.	3 мм	кг	100
6.7.2.	4 мм	кг	100
6.8.	Стекло оконное 4 мм	кв. м	4000
6.9.	Рубероид	кв. м	3000
6.10.	Изопласт:		
6.10.1.	ЭКП-5,0 верхний слой	кв. м	4000
6.10.2.	ЭМП-5,5 нижний слой	кв. м	4000
6.11.	Гвозди строительные:		
6.11.1.	50 мм	т	0,15
6.11.2.	70 мм	т	0,15
6.11.3.	120 мм	т	0,15
6.11.4.	150 мм	т	0,15
6.12.	Изолента ПВХ	кг	100
6.13.	Нефтебитум	кг	1000

6.14.	Поранит 4 мм ПОН	кг	100
6.15.	Проволока сварочная СВ08 4	т	0,2
6.16.	Ацетилен	баллон	10
6.17.	Пропан	баллон	10
6.18.	Кислород	баллон	15
6.19.	Брус:		
6.19.1.	150 x 150	куб. м	5
6.19.2.	200 x 200	куб. м	5
6.20.	Доска обр.:		
6.20.1.	40 мм II сорт	куб. м	5
6.20.2.	50 мм II сорт	куб. м	5
6.21.	ДВП твердые 3,2 мм гр. А	кв. м	500
6.22.	ДСП 16 мм	кв. м	500
6.23.	Фанера:		
6.23.1.	6 мм	куб. м	1
6.23.2.	10 мм	куб. м	1
6.24.	Каболка 10(12) см	кг	50
6.25.	Лен сантехнический N 12	кг	50
6.26.	Дверные блоки ДН-21-9 ГПЩ:		
6.26.1.	2,10 x 0,9	штука	20
6.26.2.	2,10 x 0,8	штука	20
6.27.	Задвижки чугунные 30чббр:		
6.27.1.	d = 50 мм	штука	200
6.27.2.	d = 80 мм	штука	150
6.27.3.	d = 100 мм	штука	150
6.28.	Арматура запорная из цветных металлов:		
6.28.1.	Кран 11Б6бк:		
6.28.1.1.	d = 15 мм	штука	500
6.28.1.2.	d = 20 мм	штука	1000
6.28.1.3.	d = 25 мм	штука	1000
6.28.1.4.	d = 32 мм	штука	100
6.28.1.5.	d = 40 мм	штука	50

6.28.1.6.	d = 50 мм	штука	50
6.28.2.	Вентиль 15БЗр:		
6.28.2.1.	d = 15 мм	штука	500
6.28.2.2.	d = 20 мм	штука	1000
6.28.2.3.	d = 25 мм	штука	1000
6.28.2.4.	d = 32 мм	штука	100
6.28.2.5.	d = 40 мм	штука	50
6.28.2.6.	d = 50 мм	штука	50
6.29.	Арматура запорная чугунная:		
6.29.1.	Кран чббк:		
6.29.1.1.	d = 20 мм	штука	1000
6.29.1.2.	d = 25 мм	штука	1000
6.29.1.3.	d = 32 мм	штука	50
6.29.1.4.	d = 40 мм	штука	50
6.29.1.5.	d = 50 мм	штука	50
6.29.2.	Вентиль 15кч18п:		
6.29.2.1.	d = 15 мм	штука	500
6.29.2.2.	d = 20 мм	штука	1000
6.29.2.3.	d = 25 мм	штука	1000
6.29.2.4.	d = 32 мм	штука	50
6.29.2.5.	d = 40 мм	штука	50
6.29.3.	К/гайка ч.:		
6.29.3.1.	15 мм	штука	1000
6.29.3.2.	25 мм	штука	1000
6.29.3.3.	32 мм	штука	1000
6.29.3.4.	40 мм	штука	500
6.29.3.5.	50 мм	штука	500
6.29.4.	Муфта:		
6.29.4.1.	15 мм	штука	1000
6.29.4.2.	25 мм	штука	1000
6.29.4.3.	32 мм	штука	1000
6.29.4.4.	40 мм	штука	500

6.29.4.5.	50 мм	штука	500
6.29.5.	Столбы оцинкованные :		
6.29.5.1.	Ду 15	штука	1000
6.29.5.2.	Ду 20	штука	800
6.29.5.3.	Ду 25	штука	500
6.29.5.4.	Ду 32	штука	500
6.29.5.5.	Ду 40	штука	300
6.29.5.6.	Ду 50	штука	300
6.29.6.	Столбы черные :		
6.29.6.1.	Ду 25	штука	4000
6.29.6.2.	Ду 32	штука	500
6.29.6.3.	Ду 40	штука	300
6.29.6.4.	Ду 50	штука	200
6.30.	Выключатели автоматические :		
6.30.1.	ВА 47-29 16А	штука	500
6.30.2.	ВА 47-29 25А	штука	500
6.30.3.	АЕ 2044 40А	штука	200
6.30.4.	АЕ 2046 50А	штука	200
6.30.5.	АЕ 2046 63А	штука	400
6.30.6.	АЕ 2056 100А	штука	400
6.30.7.	ВА 51-35 100А	штука	300
6.30.8.	ВА 51-35 160А	штука	300
6.30.9.	ВА 51-35 250А	штука	102
6.31.	Выключатели автоматические LRC Leg:		
6.31.1.	16А 1п	штука	300
6.31.2.	20А 1п	штука	300
6.31.3.	25А 1п	штука	300
6.31.4.	32А 1п	штука	200
6.31.5.	40А 1п	штука	200
6.31.6.	50А 1п	штука	200
6.32.	Кабель :		
6.32.1.	ВВГ 2 х 2,5	км	1,5

6.32.2.	ВВГ 3 х 4	км	1,5
6.32.3.	ВВГ 4 х 25	км	0,5
6.32.4.	АВВГ 2 х 2,5 кв. мм	км	1,0
6.32.5.	АВВГ 3 х 2,5 кв. мм	км	0,5
6.32.6.	АВВГ 4 х 35 кв. мм	км	0,5
6.32.7.	АВВГ 4 х 50 кв. мм	км	0,5
6.32.8.	АВВГ 4 х 70 кв. мм	км	0,5
6.33.	Провод:		
6.33.1.	АПВ 2,5 кв. мм	км	1,0
6.33.2.	АПВ 4 кв. мм	км	1,0
6.33.3.	АПВ 6 кв. мм	км	1,0
6.33.4.	АПВ 10 кв. мм	км	1,0
6.33.5.	АПВ 16 кв. мм	км	1,0
6.33.6.	АПВ 35 кв. мм	км	1,0
6.33.7.	АПВ 50 кв. мм	км	1,0
6.34.	Лампа ДРЛ-250 Вт	штука	100
6.35.	Патроны осветительные	штука	100
6.36.	Предохранители:		
6.36.1.	ПН2 80А	штука	500
6.36.2.	ПН2 100А	штука	500
6.36.3.	ПН2 250А	штука	500
6.37.	Наконечники кабельные алюминиевые ТА:		
6.37.1.	16 мм	штука	500
6.37.2.	25 мм	штука	500
6.37.3.	50 мм	штука	500
6.37.4.	70 мм	штука	500
6.37.5.	95 мм	штука	500
6.38.	Наконечники кабельные медные:		
6.38.1.	10 мм	штука	500
6.38.2.	25 мм	штука	500
6.38.3.	35 мм	штука	500
6.38.4.	70 мм	штука	500

