



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

**АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 02.12.2021

№ 310

*г. Ханты-Мансийск*

О создании резервов  
финансовых и материальных  
ресурсов (запасов)  
Ханты-Мансийского района  
для ликвидации чрезвычайных ситуаций  
муниципального характера  
и в целях гражданской обороны

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 19 июля 2002 года № 435-п «О создании резервов материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и в целях гражданской обороны», в целях экстренного привлечения необходимых средств при возникновении чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории Ханты-Мансийского района и в целях гражданской обороны:

1. Утвердить:

1.1. Положение о резервах финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера и в целях гражданской обороны согласно приложению № 1.

1.2. Перечень резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и в целях гражданской

обороны и ответственных за их создание, хранение, использование и восполнение согласно приложению № 2.

2. Муниципальному казенному учреждению Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты» иметь:

резерв материальных ресурсов (запасов) вещевого имущества и средств первой необходимости, продовольствия, средств связи согласно приложению № 3;

резерв материальных ресурсов (запасов) средств защиты населения от природных пожаров и наводнений согласно приложению № 4;

резерв (запас) технических средств оповещения согласно приложению № 5.

3. Департаменту строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района иметь:

неснижаемый резерв материальных ресурсов для оперативного устранения неисправностей и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства согласно приложению № 6;

резерв горюче-смазочных материалов согласно приложению № 7.

4. Рекомендовать бюджетному учреждению Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийская районная больница» иметь резерв материальных ресурсов (запасов) медицинского имущества и медикаментов согласно приложению № 8.

5. Руководителям, ответственным за создание, хранение, использование и восполнение резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района, для ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – Руководители):

предусматривать расходы на соответствующий финансовый год и плановый период для приобретения, хранения, восполнения материальных средств;

осуществлять постоянный контроль за условиями хранения и сохранностью материальных средств резервов;

обеспечить своевременное обновление (восполнение) резервов материальных средств, в том числе материальных средств, достигших предельных сроков хранения, согласно номенклатуре и объемам, утвержденным настоящим постановлением.

6. Рекомендовать руководителям организаций, расположенных на территории Ханты-Мансийского района, создать объектовые резервы материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и в целях гражданской обороны в соответствии с действующим законодательством.

7. Финансовое обеспечение расходных обязательств, связанных с созданием соответствующих резервов материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера и в целях гражданской обороны, Руководители

осуществляют в пределах бюджетных ассигнований, утвержденных в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и Ханты-Мансийского района.

8. Считать утратившими силу:

постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15 августа 2016 года № 254 «О создании резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера и в целях гражданской обороны»;

постановление администрации Ханты-Мансийского района от 4 октября 2016 года № 309 «О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15 августа 2016 года № 254 «О создании резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера и в целях гражданской обороны»;

постановление администрации Ханты-Мансийского района от 5 апреля 2019 года № 99 «О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15 августа 2016 года № 254 «О создании резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера и в целях гражданской обороны»;

постановление администрации Ханты-Мансийского района от 27 января 2020 года № 22 «О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15 августа 2016 года № 254 «О создании резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера и в целях гражданской обороны»;

постановление администрации Ханты-Мансийского района от 25 ноября 2020 года № 314 «О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15 августа 2016 года № 254 «О создании резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера и в целях гражданской обороны»;

постановление администрации Ханты-Мансийского района от 17 августа 2021 года № 199 «О внесении изменений в постановление администрации Ханты-Мансийского района от 15 августа 2016 года № 254 «О создании резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и межмуниципального характера и в целях гражданской обороны»;

обороны».

9. Опубликовать (обнародовать) настоящее постановление в газете «Наш район», в официальном сетевом издании «Наш район Ханты-Мансийский», разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

10. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Ханты-Мансийского района

К.Р.Минулин

Приложение 1  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Положение  
о резервах финансовых и материальных ресурсов (запасов)  
Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций  
муниципального характера и в целях гражданской обороны

1. Общие положения

Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12 февраля 1998 года № 28 «О гражданской обороне», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 10 июля 2002 года № 435-п «О создании резервов материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и в целях гражданской обороны» и определяет порядок создание, хранение, использование и восполнение (обновление) резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов) Ханты-Мансийского района для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера и в целях гражданской обороны (далее – резервы), а также для минимизации и (или) ликвидации последствий террористических актов с применением радиоактивных, химических и биологически опасных веществ, обеспечения спасательных служб гражданской обороны Ханты-Мансийского района при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в случае возникновения опасности при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

2. Цели и задачи создания резервов

2.1. Резервы создаются заблаговременно в целях экстренного привлечения необходимых средств в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, в том числе для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения, развертывания и содержания временных пунктов проживания и питания пострадавших граждан, оказания им помощи, развертывания и содержания мобильного пункта обогрева и питания, обеспечения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ и других первоочередных мероприятий, связанных с обеспечением жизнедеятельности пострадавшего населения, оснащения аварийно-восстановительных формирований (служб, в том

числе нештатных), а также при ликвидации угрозы и последствий чрезвычайных ситуаций. Не допускается хранение резервов с истекшим сроком хранения.

2.2. Основными задачами создания резервов являются: своевременное оказание помощи пострадавшим при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также сохранение жизни и здоровья людей.

2.3. Резервы могут использоваться на иные цели, не связанные с ликвидацией чрезвычайных ситуаций, только на основании решений, принятых главой Ханты-Мансийского района.

### 3. Порядок создания, хранения, расходования, обновления и списания резервов

3.1. Создание резервов предусматривается в общем объеме запасов материально-технических средств с указанием неснижаемой номенклатуры и объемов, используемых для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера и в целях гражданской обороны.

3.2. Номенклатура и объемы резервов утверждаются постановлением администрации Ханты-Мансийского района и устанавливаются исходя из прогнозируемых видов и масштабов чрезвычайных ситуаций, предполагаемого объема работ по их ликвидации, а также максимально возможного использования имеющихся сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.3. Финансовые резервы создаются заблаговременно для муниципальных нужд на возмездное оказание услуг при ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера.

Порядок использования финансового резерва устанавливается постановлением администрации Ханты-Мансийского района «Об утверждении Положения о порядке использования бюджетных ассигнований резервного фонда администрации Ханты-Мансийского района». Размер резервного фонда администрации Ханты-Мансийского района утверждается решением Думы Ханты-Мансийского района о бюджете Ханты-Мансийского района на очередной финансовый год и плановый период.

3.4. Закупки и поставки резервов производятся в соответствии с действующим законодательством о закупках.

3.5. Резервы выдаются, распределяются и расходуются на основании распоряжений администрации Ханты-Мансийского района и (или) решения комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации Ханты-Мансийского района (далее – Комиссия) в экстренных случаях для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера, при угрозе жизни и здоровью людей либо нарушении условий их

жизнедеятельности.

Проекты распоряжений о выделении резервов, с указанием размера выделяемых резервов и направления их расходования, готовятся соответствующими органами администрации Ханты-Мансийского района, муниципальными учреждениями в течение 5 рабочих дней после подписания протокола Комиссии.

Органы администрации Ханты-Мансийского района, администрации сельских поселений Ханты-Мансийского района, муниципальные учреждения, организации и предприятия, расположенные на территории Ханты-Мансийского района, направляют главе Ханты-Мансийского района, председателю Комиссии письменное обращение о выделении резервов на ликвидацию последствий чрезвычайной ситуации муниципального характера.

3.6. Израсходованные резервы списываются по акту в соответствии с выполненными объемами аварийно-спасательных и других неотложных работ с последующим восполнением (обновлением).

3.7. Материальные средства резерва с ограниченным сроком хранения, не использованные по их прямому назначению и подлежащие обновлению, подлежат списанию с последующим их восполнением согласно установленной номенклатуре и объемам.

3.8. Финансирование расходов по созданию, хранению, обновлению и восполнению резервов осуществляется за счет средств бюджета Ханты-Мансийского района.

3.9. Резервы используются на реализацию следующих мероприятий:  
проведение поисковых и аварийно-спасательных работ при возникновении чрезвычайных ситуаций;

обеспечение аварийно-восстановительных формирований (служб, в том числе нештатных) при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в случае возникновения опасности при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций;

проведение неотложных аварийно-восстановительных работ на объектах жилищно-коммунального хозяйства и социальной сферы, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций;

развертывание и содержание пунктов временного размещения пострадавшего в чрезвычайных ситуациях населения;

обеспечение граждан, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций, одеждой, обувью и предметами первой необходимости;

оказание необходимой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

3.10. Комиссия:

готовит представление главе Ханты-Мансийского района об использовании резервов;

получает от ответственных лиц информацию о создании и

содержании резервов;

заслушивает лиц, ответственных за создание и хранение резервов;

осуществляет общий контроль за соблюдением правил хранения, обновления и выдачи резервов.

3.11. Руководители органов администрации Ханты-Мансийского района, муниципальных учреждений, ответственные за создание, хранение, использование и восполнение (обновление) резервов материальных ресурсов (запасов):

разрабатывают предложения по номенклатуре и объемам резервов;

определяют места хранения резервов;

обеспечивают соответствующие условия хранения и сохранность резервов;

ведут учет резервов отдельно от остальных материальных средств;

осуществляют контроль за выдачей и своевременным восполнением (обновлением) резервов;

составляют сметы расходов и финансируют расходы на приобретение, хранение и обновление резервов за счет средств, выделяемых на эти цели из бюджета Ханты-Мансийского района;

организуют доставку резервов материальных ресурсов потребителям в районы чрезвычайных ситуаций;

заключают договоры на поставку резервов в установленном порядке;

производят своевременную реализацию и обновление резервов с ограниченными сроками хранения.