6.38.5.	95 мм	штука	500
6.39.	Лампа накаливания:		
6.39.1.	40/220 Вт	штука	3000
6.39.2.	60/220 Вт	штука	5000
6.40.	Рубильники:		
6.40.1.	ВР 32-35 А30220 250А	штука	150
6.40.2.	ВР 32-37 А30220 400А	штука	150
6.40.3.	ВР 32-39 А30220 630А	штука	150
6.41.	Переключатели:		
6.41.1.	ППБ 32 250А	штука	20
6.41.2.	ППБ 34 400А	штука	20
6.42.	Выключатель пакетный:		
6.42.1.	ВП 3 40А	штука	200
6.42.2.	ВП 3 63А	штука	200
6.43.	Замок врезной	штука	100
6.44.	Замок навесной	штука	100
6.45.	Радиаторы штампованные:		
6.45.1.	РСВ1-1к	штука	300
6.45.2.	РСВ1-2к	штука	300
6.45.3.	РСВ1-3к	штука	300
6.45.4.	РСВ1-4к	штука	300
6.45.5.	РСВ1-5к	штука	300
6.45.6.	2РСВ1-1к	штука	300
6.45.7.	2РСВ1-2к	штука	300
6.45.8.	2РСВ1-3к	штука	300
6.45.9.	2РСВ1-4к	штука	300
6.45.10.	2РСВ1-5к	штука	300
6.46.	Радиаторы чугунные МС-140	секция	6700
6.47.	Кирпич строительный М-150:		
6.47.1.	Полнотельный	штука	1500
6.47.2.	Пустотельный	штука	1500
6.48.	Швеллеры, сталь марки СТЗПС:		

6.48.1.	N 8	т	0,5
6.48.2.	N 12	т	0,5
6.48.3.	N 18	т	0,5
6.48.4.	N 24	т	0,5
6.48.5.	N 30	т	0,5
6.49.	Горелка ацетиленовая	штука	10
6.50.	Насос "Гном 10/10"	комплект	10
6.51.	Насос "Гном 25/20"	комплект	10
6.52.	Насос К20/30 (К65-50-160) 3000 об/мин	комплект	10
6.53.	Лампа паяльная	штука	16
6.54.	Металлополимерные трубы и фитинги:		
6.54.1.	Труба металлополимерная d-20 x 2,0	м	5000
6.54.2.	Труба металлополимерная d-26 x 3,0	м	5000
6.54.3.	Соединитель 20 x 1/2" ВР МП	штука	30
6.54.4.	Соединитель 20 x 1/2" НР МП	штука	30
6.54.5.	Соединитель 20 x 3/4" ВР МП	штука	30
6.54.6.	Соединитель 20 x 3/4" НР МП	штука	30
6.54.7.	Соединитель 26 x 1" ВР МП	штука	30
6.54.8.	Соединитель 26 x 1" НР МП	штука	30
6.54.9.	Соединитель 26 x 3/4" ВР МП	штука	30
6.54.10.	Соединитель 26 x 3/4" НР МП	штука	30
6.54.11.	Соединительная муфта 20 x 20МП	штука	30
6.54.12.	Соединительная муфта 26 x 26МП	штука	30
6.54.13.	Тройник 20 мм МП	штука	100
6.54.14.	Тройник 26 мм МП	штука	100
6.54.15.	Тройник 26 x 20 x 26 мм МП	штука	100
6.54.16.	Тройник 26 x 20 x 20 мм МП	штука	100
6.54.17.	Тройник 20 x 26 x 20 мм МП	штука	100
6.54.18.	Тройник 16 x 20 x 16 мм МП	штука	30
6.54.19.	Тройник 20 x 16 x 16 мм МП	штука	30
6.54.20.	Тройник 20 x 16 x 20 мм МП	штука	30
6.54.21.	Тройник 20 x 20 x 16 мм МП	штука	30

6.54.22.	Тройник 26 x 16 x 20 мм МП	штука	30
6.54.23.	Тройник 26 x 16 x 26 мм МП	штука	30
6.54.24.	Тройник 26 x 26 x 20 мм МП	штука	30
6.54.25.	Тройник 26 x 20 x 16 мм МП	штука	30
6.54.26.	Тройник 32 x 16 x 32 мм МП	штука	30
6.54.27.	Тройник 32 x 20 x 32 мм МП	штука	30
6.54.28.	Тройник 32 x 26 x 26 мм МП	штука	30
6.54.29.	Тройник 26 x 32 x 26 мм МП	штука	30
6.54.30.	Тройник 32 x 26 x 32 мм МП	штука	30
6.54.31.	Тройник 32 x 32 x 26 мм МП	штука	30
6.54.32.	Тройник 20 x 3/4" x 20 ВР МП	штука	80
6.54.33.	Тройник 26 x 3/4" x 26 ВР МП	штука	80
6.54.34.	Тройник 26 x 1" x 26 ВР МП	штука	80
6.54.35.	Тройник 20 x 3/4" МП	штука	80
6.54.36.	Тройник 26 x 3/4" МП	штука	80
6.54.37.	Тройник 26 x 1" МП	штука	80
6.54.38.	Угольник 20 x 20 МП	штука	50
6.54.39.	Угольник 26 x 26 МП	штука	50
6.54.40.	Угольник ВР 20 x 3/4" МП	штука	50
6.54.41.	Угольник ВР 26 x 1" МП	штука	50
6.54.42.	Угольник НР 20 x 3/4" МП	штука	50
6.54.43.	Угольник НР 26 x 1" МП	штука	50
6.55.	Трубы канализационные ПВХ и соединительные части к ним:		
6.55.1.	Труба кан. ПВХ РК 50 x 1,8	м	500
6.55.2.	Труба кан. ПВХ РК 110 x 2,2	м	500
6.55.3.	Отвод кан. ПВХ РК 50 x 45 град.	штука	20
6.55.4.	Отвод кан. ПВХ РК 50 x 90 град.	штука	20
6.55.5.	Отвод кан. ПВХ РК 110 x 45 град.	штука	20
6.55.6.	Отвод кан. ПВХ РК 110 x 90 град.	штука	20
6.55.7.	Патрубок комп. ПВХ 50 мм	штука	20
6.55.8.	Патрубок комп. ПВХ 110 мм	штука	20

6.55.9.	Переходы кан. ПВХ РК 110 x 50	штука	50
6.55.10.	Ревизии ПВХ РК 50 мм	штука	20
6.55.11.	Ревизии ПВХ РК 110 мм	штука	20
6.55.12.	Тройники кан. ПВХ РК 50 x 50 x 45 град.	штука	40
6.55.13.	Тройники кан. ПВХ РК 50 x 50 x 90 град.	штука	40
6.55.14.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 50 x 45 град.	штука	40
6.55.15.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 50 x 90 град.	штука	40
6.55.16.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 110 x 90 град.	штука	40
6.55.17.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 110 x 45 град.	штука	40
6.56.	Материал для изоляции трубопроводов:	м	
6.56.1.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщ. 13 мм	м	300
6.56.2.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщ. 13 мм	м	300
6.56.3.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщ. 13 мм	м	200
6.56.4.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщ. 13 мм	м	200
6.56.5.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщ. 13 мм	м	200
6.56.6.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщ. 13 мм	м	100
6.56.7.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщ. 13 мм	м	100
6.56.8.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщ. 13 мм	м	100
6.56.9.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщ. 20 мм	м	300
6.56.10.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщ. 20 мм	м	300
6.56.11.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщ. 20 мм	м	200
6.56.12.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщ. 20 мм	м	200
6.56.13.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщ. 20 мм	м	200
6.56.14.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщ. 20 мм	м	100
6.56.15.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщ. 20 мм	м	100