3.12. Вместо приобретения и хранения отдельных видов материальных ресурсов или части этих ресурсов допускается заключение договоров на их поставку с организациями, имеющими эти ресурсы в постоянном наличии, в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок.

3.13. Хранение резервов материальных ресурсов организуется как на объектах, специально предназначенных для их хранения и обслуживания, так и в соответствии с заключенными договорами на базах и складах предприятий и организаций, независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности, где гарантирована их безусловная сохранность, откуда возможна их оперативная доставка в зоны чрезвычайных ситуаций.

3.14. Органы администрации Ханты-Мансийского района, администрации сельских поселений, организации, предприятия, учреждения Ханты-Мансийского района, получившие материальные ресурсы (запасы) из резервов, организуют прием, хранение и целевое использование доставленных в зону чрезвычайной ситуации материальных ресурсов.

3.15. Отчет о целевом использовании резервов материальных ресурсов готовят органы администрации Ханты-Мансийского района,

администрации сельских поселений района, муниципальные учреждения, организации, предприятия, которым эти материальные ресурсы выделены.

Документы, подтверждающие целевое использование материальных ресурсов (запасов), представляются в МКУ «Управление гражданской защиты» в течение 10 (десяти) дней со дня окончания проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.16. Для ликвидации чрезвычайной ситуации и обеспечения жизнедеятельности пострадавшего населения органы администрации Ханты-Мансийского района могут использовать находящиеся на территории Ханты-Мансийского района объектовые резервы материальных ресурсов (запасов) по согласованию с органами, их создавшими.

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Перечень  
резервов финансовых и материальных ресурсов (запасов)  
Ханты-Мансийского района для ликвидации  
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера  
и в целях гражданской обороны и ответственных  
за их за их создание, хранение, использование и восполнение

№ п/п	Наименование резервов	Ответственные за создание и содержание резервов
1.	Финансовый резерв	комитет по финансам администрации Ханты-Мансийского района
2.	Материальный ресурс (запас)	
2.1.	Резерв материальных ресурсов (запасов) вещевого имущества и средств первой необходимости, продовольствия, средств связи	МКУ Ханты-Мансийского района «Управление гражданской защиты»
2.2.	Резерв материальных ресурсов (запасов) средств защиты населения от природных пожаров и наводнений	
2.3.	Резерв (запас) технических средств оповещения	
2.4.	Неснижаемый резерв материальных ресурсов (запасов) для устранения неисправностей и аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства	департамент строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства администрации Ханты-Мансийского района
2.5.	Резерв горюче-смазочных материалов	
2.6.	Резерв материальных ресурсов (запасов) медицинского имущества и медикаментов	бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийская районная больница» (по согласованию)

Приложение № 3  
к распоряжению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Номенклатура  
и объем резерва материальных ресурсов (запасов) вещевого имущества и  
средств первой необходимости, продовольствия, средств связи

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Сапоги резиновые	пар	50
2.	Ботинки зимние	пар	50
3.	Ботинки летние	пар	50
4.	Куртка зимняя	шт.	50
5.	Костюм камуфлированный	комплект	50
6.	Термос, 36 л	шт.	2
7.	Веревка	моток	5
8.	Кровать-раскладушка	шт.	50
9.	Одеяло	шт.	50
10.	Простыни	шт.	100
11.	Мешок спальный	шт.	50
12.	Индивидуальный рацион продовольственного питания	шт.	200
13.	Рация	шт.	5

Приложение № 4  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Номенклатура  
и объем резерва материальных ресурсов (запасов)  
средств защиты населения от природных пожаров и наводнений

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Ранцевый лесной огнетушитель	шт.	50
2.	Пожарная мотопомпа в комплекте	шт.	4
3.	Бензопила	шт.	2
4.	Электростанции 2 – 4 кВт	шт.	3
5.	Жилеты спасательные	шт.	10
6.	Палатка 4-х местная	шт.	3
7.	Мешки полипропиленовые	шт.	30 000
8.	Бетонное полотно	м. кв.	50
9.	Лом пожарный (легкий)	шт.	5
10.	Лом пожарный (тяжелый)	шт.	5
11.	Лопата пожарная штыковая	шт.	10
12.	Лопата пожарная совковая	шт.	10
13.	Топор с деревянной ручкой	шт.	10
14.	Рюкзак – укладка	шт.	20
15.	Топор 600 г.	шт.	20
16.	Лопата штыковая разборная	шт.	20
17.	Хлопушка разборная «Шанс»	шт.	20
18.	Бензиновый опрыскиватель	шт.	12