6.56.16.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщ. 20 мм	м	100
6.57.	Мастика для герметизации панелей	кг	500
6.58.	Лента сигнальная	м	10000

ПРИЛОЖЕНИЕ N 3
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 30.11.2012 N 1246

**ТИПОВАЯ НОМЕНКЛАТУРА И ОБЪЕМЫ
РАЙОННОГО РЕЗЕРВА МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ДЛЯ ЛИКВИДАЦИИ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА
НА ТЕРРИТОРИИ РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

(в ред. [Постановления](#) Правительства Санкт-Петербурга
от 21.11.2013 N 901)

№ п/п	Наименование продукта	Ед. измерения	Количество
1	2	3	4
1. Продовольствие			
1.1.	Сухари из муки ржаной обойной, пшеничной обойной и 2 сорта и галеты простые из муки пшеничной обойной и 2 сорта	кг	52,5
1.2.	Сухари из муки пшеничной 1 сорта и галеты простые из муки пшеничной 1 сорта	кг	56,875
1.3.	Мука пшеничная 2 сорта	кг	5,25
1.4.	Консервы овощные	кг	1,75
1.5.	Макаронные изделия	кг	7,0
1.6.	Молоко стуженное	кг	140,0
1.7.	Консервы мясные	кг	15,75
1.8.	Консервы рыбные	кг	8,75
1.9.	Масло растительное	кг	10,5
1.10.	Сахар	кг	14,0
1.11.	Картофель	кг	105,0
1.12.	Овощи консервированные	кг	2,1

1.13.	Соль	кг	7,0
1.14.	Чай	кг	0,35
2. Одежда и обувь			
2.1.	Брюки	пара	50
2.2.	Сорочки	штука	50
2.3.	Носки	пара	50
2.4.	Белье нательное (майки, трусы) мужские	штука	50
2.5.	Обувь летняя мужская	пара	50
2.6.	Куртка мужская	штука	50
2.7.	Шапка мужская	штука	50
2.8.	Обувь зимняя мужская	пара	50
2.9.	Перчатки, варежки	пара	50
2.10.	Платье женское летнее	штука	50
2.11.	Обувь женская летняя	пара	50
2.12.	Обувь женская зимняя	пара	50
2.13.	Пальто женское зимнее	штука	50
2.14.	Куртка женская летняя	штука	50
3. Товары первой необходимости			
3.1.	Миска глубокая	штука	50
3.2.	Ложка	штука	50
3.3.	Кружка	штука	50
3.4.	Ведро	штука	50
3.5.	Чайник металлический	штука	50
3.6.	Мыло	кг	50
3.7.	Постельные принадлежности	комплект	50
4. Горюче-смазочные материалы			
4.1.	Дизельное топливо	т	5
5. Медицинское имущество и медикаменты			
5.1.	Средства, влияющие на систему свертывания:		
5.1.1.	Гепарин 5000 МЕ в 1 мл - 5 мл	флакон	52
5.1.2.	Надропарин кальций 9500 МЕ в 1 мл - 0,3 мл	шприц	40

5.1.3.	Эноксапарин натрий 10000 МЕ в 1 мл - 0,4 мл	упаковка	12
5.1.4.	Дицинон (этамзилат) 12,5% - 2,0	ампула	48
5.1.5.	Аминокапроновая к-та 5% - 100,0	флакон	40
5.1.6.	Губка гемостатическая 10 x 10 N 10	упаковка	30
5.2.	Антиаритмические средства:		
5.2.1.	Атенолол 50 мг	таблетка	90
5.2.2.	Лидокаин 100 мг/мл	ампула	35
5.2.3.	Лидокаин 20 мг/мл	ампула	35
5.2.4.	Кордарон	ампула	5
5.2.5.	Новокаинамид 0,1% - 5,0	ампула	3
5.3.	Антидоты:		
5.3.1.	Активированный уголь 0,5	г	80
5.3.2.	Алкоголь этиловый 70%	мл	950
5.3.3.	Ацизол 6% - 1,0 N 10	упаковка	50
5.3.4.	Анексат 0,5 мг - 5,0 N 25	упаковка	2
5.3.5.	Атропина сульфат 0,1% - 1,0 N 10	упаковка	35
5.3.6.	Ацетилцистеин 200 мг	упаковка	50
5.3.7.	Десферал 5 г	ампула	20
5.3.8.	Дипиросим 15% - 1,0 N 10	упаковка	15
5.3.9.	Витамин В6 5% - 1,0 N 10	упаковка	65
5.3.10.	Витамин С 5% - 2,0 N 10	упаковка	170
5.3.11.	Витамин К 5% - 3,0 N 10	упаковка	4
5.3.12.	Витамин В1 6% - 1,0 N 10	упаковка	70
5.3.13.	Налоксон 0,5% - 1,0 N 10	упаковка	15
5.3.14.	Нитрит натрия 1% - 10,0 N 5	упаковка	5
5.3.15.	Прозерин 0,05% - 1,0 N 10	упаковка	5
5.3.16.	Протамина сульфат 1% - 5,0 N 10	упаковка	5
5.3.17.	Сыворотка противозмеиная специфическая 500 МЕ	упаковка	5
5.3.18.	Сыворотка против яда гадюки обыкновенной "антигадюка" 150 МЕ	упаковка	5
5.3.19.	Сульфат магния 25% - 10,0 N 10	упаковка	10

5.3.20.	Тиосульфат натрия 30% - 10,0 N 10	упаковка	25
5.3.21.	Унитиол 5% - 5,0 N 10	упаковка	25
5.3.22.	Хлорид кальция 1% - 100,0	флакон	40
5.3.23.	Цитохром "С" 0,25% - 4,0 N 10	упаковка	20
5.3.24.	Метоклорамид 0,5% - 2,0 N 10	упаковка	20
5.4.	Гипотензивные средства, средства для лечения сердечной недостаточности:		
5.4.1.	Нитроглицерин 1% - 10,0 N 10	упаковка	4
5.4.2.	Дигоксин 0,25 мг/мл - 1,0	ампула	14
5.4.3.	Адреналин гидр. 0,1% - 1,0 N 5	упаковка	9
5.4.4.	Кордиамин 25% - 1,0 N 10	упаковка	9
5.4.5.	Коргликон 0,06% - 1,0 N 5	упаковка	7
5.4.6.	Эуфилин 2,4% - 10,0 N 10	упаковка	13
5.4.7.	Платифиллин 0,2% - 1,0 N 10	упаковка	10
5.5.	Психотропные вещества, ядовитые и сильнодействующие вещества:		
5.5.1.	Тиопентал натрия 1,0	флакон	40
5.5.2.	Феназепам 0,1% - 1,0 N 10	упаковка	15
5.5.3.	Реланиум 0,5% - 2,0 N 10	упаковка	11
5.5.4.	Дроперидол 0,25% - 2,0 N 5	упаковка	9
5.6.	Вазопрессорные средства:		
5.6.1.	Дофамин 4% - 5,0 N 5	упаковка	18
5.6.2.	Норадреналин N 10	упаковка	4
5.7.	Миорелаксанты:		
5.7.1.	Ардуан 0,04% - 2,0 N 25	упаковка	3
5.7.2.	Дитилин 2% - 5,0 N 10	упаковка	2
5.7.3.	Эсмерон	ампула	11
5.8.	Наркотические анальгетики:		
5.8.1.	Фентанил 10 мг/мл - 1,0	ампула	140
5.8.2.	Трамадол 50 мг/мл - 1,0	ампула	75
5.8.3.	Морфин 10 мг/мл - 1,0	ампула	10
5.9.	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства:		

5.9.1.	Ацетилсалициловая кислота 0,5 г	таблетка	30
5.9.2.	Диклофенак 25 мг/мл - 3,0	ампула	21
5.9.3.	Кеторол 1,0	ампула	100
5.9.4.	Метамизол натрия 500 мг/мл - 1,0	ампула	60
5.9.5.	Парацетамол 10 мг/мл - 100,0	флакон	55
5.9.6.	Акупан	ампула	50
5.10.	Средства для наркоза:		
5.10.1.	Кетамин 50 мг/мл - 2 мл	ампула	80
5.10.2.	Тиопентал натрия 1 г	флакон	80
5.10.3.	Пропофол 10 мг/мл - 20 мл	ампула	25
5.10.4.	Оксибутират натрия 20% - 10,0 N 10	ампула	100
5.11.	Седативные и анксиолитические средства, средства для лечения психотических расстройств:		
5.11.1.	Диазепам 0,5% - 2 мл	ампула	120
5.11.2.	Диазепам 5 мг	таблетка	50
5.11.3.	Дексенал 1,0	ампула	4
5.11.4.	Аминазин 0,05 др	упаковка	20
5.11.5.	Фенорелаксан	ампула	50
5.11.6.	Галоперидол	ампула	30
5.12.	Антигистаминные средства:		
5.12.1.	Хлоропирамин 20 мг/мл - 1 мл	ампула	20
5.12.2.	Хлоропирамин 25 мг	таблетка	40
5.12.3.	Тавегил 2,0 N 5	ампула	15
5.13.	Средства для лечения рассеянного склероза:		
5.13.1.	Цитофлаконавин 10,0	ампула	50
5.14.	Средства для лечения эрозивно-язвенных процессов в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке:		
5.14.1.	Ранитидин 150 мг	таблетка	95
5.14.2.	Фамотидин 20 мг	ампула	60
5.14.3.	Омепразол 40 мг	ампула	30
5.14.4.	Омепразол 20 мг	таблетка	20
5.14.5.	Альмагель А	флакон	8

5.15.	Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей:		
5.15.1.	Адеметионин 0,4 г	ампула	30
5.16.	Антиферментные и прочие препараты:		
5.16.1.	Апротинин 10000 КИЕ в мл - 50 мл	флакон	8
5.16.2.	Эфедрина гидрохлорид 5% - 1,0 N 5	ампула	30
5.16.3.	Прозерин 0,005% - 1,0 N 10	ампула	10
5.17.	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны:		
5.17.1.	Дексаметазон 4 мг/мл - 1 мл	ампула	90
5.17.2.	Инсулин 40 ЕД/мл - 10 мл	флакон	13
5.17.3.	Преднизолон 5 мг	таблетка	110
5.17.4.	Гидрокортизон 0,125 сусп.	флакон	11
5.17.5.	Медопред 1,0 N 5	упаковка	20
5.18.	Противоастматические средства:		
5.18.1.	Аминофиллин 24 мг/мл - 10 мл	ампула	70
5.19.	Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания:		
5.19.1.	Ацетилцистеин 100 мг/мл - 3 мл	ампула	60
5.19.2.	Бемегрид 0,5% - 10,0	ампула	10
5.19.3.	Сульфакамфокаин 10% - 2,0	ампула	60
5.19.4.	Этимезол 1,5% - 3,0	ампула	50
5.20.	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия:		
5.20.1.	Декстроза 10% - 500 мл	флакон	80
5.20.2.	Декстроза 5% - 500 мл	флакон	115
5.20.3.	Натрия хлорид 0,9% - 1000 мл	флакон	130
5.20.4.	Рингера-лактат 500	флакон	100
5.20.5.	Реамберин 1,5% - 400 мл	флакон	80
5.20.6.	Калия и магния аспаргинат 500 мл	флакон	45
5.20.7.	Калия и магния аспаргинат 350 мг	таблетка	30
5.20.8.	Лактосоль 400,0	флакон	70
5.21.	Препараты плазмы:		

5.21.1.	Альбумин 200 мг/мл - 100 мл	флакон	42
5.22.	Плазмозаменители:		
5.22.1.	Гидроксиэтилкрахмал 6% - 500 мл	флакон	210
5.23.	Инфузионные растворы:		
5.23.1.	Глюкоза 5% - 500,0	флакон	45
5.23.2.	Глюкоза 40% - 10,0	флакон	20
5.23.3.	Глюкоза 10% - 500,0	флакон	45
5.23.4.	Маннитол 400,0	флакон	26
5.23.5.	Полюглюкин 400,0	флакон	35
5.23.6.	Реополиглюкин 400,0	флакон	55
5.23.7.	Реоглюман 400,0	флакон	45
5.23.8.	Хлосоль 400,0	флакон	35
5.23.9.	Трисамин 250,0	флакон	40
5.23.10.	Калия хлорид 10% 10,0 N 10	упаковка	6
5.23.11.	Аминокрловин 400,0	флакон	30
5.23.12.	Трисоль 400,0	флакон	30
5.24.	Иммуотропные средства:		
5.24.1.	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG + IgA + IgM] 50 мг/мл - 50 мл	флакон	50
5.25.	Витамины:		
5.25.1.	Аскорбиновая кислота 100 мг/мл - 2 мл	ампула	205
5.25.2.	Пиридоксин 50 мг/мл - 1 мл	ампула	80
5.25.3.	Тиамин 50 мг/мл - 1 мл	ампула	85
5.26.	Противоанемические средства:		
5.26.1.	Цианокобаламин 0,5 мг/мл - 1 мл	ампула	20
5.27.	Диуретики:		
5.27.1.	Фуросемид 10 мг/мл - 2 мл	ампула	75
5.27.2.	Спиронолактон 25 мг	таблетка	50
5.28.	Прочие препараты:		
5.28.1.	Актовегин 20% - 30 г	туба	10
5.28.2.	Актовегин 5% - 20 г	туба	10
5.28.3.	Контрикал 10 т. уд.	флакон	210
5.28.4.	Окись магния пор.	кг	0,05

5.28.5.	Пентамин 5% - 1,0	ампула	35
5.28.6.	Этимизол 1,5% - 3,0	ампула	20
5.28.7.	Пирацетам 0,2	капсула	24
5.28.8.	Метацин 0,1% - 1,0	ампула	80
5.28.9.	Панангин	ампула	70
5.28.10.	Уголь активированный 0,25 в таблетках	упаковка	10
5.28.11.	Дипиридоксин 15% - 1,0	ампула	30
5.28.12.	Тетацин кальция 10% - 10,0	ампула	5
5.28.13.	Нашатырный спирт 10% - 25,0	флакон	31
5.28.14.	Сульфат магния 25% - 10,0	ампула	45
5.29.	Препараты для лечения глаз:		
5.29.1.	Дексапантенол 5% 130 г	туба	8
5.29.2.	Сульфацил натрия 20% - 1,5	туба	30
5.29.3.	Мазь тетрациклиновая глазная 25 г	туба	20
5.30.	Антибактериальные, противопрозоиные, противогрибковые и противотуберкулезные средства:		
5.30.1.	Амикацин 0,5 г	флакон	80
5.30.2.	Цефоперазон + сульбактам 1 г + 1 г	флакон	70
5.30.3.	Ванкомицин 1 г	флакон	60
5.30.4.	Левифлаксонаксин 0,5 г	таблетка	50
5.30.5.	Амоксиклав 625 мг	таблетка	60
5.30.6.	Комбинация различных антибиотиков (наружное) 50 г	туба	50
5.30.7.	Линезолид 2 мг/мл - 300 мл	флакон	6
5.30.8.	Меропенем 1 г	флакон	30
5.30.9.	Офлаксонаксин 2 мг/мл - 100 мл	флакон	45
5.30.10.	Сульфадиазин серебра (наружное) 1% - 20 мл	флакон	25
5.30.11.	Цефтазидим 1 г	флакон	70
5.30.12.	Цефтриаксон 1 г	флакон	80
5.30.13.	Диоксидин 1% - 5 мл	флакон	50
5.30.14.	Метронидазол 5 мг/мл - 100 мл	флакон	60
5.30.15.	Флакконуконазол 2 мг/мл - 100 мл	флакон	20