Приложение № 5  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Номенклатура  
и объем резерва (запасов) технических средств оповещения

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1.	Стационарные технические средства оповещения		
1.1.	Усилитель мощности специализированный УМС-600	шт.	1
2.	Мобильные технические средства оповещения		
2.1.	Автономная система оповещения АСО 200 МС	шт.	1
3.	Носимые технические средства оповещения		
3.1.	Мегафоны	шт.	3
4.	Комплект запасных частей и принадлежностей (ЗИП)		
4.1.	Блок сопряжения сигналов БСС	шт.	1
4.2.	Зарядное устройство ЗУ QPS 48-24	шт.	1
4.3.	Усилительный блок УБ-600	шт.	1
4.4.	Аккумуляторная батарея: АКБ GPL 12520 12В 55Ач	шт.	4

Приложение № 6  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Номенклатура  
и объем неснижаемого резерва материальных ресурсов (запасов)  
для оперативного устранения неисправностей и аварий на объектах  
жилищно-коммунального хозяйства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Авт. выкл. ИЭК ВА 47-100 100А/3П/05	шт.	2,000
2.	Авт. выкл. ИЭК ВА 47-29 25А/3П/05	шт.	1,000
3.	Авт. выкл. ИЭК ВА 47-29 50А/1П/05	шт.	2,000
4.	Авт. выкл. УЗО ИЭК ВД1-63 25/А30МА 4П/05	шт.	1,000
5.	Авт. выкл. ВА 5135 160А	шт.	2,000
6.	Автомат А3716ФУЗ 380/50 100/6	шт.	1,000
7.	Автомат ВА 5139 -340010 630А	шт.	1,000
8.	Вентиль диам. 15 мм	шт.	4,000
9.	Вентиль диам. 20 мм	шт.	6,000
10.	Вентиль диам. 25 мм	шт.	8,000
11.	Вентиль диам. 32 мм	шт.	4,000
12.	Вентиль чугунный д. 20 мм	шт.	4,000
13.	Вентиль чугунный д. 32 мм	шт.	16,000
14.	Задвижка 30ч6бр Ду100Ру10	шт.	2,000
15.	Задвижка 30ч6бр Ду150Ру10	шт.	2,000
16.	Затвор чугунный дисковый Ду 100 Ру16 ручной	шт.	2,000
17.	Затвор чугунный дисковый Ду 150 Ру16 ручной	шт.	2,000
18.	Затвор чугунный дисковый Ду 50 Ру16 ручной	шт.	2,000
19.	Затвор чугунный дисковый Ду 80 Ру16 ручной	шт.	2,000
20.	Кабель ВВГ 4*4	м	100,000
21.	Кабель ВВГ 4*6	м	100,000
22.	Кабель КГ ХЛ 1*95	м	100,000
23.	Кабель КГ ХЛ 3*10+1*6	м	85,000
24.	Кабель КГ ХЛ 3*16	м	100,000
25.	Кран шаровый 11627п1 Ду 15	шт.	10,000
26.	Кран шаровый 11627п1 Ду 20	шт.	20,000
27.	Кран шаровый 11627п1 Ду 25	шт.	10,000
28.	Кран шаровый 11627п1 Ду 32	шт.	10,000
29.	Кран шаровый 11627п1 Ду 40	шт.	10,000
30.	Кран шаровый 11627п1 Ду 50	шт.	10,000
31.	Насос К90/20 с эдв 7,5/3000	шт.	1,000
32.	Насос КМ 80-50-200(Э/Д 15/2900)	шт.	1,000
33.	Насос ЭЦВ 6-6,5-225	шт.	2,000
34.	Отвод 114*4	шт.	10,000
35.	Отвод 57*3,5	шт.	10,000
36.	Отвод 76*3,5	шт.	10,000