5.30.16.	Амфотерицин В 50 мг	флакон	5
5.30.17.	Рифампулаицин 150 мг	флакон	20
5.31.	Антисептические средства:		
5.31.1.	Повидон йод 10% - 1000 мл	бутылка	3
5.31.2.	Спирт этиловый (АХД-специаль) 96,6%	л	11
5.31.3	Фурацилин р-р - 400,0	флакон	70
5.31.4.	Вазелиновое масло 25,0	флакон	16
5.31.5.	Перекись водорода 3% - 400,0	флакон	15
5.32.	Сыворотки и анатоксины:		
5.32.1.	Столбнячный адсорбированный анатоксин 1,0	ампула	50
5.33.	Средства для парентерального питания:		
5.33.1.	Кабивен 1,5 л	контейнер	16
5.33.2.	Оликлиномель 1,5 л	контейнер	34
5.33.3.	10% Аминоплазмаль Гепа 0,5 л	флакон	6
5.33.4.	20% Липофундин 0,5 л	флакон	6
5.33.5.	20% Интралипид 0,5 л	флакон	6
5.33.6.	Омегавен 100 мл	флакон	138
5.33.7.	Дипептивен 100 мл	флакон	175
5.33.8.	Церневит 5 мл	флакон	58
5.33.9.	Аддамель	флакон	25
5.34.	Средства для энтерального питания:		
5.34.1.	Пептисорб 0,5	пакет	33
5.34.2.	Нутризон Стандарт 1 л	пакет	23
5.34.3.	Нутризон Энергия с ПВ 1 л	пакет	335
5.34.4.	Диазон 1 л	пакет	35
5.34.5.	Нутриэн Гепа 400 г	упаковка	7
5.34.6.	Нутриэн Нефро 400 г	упаковка	7
5.34.7.	Интестамин 500 мл	пакет	6
5.34.8.	Нутридринк 200 мл	пакет	280
5.34.9.	Регидрон N 20	пакет	700
5.35.	Средства фармакологического обеспечения клинического питания:		

5.35.1.	Эрмиталь 10000 ед N 50	капсула	2
5.35.2.	Креон 10000 ед N 20	капсула	2
5.35.3.	Смекта N 10	пакет	6
5.35.4.	Альфанормикс 200 мг N 6	таблетка	12
5.35.5.	Метронидазол 0,5 N 20	таблетка	12
5.35.6.	Биобактон N 10	флакон	70
5.36.	Расходные материалы для обеспечения клинического питания:		
5.36.1.	Зонд ЗКС-15	штука	20
5.36.2.	Зонд ЗКС-21	штука	8
5.36.3.	Зонд желуд. полиуретановый	штука	3
5.36.4.	Мешок для энтеральн. питания	штука	500
5.36.5.	Система для доставки питания	штука	350
5.36.6.	Насос для введения ПС через зонд	штука	4
5.37.	Перевязочные материалы:		
5.37.1.	Марля медицинская	м	1055
5.37.2.	Вата гигр. хирург. фасованная	кг	1,1
5.37.3.	Бинты марлевые стерильные 7 x 14	штука	565
5.37.4.	Бинты марлевые стерильные 5 x 10	штука	560
5.37.5.	Повязка на рану 20 x 50 см	штука	27
5.37.6.	Индивидуальный перевязочный набор	штука	352
5.37.7.	Повязка на рану 20 x 30 см	штука	17
5.37.8.	Лейкопластырь 2 x 500 см	штука	9
5.37.9.	Бинт гипсовый 20 x 3	штука	75
5.37.10.	Бинт трубчатый 9 x 25	штука	16
5.37.11.	Перчатки нестерильные	пара	450
5.37.12.	Перчатки стерильные (N 7; 7,5; 8; 8,5)	пара	по 225
5.37.13.	Маска медицинская на резинках	штука	200
5.37.14.	Шапочка медицинская	штука	60
5.37.15.	Халат медицинский стерильный	штука	450
5.37.16.	Простыни стерильные	штука	260
5.37.17.	Рулоны бумажно-пленочные 420 x 90, 200 x 50	штука	2,0

5.37.18.	Покрытия раневые	упаковка	60
5.37.19.	Ксенодерм	упаковка	10
5.38.	Хирургические инструменты:		
5.38.1.	Кетгут	флакон	15
5.38.2.	Лавсан 20 штук/упаковка	упаковка	16
5.38.3.	Атравматический шовный материал	упаковка	40
5.38.4.	Лезвия для скальпелей	штука	122
5.38.5.	Шпатель медицинский	штука	90
5.38.6.	Щетки для рук	штука	3
5.38.7.	Лезвия для дерматома	штука	5
5.38.8.	Жгуты резиновые кровоостанавливающие	штука	3
5.38.9.	Набор для трахеостомии	штука	6
5.38.10.	Лотки почкообразные	штука	19
5.38.11.	Зажим кровоостанавливающий	штука	70
5.38.12.	Корцанг	штука	10
5.38.13.	Пинцеты анатомические и хирургические	штука	18
5.38.14.	Ножницы хирургические	штука	61
5.38.15.	Скальпель	штука	6
5.38.16.	Скальпель одноразовый	штука	123
5.38.17.	Ножницы для снятия гипсовых повязок	штука	2
5.38.18.	Укладка для первичной хирургической обработки	штука	75
5.38.19.	Электрокоагулятор	штука	2
5.38.20.	Игла режущая круглая	штука	21
5.38.21.	Игла атравматическая круглая, двойная, изогнутая	штука	31
5.38.22.	Лампа операционная переносная	штука	2
5.38.23.	Дрель медицинская ручная	штука	1
5.38.24.	Укладка для ампутаций конечностей	штука	1
5.38.25.	Укладка для перевязок	штука	35
5.38.26.	Укладка для аутодермопластики	штука	15
5.38.27.	Укладка для некрэктомии	штука	10
5.38.28.	Набор для некрэктомии	штука	4

5.39.	Реанимационно-анестезиологические инструменты, аппараты и расходные материалы:		
5.39.1.	Трубка эндотрахеальная с манжетой d = 7,5-9 мм	штука	25
5.39.2.	Катетер периферический	штука	35
5.39.3.	Игла для спинальной анестезии	штука	6
5.39.4.	Катетер подключичный	штука	20
5.39.5.	Трубка трахеостомическая с манжетой	штука	3
5.39.6.	Роторасширитель	штука	3
5.39.7.	Языкодержатель	штука	2
5.39.8.	Воздуховоды ротовые N 1, 2, 3	штука	15
5.39.9.	Дыхательный респиратор "АМБУ" с набором масок	штука	3
5.39.10.	Электрокардиограф переносной	штука	1
5.39.11.	Проводник	штука	1
5.39.12.	Набор для пункции центральной вены	штука	16
5.39.13.	Аппарат для измерения артериального давления	штука	2
5.39.14.	Стетофонендоскоп комбинированный	штука	2
5.39.15.	Ларингоскоп с набором клинков и трубок	штука	2
5.39.16.	Термометры электронные	штука	9
5.39.17.	Катетеры мочевые типа Фолей	штука	35
5.39.18.	Мешки для сбора мочи	штука	30
5.39.19.	Зонд желудочный декомпрессионный	штука	50
5.39.20.	Катетер санационный	штука	260
5.39.21.	Система для переливания крови и кровезаменителей	штука	750
5.39.22.	Шприцы одноразовые в комплекте с иглами:		
5.39.22.1.	2 мл	штука	150
5.39.22.2.	5 мл	штука	270
5.39.22.3.	10 мл	штука	240
5.39.22.4.	20 мл	штука	300
5.39.23.	Иглы инъекционные разные	штука	60
5.39.24.	Иглы одноразовые для катетеризации магистральных сосудов	штука	11

5.39.25.	Электроотсос хирургический	штука	3
5.39.26.	Аппарат для ингаляционного наркоза	штука	2
5.39.27.	Сервоventильатор	штука	1
5.39.28.	Дефибриллятор портативный	штука	1
5.39.29.	Аппарат рентгеновский портативный	штука	1
5.39.30.	Монитор прикроватный	штука	3
5.39.31.	Небулайзер	штука	1
5.40.	Средства индивидуальной защиты, приборы радиационной, химической разведки и контроля: (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)		
5.40.1.	Противогазы фильтрующие гражданские (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	комплект	50
5.40.2.	Изолирующие противогазы (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	комплект	3
5.40.3.	Респираторы от радиоактивных аэрозолей с дополнительной защитой от радиоактивного йода и его органических соединений (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	штука	100
5.40.4.	Дозиметр-радиометр (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	штука	5
5.40.5.	Измеритель доз ИД-1	штука	50
5.40.6.	Комплект дозиметров индивидуальных (в пересчете на индивидуальные дозиметры) (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	штука	50
5.40.7.	Комплект ДП-22В, 24 (в пересчете ДКП-50)	комплект	1
5.40.8.	Прибор МПХР (типа ВПХР) (в ред. Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 21.11.2013 N 901)	комплект	1
5.40.9.	Сапоги резиновые	пара	30
5.41.	Предметы ухода за больными и санитарно-хозяйственное имущество:		
5.41.1.	Халаты хирургические стерильные	штука	100
5.41.2.	Колпаки медицинские	штука	40
5.41.3.	Маски медицинские одноразовые	штука	141
5.41.4.	Костюм медицинский х/б	комплект	6
5.41.5.	Кровать больничная многофункциональная	штука	20
5.41.6.	Шкаф холодильный для медикаментов	штука	1
5.41.7.	Ширма 2-секционная	штука	3

5.41.8.	Носилки санитарные	штука	3
5.41.9.	Простыни	штука	120
5.41.10.	Пододеяльники	штука	50
5.41.11.	Одеяла полушерстяные	штука	50
5.41.12.	Матрацы ватные	штука	35
5.41.13.	Салфетки подкладные (пеленки)	штука	40
5.41.14.	Наволочки на подушку х/б	штука	50
5.41.15.	Подушка	штука	35
5.41.16.	Полотенца вафельные	штука	100
5.41.17.	Клеенки подкладные 150 х 75 см	штука	40
5.41.18.	Тарелки глубокие	штука	50
5.41.19.	Тарелки мелкие	штука	50
5.41.20.	Ложки столовые	штука	50
5.41.21.	Ложки чайные	штука	50
5.41.22.	Нож универсальный с деревянной ручкой	штука	20
5.41.23.	Стремянка 1,5 м	штука	1
5.41.24.	Стремянка 2,0 м	штука	1
5.41.25.	Кружки, стаканы	штука	50
5.41.26.	Подставка для трансфузий	штука	17
5.41.27.	Стол передвигные для манипуляций	штука	4
5.41.28.	Ведра оцинкованные	штука	4
5.41.29.	Ведра пластмассовые	штука	5
5.41.30.	Ведро алюминиевое с крышкой	штука	5
5.41.31.	Кастрюли алюминиевые	штука	4
5.41.32.	Чайник	штука	5
5.41.33.	Утюг электрический	штука	2
5.41.34.	Кружка Эсмарха	штука	2
5.41.35.	Таз пластмассовый	штука	2
5.41.36.	Весы медицинские	комплект	1
5.41.37.	Мыло туалетное жидкое	кг	4
5.41.38.	Мыло туалетное, хозяйственное	кг	4
5.41.39.	Хлорамин Б в упаковка по 15 кг	упаковка	2

5.41.40.	Швабра для мытья полов (черенок и щетка)	штука	4
5.41.41.	Костюм рабочий мужской (спецодежда)	комплект	4
5.41.42.	Костюм рабочий женский (спецодежда)	комплект	4
5.41.43.	Корзина для мусора пластмасс.	штука	4
5.41.44.	Ведро с крышкой и педалью для мусора	штука	4
5.41.45.	Огнетушитель ОПУ-5	штука	4
6. Строительные материалы			
6.1.	Трубы водогазопроводные черные:		
6.1.1.	Трубы водогазопроводные черные d = 15 x 2,8	м	100
6.1.2.	Трубы водогазопроводные черные d = 20 x 2,8	м	700
6.1.3.	Трубы водогазопроводные черные d = 25 x 3,2	м	400
6.1.4.	Трубы водогазопроводные черные d = 32 x 3,2	м	300
6.1.5.	Трубы водогазопроводные черные d = 40 x 3,5	м	50
6.2.	Отводы стальные гнутые:		
6.2.1.	15 мм	штука	6
6.2.2.	20 мм	штука	17

КонсультантПлюс: примечание.

Здесь и далее нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

6.2.1.	25 мм	штука	8
6.2.1.	32 мм	штука	8
6.2.1.	40 мм	штука	5
6.2.1.	50 мм	штука	5
6.3.	Трубы ч/канализационные L = 2 м:		
6.3.1.	50 мм	м	20
6.3.2.	100 мм	м	20
6.3.3.	150 мм	м	15
6.4.	Трубы катаные:		
6.4.1.	57 x 4 мм	м	120
6.4.2.	76 x 4 мм	м	100
6.4.3.	89 x 5 мм	м	200

6.4.5.	133 x 5 мм	м	200
6.4.6.	108 x 5 мм	м	60
6.4.7.	159 x 6 мм	м	60
6.5.	Трубы оцинкованные:		
6.5.1.	15 x 2,8 мм	м	50
6.5.2.	20 x 2,8 мм	м	50
6.5.3.	25 x 3,2 мм	м	50
6.5.4.	32 x 3,2 мм	м	50
6.5.5.	40 x 3,5 мм	м	20
6.5.6.	50 x 3,5 мм	м	10
6.6.	Сталь кровельная оцинкованная 0,55 мм	т	2
6.7.	Электроды АНО-4:		
6.7.1.	3 мм	кг	10
6.7.2.	4 мм	кг	10
6.8.	Стекло оконное 4 мм	кв. м	400
6.9.	Рубероид	кв. м	300
6.10.	Изопласт:		
6.10.1.	ЭКП-5,0 верхний слой	кв. м	400
6.10.2.	ЭМП-5,5 нижний слой	кв. м	400
6.11.	Гвозди строительные:		
6.11.1.	50 мм	т	0,015
6.11.2.	70 мм	т	0,015
6.11.3.	120 мм	т	0,015
6.11.4.	150 мм	т	0,015
6.12.	Изолента ПВХ	кг	10
6.13.	Нефтебитум	кг	100
6.14.	Поранит 4 мм ПОН	кг	10
6.15.	Проволока сварочная СВ08 4	т	0,02
6.16.	Ацетилен	баллон	1
6.17.	Пропан	баллон	1
6.18.	Кислород	баллон	2
6.19.	Брус:		