37.	Отвод 89*3,5	шт.	10,000
38.	Отвод диам. 159 мм	шт.	10,000
39.	Отвод диам. 76 мм	шт.	10,000
40.	Отвод диам. 89 мм	шт.	10,000
41.	Отвод ППУ 76/140 мм	шт.	10,000
42.	Провод А 35	м	100,000
43.	Провод АС 25	м	100,000
44.	Провод АС 50/8	м	100,000
45.	Провод СИП 3*16+1*25-0,6/1	м	100,000
46.	Провод СИП 3*50+1*54,6/05	м	100,000
47.	Рубильник ЯБПВУ 200 А	шт.	1,000
48.	Рубильник ЯБПВУ 350 А	шт.	1,000
49.	Сталь листовая 12	кг	100,000
50.	Сталь угловая 63*63	кг	200,000
51.	Труба водогазопроводная диам. 15 мм	м	150,000
52.	Труба водогазопроводная диам. 20 мм	м	150,000
53.	Труба водогазопроводная диам. 25 мм	м	100,000
54.	Труба металлическая диаметр 104 мм	пог. м	10,000
55.	Труба металлическая диаметр 108 мм в ППУ изоляции	пог. м	65,800
56.	Труба нефтепр. эл. свар. 114x4,5 ст. 20	м	24,200
57.	Фланец Ду 100 Ру 16	шт.	6,000
58.	Фланец Ду 150 Ру 16	шт.	6,000
59.	Фланец Ду 50 Ру 16	шт.	6,000
60.	Фланец Ду 80 Ру 16	шт.	6,000
61.	Эл/двигатель 15 Квт/1000об	шт.	1,000
62.	Эл/двигатель 15 Квт/3000	шт.	1,000
63.	Эл/двигатель 5.5 квт/3000об	шт.	1,000
64.	Эл/двигатель АИР 160 М4 (11/3000)	шт.	1,000
65.	Электроды ОК 46 3 мм	кг	300,000
66.	Прожектор переносной на штативе	шт.	2
67.	Электромuftовый сварочный аппарат	шт.	1
68.	Мотопомпа	шт.	2
69.	Нагреватель воздуха	шт.	1
70.	Сварочный инвертор	шт.	1
71.	Электростанция бензиновая	шт.	2

Приложение № 7  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Резерв горюче-смазочных материалов

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1.	Бензин автомобильный АИ-92	тонн	1
2.	Топливо дизельное (по сезону)	тонн	1
3.	Моторное масло	тонн	0,01

Приложение 8  
к постановлению администрации  
Ханты-Мансийского района  
от 02.12.2021 № 310

Номенклатура и объем резерва материальных ресурсов (запасов) медицинского имущества и медикаментов

1. Номенклатура и объем резерва материальных ресурсов (запасов) медицинского имущества			
№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Кол-во
1.1.	Набор медицинский для инфузионной терапии НМ-05 (укладка)	шт.	1
1.2.	Набор для оказания медицинской помощи травматологическим больным НМ-07 (укладка)	шт.	1
1.3.	Аспиратор механический ножной АМН-01	шт.	1
1.4.	Набор медицинский для врача-терапевта НМ-04 (укладка)	шт.	1
1.5.	Набор (укладка) для скорой медицинской помощи в комплекте со штативом разборным НИСП (К1)	шт.	1
1.6.	Набор (укладка) для скорой медицинской помощи педиатрический НИСП (К3)	шт.	1
1.7.	Набор (укладка) медицинский реанимационный с аппаратом ИВЛ ДАР-07 НИСП (К-4)	шт.	1
1.8.	Набор (укладка) медицинский акушерский НИСП-06	шт.	1
1.9.	Шины транспортные складные для верхних и нижних конечностей:	компл.	
	комплект шин транспортных складных с креплениями детских (для детей до 3 лет)		1
	комплект шин транспортных складных с креплениями детских (для детей от 3 до 7 лет)		1
	комплект шин транспортных складных с креплениями детских (для детей от 7 до 12 лет)		1
	комплект шин транспортных складных с креплениями для взрослых (средних)		1
	комплект шин транспортных складных с креплениями для взрослых (больших)		1
			всего 5 компл.
1.10.	Матрас вакуумный иммобилизирующий МВИод-02 «Кокон» детский	компл.	1
1.11.	Матрас вакуумный иммобилизирующий МВИод-02 «Кокон» взрослый	компл.	1
1.12.	Щит-носилки ШЦН для иммобилизации и транспортировки пострадавшего	шт.	3
1.13.	Носилки плащевые НП-1	шт.	5
1.14.	Интубационные трубки одноразовые (7,5 мм, 8,0 мм)	шт.	3, 3 - всего 6
1.15.	Мешок анатомический на замке	шт.	10
1.16.	Система для переливания инфузионных растворов одноразовая	шт.	150
1.17.	Катетеры венозные, тип «Бабочка» (0,8; 1,0; 1,4 мм), одноразовые	шт.	30
1.18.	Комплект для работы в очагах особо опасных инфекций облегченный (капельные группы инфекций)	шт.	5