6.19.1.	150 x 150	куб. м	1
6.19.2.	200 x 200	куб. м	1
6.20.	Доска обрезная:		
6.20.1.	40 мм II сорт	куб. м	1
6.20.2.	50 мм II сорт	куб. м	1
6.21.	ДВП твердые 3,2 мм гр. А	кв. м	50
6.22.	ДСП 16 мм	кв. м	50
6.23.	Фанера:		
6.23.1.	6 мм	куб. м	0,1
6.23.	10 мм	куб. м	0,1
6.24.	Каболка 10(12) см	кг	5
6.25.	Лен сантехнический N 12	кг	5
6.26.	Дверные блоки ДН-21-9 ГПЩ:		
6.26.1.	2,10 x 0,9	штука	2
6.26.2.	2,10 x 0,8	штука	2
6.27.	Задвижки чугунные 30чббр:		
6.27.1.	d = 50 мм	штука	20
6.27.2.	d = 80 мм	штука	15
6.27.3.	d = 100 мм	штука	15
6.28.	Арматура запорная из цветных металлов:		
6.28.1.	Кран 11Ббб:		
6.28.1.1.	d = 15 мм	штука	50
6.28.1.2.	d = 20 мм	штука	100
6.28.1.3.	d = 25 мм	штука	100
6.28.1.4.	d = 32 мм	штука	10
6.28.1.5.	d = 40 мм	штука	5
6.28.1.6.	d = 50 мм	штука	5
6.28.2.	Вентиль 15БЗр:		
6.28.2.1.	d = 15 мм	штука	50
6.28.2.2.	d = 20 мм	штука	100
6.28.2.3.	d = 25 мм	штука	100
6.28.2.4.	d = 32 мм	штука	10

6.28.2.5.	d = 40 мм	штука	5
6.28.2.6.	d = 50 мм	штука	5
6.29.	Арматура запорная чугунная:		
6.29.1.	Кран чббк:		
6.29.1.1.	d = 20 мм	штука	100
6.29.1.2.	d = 25 мм	штука	100
6.29.1.3.	d = 32 мм	штука	5
6.29.1.4.	d = 40 мм	штука	5
6.29.1.5.	d = 50 мм	штука	5
6.29.2.	Вентиль 15кч18п:		
6.29.2.1.	d = 15 мм	штука	50
6.29.2.2.	d = 20 мм	штука	100
6.29.2.3.	d = 25 мм	штука	100
6.29.2.4.	d = 32 мм	штука	5
6.29.2.5.	d = 40 мм	штука	5
6.29.3.	К/гайка ч.:		
6.29.3.1.	15 мм	штука	100
6.29.3.2.	25 мм	штука	100
6.29.3.3.	32 мм	штука	100
6.29.3.4.	40 мм	штука	50
6.29.3.5.	50 мм	штука	50
6.29.4.	Муфта:		
6.29.4.1.	15 мм	штука	100
6.29.4.2.	25 мм	штука	100
6.29.4.3.	32 мм	штука	100
6.29.4.4.	40 мм	штука	50
6.29.4.5.	50 мм	штука	50
6.29.5.	Стоны оцинкованные:		
6.29.5.1.	Ду 15	штука	100
6.29.5.2.	Ду 20	штука	80
6.29.5.3.	Ду 25	штука	50
6.29.5.4.	Ду 32	штука	50

6.29.5.5.	Ду 40	штука	30
6.29.5.6.	Ду 50	штука	30
6.29.6.	Сгоны ч.:		
6.29.6.1.	Ду 25	штука	400
6.29.6.2.	Ду 32	штука	50
6.29.6.3.	Ду 40	штука	30
6.29.6.4.	Ду 50	штука	20
6.30.	Выключатели автоматические:		
6.30.1.	ВА 47-29 16А	штука	50
6.30.2.	ВА 47-29 25А	штука	50
6.30.3.	АЕ 2044 40А	штука	20
6.30.4.	АЕ 2046 50А	штука	20
6.30.5.	АЕ 2046 63А	штука	40
6.30.6.	АЕ 2056 100А	штука	40
6.30.7.	ВА 51-35 100А	штука	30
6.30.8.	ВА 51-35 160А	штука	30
6.30.9.	ВА 51-35 250А	штука	10
6.31.	Выключатели автоматические LRC Leg:		
6.31.1.	16А 1п	штука	30
6.31.2.	20А 1п	штука	30
6.31.3.	25А 1п	штука	30
6.31.4.	32А 1п	штука	20
6.31.5.	40А 1п	штука	20
6.31.6.	50А 1п	штука	20
6.32.	Кабель:		
6.32.1.	ВВГ 2 x 2,5	км	0,15
6.32.2.	ВВГ 3 x 4	км	0,15
6.32.3.	ВВГ 4 x 25	км	0,05
6.32.4.	АВВГ 2 x 2,5 кв. мм	км	0,1
6.32.5.	АВВГ 3 x 2,5 кв. мм	км	0,05
6.32.6.	АВВГ 4 x 35 кв. мм	км	0,05
6.32.7.	АВВГ 4 x 50 кв. мм	км	0,05

6.32.8.	АВВГ 4 х 70 кв. мм	км	0,05
6.33.	Провод:		
6.33.1.	АПВ 2,5 кв. мм	км	0,1
6.33.2.	АПВ 4 кв. мм	км	0,1
6.33.3.	АПВ 6 кв. мм	км	0,1
6.33.4.	АПВ 10 кв. мм	км	0,1
6.33.5.	АПВ 16 кв. мм	км	0,1
6.33.6.	АПВ 35 кв. мм	км	0,1
6.33.7.	АПВ 50 кв. мм	км	0,1
6.34.	Лампа ДРЛ-250 Вт	штука	10
6.35.	Патроны осветительные	штука	10
6.36.	Предохранители:		
6.36.1.	ПН2 80А	штука	50
6.36.2.	ПН2 100А	штука	50
6.36.3.	ПН2 250А	штука	50
6.37.	Наконечники кабельные алюминиевые ТА:		
6.37.1.	16 мм	штука	50
6.37.2.	25 мм	штука	50
6.37.3.	50 мм	штука	50
6.37.4.	70 мм	штука	50
6.37.5.	95 мм	штука	50
6.38.	Наконечники кабельные медные:		
6.38.1.	10 мм	штука	50
6.38.2.	25 мм	штука	50
6.38.3.	35 мм	штука	50
6.38.4.	70 мм	штука	50
6.38.5.	95 мм	штука	50
6.39.	Лампа накаливания:		
6.39.1.	40/220 Вт	штука	300
6.39.2.	60/220 Вт	штука	500
6.40.	Рубильники:		
6.40.1.	ВР 32-35 А30220 250А	штука	15