1.19.	Катетер уретральный одноразовый			шт.		10
1.20.	Зонд желудочный одноразовый			шт.		5
1.21.	Салфетки антимикробные стерильные с пропиткой дезсредствами			шт.		200
1.22.	Жгут кровоостанавливающий			шт.		10
1.23.	Хирургический набор для первичной хирургической обработки одноразовый			шт.		15
1.24.	Набор для коникотомии одноразовый (детский, взрослый)			шт.		1, 1 - всего 2
1.25.	Мешки спальные для согревания пострадавших			шт.		5
1.26.	Пакеты полиэтиленовые для сбора фрагментов тел			шт.		10
1.27.	Скальпель одноразовый типа «Парагон»			шт.		10
1.28.	Шприц типа «Жане» одноразовый			шт.		5
1.29.	Комплект гигиенический одноразовый			шт.		50
1.30.	Перчатки стерильные смотровые			пар		300
1.31.	Перчатки нестерильные смотровые			пар		300
1.32.	Дезинфицирующее хлорсодержащее средство (таб.)			коробки		1
2. Номенклатура и объем резерва материальных ресурсов (запасов) медикаментов						
2.1. Лекарственные препараты						
Коды АТХ и анатомотерапевтикохимическая классификация (АТХ)		Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, фасовка, дозировка	Единица измерения	Срок годности, год	Количество, шт.
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ					
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности					
	A02BA02	Ранитидин	25 мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	3	10
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта					
	A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника				
	A03AD01	Папаверин	2%, раствор для инъекций, ампулы – 2 мл	амп.	2	25
	A03AD02	Дротаверин	2% раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	5	60
	A03B	Препараты белладонны				
	A03BA01	Атропин	0,1%, раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	5	25
	A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта				
	A03FA01	Метоклопрамид	5мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	3	60
	A03FA03	Домперидон	0,01 г, таблетки № 30	уп.	2	3
A04	Противорвотные препараты					
	A04AA01	Ондансетрон	2 мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы - 4 мл	амп.	2	2
			4 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой	шт.	3	3
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей					

		A05BA	Инозин + Меглюмин + Метионин + Никотинамид + Янтарная кислота (Ремаксол)	раствор для инфузий, 400 мл	фл.	5	10
A06	Слабительные						
		A06AA01	Парафин жидкий	масло для приема внутрь, 50 мл	фл.	5	10
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные препараты						
	A07A	Кишечные противомикробные препараты					
		A07AX03	Нифуроксазид	0,1 г, капсулы	шт.	3	80
	A07B	Кишечные адсорбенты					
		A07BA01	Активированный уголь	0,25 г, таблетки № 10	уп.	2	17
		A07BC05	Смектит диоктаэдрический	3 г, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	пак.	4	500
	A07C	Электролиты с углеводами					
		A07CA	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	18,9 г, порошок для приготовления раствора для приема внутрь	пак.	3	20
	A07F	Антидиарейные микроорганизмы					
		A07FA	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь	пак.	2	80
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты						
	A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты					
		A09A	Гемицеллюлаза + Желчи компоненты + Панкреатин	драже № 100	уп.	3	10
A10	Препараты для лечения сахарного диабета						
	A10A	Инсулины и их аналоги					
		A10AB01	Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	100 МЕ/мл, раствор для инъекций – 10 мл	фл.	2	10
		A10AE04	Инсулин гларгин	100 МЕ/мл, раствор для подкожного введения – 3 мл	фл.	2	10

	A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов					
		A10BB01	Глибенкламид	0,005 г, таблетки № 50	уп.	3	10
A16	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушения обмена веществ						
		A16AX01	Тиоктовая кислота	30 мг/мл, концентрат для приготовления раствора для инфузий, ампулы – 10 мл	амп.	3	10
B	Кровь и система кроветворения						
	B01A	Антитромботические средства					
		B01AB01	Гепарин натрия	5000 МЕ/мл, раствор для внутривенного и подкожного введения – 5 мл	фл.	3	20
B02	Гемостатические средства						
	B02A	Антифибринолитические средства					
		B02AA01	Аминокапроновая кислота	5%, раствор для инфузий – 100 мл	фл.	3	10
		B02AB01	Апротинин	100000 КИЕ, раствор для инъекций, ампулы – 10 мл	амп.	5	30
	B02B	Витамин К и другие гемостатические средства					
		B02BA02	Менадиона натрия бисульфит (витамин К3)	0,015 г, таблетки № 20	уп.	3	50
		B02BX01	Этамзилат	12,5%, раствор для инъекций, ампулы – 2 мл	амп.	3	17
B05	Антианемические препараты						
		B03BB01	Фолиевая кислота	5 мг, таблетки № 20	упак.	3	5
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы						
	B05A	Кровь и препараты крови					
		B05AA	Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия гидрокарбонат + Натрия хлорид + Повидон - 8 тыс.	раствор для инфузий, 400 мл	фл.	3	20
		B05AA01	Альбумин человека	10%, раствор для инъекций, 100 мл	фл.	5	6
		B05AA01	Альбумин человека	20%, раствор для инъекций, 100 мл	фл.	5	6
	B05B	Растворы для внутривенного введения					
		B05BA03	Декстроза	5%, раствор для инфузий, 200 мл	фл.	3	15
				5%, раствор для инфузий, 500 мл	фл.	3	15
				40%, раствор для инъекций, ампулы – 10 мл	амп.	3	40