6.40.2.	ВР 32-37 А30220 400А	штука	15
6.40.3.	ВР 32-39 А30220 630А	штука	15
6.41.	Переключатели:		
6.41.1.	ППВ 32 250А	штука	2
6.41.2.	ППВ 34 400А	штука	2
6.42.	Выключатель пакетный:		
6.42.1.	ВП 3 40А	штука	20
6.42.2.	ВП 3 63А	штука	20
6.43.	Замок врезной	штука	10
6.44.	Замок навесной	штука	10
6.45.	Радиаторы штампованные:		
6.45.1.	РСВ1-1к	штука	30
6.45.2.	РСВ1-2к	штука	30
6.45.3.	РСВ1-3к	штука	30
6.45.4.	РСВ1-4к	штука	30
6.45.5.	РСВ1-5к	штука	30
6.45.6.	2РСВ1-1к	штука	30
6.45.7.	2РСВ1-2к	штука	30
6.45.8.	2РСВ1-3к	штука	30
6.45.9.	2РСВ1-4к	штука	30
6.45.10.	2РСВ1-5к	штука	30
6.46.	Радиаторы чугунные МС-140	секция	670
6.47.	Кирпич строительный М-150:		
6.47.1.	Полнотелый кирпич	штука	1500
6.47.2.	Пустотелый кирпич	штука	1500
6.48.	Швеллеры, сталь марки СТЗПС:		
6.48.1.	N 8	т	0,05
6.48.2.	N 12	т	0,05
6.48.3.	N 18	т	0,05
6.48.4.	N 24	т	0,05
6.48.5.	N 30	т	0,05
6.49.	Горелка ацетиленовая	штука	1

6.50.	Насос "Гном 10/10"	комплект	1
6.51.	Насос "Гном 25/20"	комплект	1
6.52.	Насос К20/30 (К65-50-160) 3000 об./мин.	комплект	1
6.53.	Лампа паяльная	штука	2
6.54.	Металлополимерные трубы и фитинги:		
6.54.1.	Труба металлополимерная d-20 x 2,0	м	500
6.54.2.	Труба металлополимерная d-26 x 3,0	м	500
6.54.3.	Соединитель 20 x 1/2" ВР МП	штука	3
6.54.4.	Соединитель 20 x 1/2" НР МП	штука	3
6.54.5.	Соединитель 20 x 3/4" ВР МП	штука	3
6.54.6.	Соединитель 20 x 3/4" НР МП	штука	3
6.54.7.	Соединитель 26 x 1" ВР МП	штука	3
6.54.8.	Соединитель 26 x 1" НР МП	штука	3
6.54.9.	Соединитель 26 x 3/4" ВР МП	штука	3
6.54.10.	Соединитель 26 x 3/4" НР МП	штука	3
6.54.11.	Соединительная муфта 20 x 20МП	штука	3
6.54.12.	Соединительная муфта 26 x 26МП	штука	3
6.54.13.	Тройник 20 мм МП	штука	10
6.54.14.	Тройник 26 мм МП	штука	10
6.54.15.	Тройник 26 x 20 x 26 мм МП	штука	10
6.54.16.	Тройник 26 x 20 x 20 мм МП	штука	10
6.54.17.	Тройник 20 x 26 x 20 мм МП	штука	10
6.54.18.	Тройник 16 x 20 x 16 мм МП	штука	3
6.54.19.	Тройник 20 x 16 x 16 мм МП	штука	3
6.54.20.	Тройник 20 x 16 x 20 мм МП	штука	3
6.54.21.	Тройник 20 x 20 x 16 мм МП	штука	3
6.54.22.	Тройник 26 x 16 x 20 мм МП	штука	3
6.54.23.	Тройник 26 x 16 x 26 мм МП	штука	3
6.54.24.	Тройник 26 x 26 x 20 мм МП	штука	3
6.54.25.	Тройник 26 x 20 x 16 мм МП	штука	3
6.54.26.	Тройник 32 x 16 x 32 мм МП	штука	3
6.54.27.	Тройник 32 x 20 x 32 мм МП	штука	3

6.54.28.	Тройник 32 x 26 x 26 мм МП	штука	3
6.54.29.	Тройник 26 x 32 x 26 мм МП	штука	3
6.54.30.	Тройник 32 x 26 x 32 мм МП	штука	3
6.54.31.	Тройник 32 x 32 x 26 мм МП	штука	3
6.54.32.	Тройник 20 x 3/4" x 20 ВР МП	штука	8
6.54.33.	Тройник 26 x 3/4" x 26 ВР МП	штука	8
6.54.34.	Тройник 26 x 1" x 26 ВР МП	штука	8
6.54.35.	Тройник 20 x 3/4" МП	штука	8
6.54.36.	Тройник 26 x 3/4" МП	штука	8
6.54.37.	Тройник 26 x 1" МП	штука	8
6.54.38.	Угольник 20 x 20 МП	штука	5
6.54.39.	Угольник 26 x 26 МП	штука	5
6.54.40.	Угольник ВР 20 x 3/4" МП	штука	5
6.54.41.	Угольник ВР 26 x 1" МП	штука	5
6.54.42.	Угольник НР 20 x 3/4" МП	штука	5
6.54.43.	Угольник НР 26 x 1" МП	штука	5
6.55.	Трубы канализационные ПВХ и соединительные части к ним:		
6.55.1.	Труба кан. ПВХ РК 50 x 1,8	м	50
6.55.2.	Труба кан. ПВХ РК 110 x 2,2	м	50
6.55.3.	Отвод кан. ПВХ РК 50 x 45 град.	штука	2
6.55.4.	Отвод кан. ПВХ РК 50 x 90 град.	штука	2
6.55.5.	Отвод кан. ПВХ РК 110 x 45 град.	штука	2
6.55.6.	Отвод кан. ПВХ РК 110 x 90 град.	штука	2
6.55.7.	Патрубок комп. ПВХ 50 мм	штука	2
6.55.8.	Патрубок комп. ПВХ 110 мм	штука	2
6.55.9.	Переходы кан. ПВХ РК 110 x 50	штука	5
6.55.10.	Ревизии ПВХ РК 50 мм	штука	2
6.55.11.	Ревизии ПВХ РК 110 мм	штука	2
6.55.12.	Тройники кан. ПВХ РК 50 x 50 x 45 град.	штука	4
6.55.13.	Тройники кан. ПВХ РК 50 x 50 x 90 град.	штука	4
6.55.14.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 50 x 45 град.	штука	4

6.55.15.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 50 x 90 град.	штука	4
6.55.16.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 110 x 90 град.	штука	4
6.55.17.	Тройники кан. ПВХ РК 110 x 110 x 45 град.	штука	4
6.56.	Материал для изоляции трубопроводов:	м	
6.56.1.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщ. 13 мм	м	30
6.56.2	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщ. 13 мм	м	30
6.56.3.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщ. 13 мм	м	20
6.56.4.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщ. 13 мм	м	20
6.56.5.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщ. 13 мм	м	20
6.56.6.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщ. 13 мм	м	10
6.56.7.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщ. 13 мм	м	10
6.56.8.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщ. 13 мм	м	10
6.56.9.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщ. 20 мм	м	30
6.56.10.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщ. 20 мм	м	30
6.56.11.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщ. 20 мм	м	20
6.56.12.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщ. 20 мм	м	20
6.56.13.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 57 мм, толщ. 20 мм	м	20
6.56.14.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщ. 20 мм	м	10
6.56.15.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 89 мм, толщ. 20 мм	м	10
6.56.16.	Труба из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщ. 20 мм	м	10
6.57.	Мастика для герметизации панелей	кг	50
6.58.	Лента сигнальная	м	1000

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 30.11.2012 N 1246 (ред. от 21.11.2013) "О резервах материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций"

природного и техногенного характера на территории Санкт-Петербурга"
{КонсультантПлюс}