	V05BB01	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид	раствор для инфузий, 200 мл	фл.	3	4
	V05BB	Меглюмина натрия сукцинат	1,5%, раствор для инфузий, 400 мл	бут.	5	40
	V05C	Ирригационные растворы				
	V05CA03	Нитрофурал	0,02 г, таблетки для приготовления раствора для местного и наружного применения № 10	уп.	5	15
	V05CB01	Натрия хлорид	0,9%, изотонический раствор для инфузий, 400 мл	фл.	1	100
	V05CB01	Натрия хлорид	0,9%, раствор для инъекций, ампулы – 10 мл	амп.	3	90
	V05X	Добавки к растворам для внутривенного введения				
	V05XA01	Калия хлорид	4%, раствор для инъекций, ампулы – 10 мл	амп.	3	30
	V05XA07	Кальция хлорид	10%, раствор для инъекций, ампулы – 10 мл	амп.	5	30
	V05XA05	Магния сульфат	25%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 10 мл	амп.	3	60
C	Сердечно-сосудистые средства					
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца					
	C01A	Сердечные гликозиды				
	C01B	Антиаритмические препараты				
	C01BA02	Прокаинамид	10%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 5 мл	амп.	5	20
	C01BB01	Лидокаин	10%, раствор для инъекций, ампулы – 2 мл	амп.	2	40
			2%, раствор для инъекций, ампулы – 2 мл	амп.	2	65
	C01BD01	Амиодарон	5%, раствор для внутривенного введения, ампулы – 3 мл	амп.	4	60
	C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов				
	C01CA03	Норэпинефрин	0,2%, концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения, ампулы – 4 мл	амп.	2	5
	C01CA04	Допамин	4%, концентрат для приготовления раствора для инфузий, ампулы – 5 мл	амп.	3	40
	C01CA04	Допамин	0,5%, концентрат для приготовления раствора для инфузий, ампулы – 5 мл	амп.	2	40
	C01CA24	Эпинефрин	0,1%, раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	3	50
	C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца				
	C01DA02	Нитроглицерин	10 мл, аэрозоль подъязычный дозированный	фл.	3	10
	C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца				
	C01EX	Левоментола	0,06 г, таблетки № 10	уп.	2	20

			раствор в ментилизовалерате				
C03	Диуретические средства						
	C03C	«Петлевые» диуретики					
		C03CA01	Фуросемид	1%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	2	70
C04	Периферические вазодилататоры						
	C04A	Периферические вазодилататоры					
C07	Бета-адреноблокаторы						
	C07A	Бета-адреноблокаторы					
		C07AA05	Пропранолол	0,04 г, таблетки № 50	уп.	4	3
C08	Блокаторы кальциевых каналов						
	C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды					
		C08CA05	Нифедипин	0,02 г, таблетки № 100	уп.	3	3
	C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце					
		C08DA01	Верапамил	0,25%, раствор для внутривенного введения, ампулы – 2 мл	амп.	2	30
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему						
	C09A	Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)					
		C09AA01	Каптоприл	0,025 г, таблетки № 40	уп.	5	10
		C09AA02	Эналаприл	0,01 г, таблетки № 20	уп.	2	10
D	Препараты, применяемые в дерматологии						
	D08	Антисептики и дезинфицирующие средства					
		D08AG03	Йод + (Калия иодид + Этанол)	5%, спиртовой раствор – 10 мл	фл.	3	25
		D08AH	Гидроксиметил-хиноксалин-диоксид	1%, раствор для внутрисполостного и наружного применения, ампулы – 5 мл	амп.	2	40
		D08AX	Бриллиантовый зеленый	1%, спиртовой раствор – 10 мл	фл.	2	50
		D08AX01	Водорода пероксид раствор	3%, раствор для наружного применения – 40 мл	фл.	3	40
		D08AX06	Калия перманганат	по 3 г в упаковке	уп.	5	3
		D08AX08	Этанол	95% раствор для приготовления лекарственных форм	фл.	5	150
	D11	Другие дерматологические препараты					
		D11AX	Дезоксирибонуклеат натрия	2,5 мг/мл, раствор для местного и наружного применения – 50 мл	фл.	5	6
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов						

H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги						
	H01B	Гормоны задней доли гипофиза					
		H01BB02	Окситоцин	5 МЕ/мл, раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	2	10
H02	Кортикостероиды системного действия						
	H02A	Кортикостероиды системного действия					
		H02AB02	Дексаметазон	0,4%, раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	5	100
		H02AB06	Преднизолон	30 мг/мл, раствор внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 1 мл	амп.	2	20
J	Противомикробные препараты системного действия						
J01	Антибактериальные препараты системного действия						
	J01A	Тетрациклины					
		J01AA02	Доксициклин	100 мг, капсулы	шт.	4	200
	J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты, пенициллины					
		J01CR02	Амоксициллин + Клавулановая к-та	250 мг + 62,5 мг/5 мл, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	фл.	2	5
	J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты					
		J01DD04	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения по 1 г	фл.	3	20
	J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмин					
		J01FF02	Линкомицин	30%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	3	60
	J01G	Аминогликозиды					
		J01GB03	Гентамицин	40 мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы № 10	амп.	2	120
		J01GB06	Амикацин	порошок для внутривенного и внутримышечного введения по 1 г	фл.	2	10
	J01M	Антибактериальные препараты - производные хинолона					
		J01MA02	Ципрофлоксацин	2 мг/мл, раствор для инфузий, 100 мл	фл.	2	15
				500 мг, таблетки, покрытые оболочкой № 10	уп.	3	10
	J01X	Другие антибактериальные препараты					
		J01XD01	Метронидазол	0,5%, раствор для инфузий, 100 мл	фл.	2	10
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий						
		J04AB02	Рифампицин	300 мг, капсулы	шт.	3	300
J05	Противовирусные препараты для системного применения						
	J05A						
		J05AB01	Ацикловир	500 мг, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	фл.	4	10

		J05AH02	Осельтамивир	75 мг, капсулы	шт.	3	200
		J05AX13	Умифеновир	100 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой № 20	уп.	2	5
J06	J06A	Иммунные сыворотки					
		J06AA02	Антитоксин столбнячный	3 тыс. МЕ, раствор для внутримышечного и подкожного введения № 5	уп.	3	4
		J06AA05	Антитоксин гангренозный	30 тыс. МЕ, 1 доза, раствор для инъекций, № 1	доз.	2	2
	J06B	Иммуноглобулины					
			Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	1 мл – ампулы, раствор для внутримышечного введения № 10. Титр 1:320	доз.	2	50
J07	J07A	Вакцины					
		J07AM	Анатоксин столбнячный	0,5 мл/доза, 2 дозы, суспензия для подкожного введения, ампулы – 1 мл № 10	амп.	3	5
		J07BG	Вакцина для профилактики бешенства	2,5 МЕ, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения № 5	комп.	2	3
		J07BC02	Вакцина для профилактики вирусного гепатита А	50 ЕД/мл, суспензия для внутримышечного введения, ампулы – 1 мл	амп.	3	20
				25 ЕД/0,5 мл суспензия для внутримышечного введения, ампулы – 0,5 мл			20
		J07AP03	Вакцина для профилактики брюшного тифа (Вианвак (Вакцина брюшнотифозная Ви-полисахаридная)	0.5 мл/доза, раствор для подкожного введения, ампулы – 0,5 мл	амп.	3	10
		J07AX	Вакцина для профилактики дизентерии (Шигеллвак (Вакцина дизентерийная против шигелл Зонне полисахаридная)	0,5 мл/доза раствор для внутримышечного и подкожного введения, ампулы – 0,5 мл	амп.	2	40

M	Костно-мышечная система							
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты							
	M01A	Нестероидные противовоспалительные						
		M01AE03	Кетопрофен	50 мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	3	10	
		M01AB15	Кеторолак	30 мг/1мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	3	10	
		M01AC05	Лорноксикам	8 мг, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	фл.	3	10	
		M01AE01	Ибупрофен	100 мг/5 мл, суспензия для приема внутрь [для детей]	фл.	3	10	
M03	Миорелаксанты							
	M03A	Миорелаксанты периферического действия						
		M03AB02	Суксаметония хлорид	2%, раствор для инъекций, ампулы – 5 мл	амп.	3	20	
N	Нервная система							
N01	Анестетики							
	N01A	Препараты для общей анестезии						
		N 01AF03	Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения по 1 г	фл.	2	15	
		N 01AH	Тримеперидин	2%, раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	5	120	
		N 01AH01	Фентанил	0,005%, раствор для инъекций, ампулы – 2 мл	амп.	2	25	
		N 01AX	Натрия оксибутират	20%, раствор для внутривенного введения, ампулы – 10 мл	амп.	4	10	
		N 01AX03	Кетамин	5%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	2	10	
		N 01AX10	Пропофол	10 мг/мл, эмульсия для внутривенного введения, ампулы – 20 мл	амп.	3	10	
	N01B	Местные анестетики						
		N 01BA02	Прокаин	0,5%, раствор для инъекций, ампулы – 5 мл	амп.	3	250	
N02	Анальгетики							
	N02A	Опиоиды						
		N 02AX02	Трамадол	5%, раствор для инъекций, ампулы – 2 мл	амп.	3	20	
	N02B	Другие анальгетики и антипиретики						
		N02BA01	Ацетилсалициловая кислота	0,5 г, таблетки № 10	уп.	4	10	
		N02BA71	Ацетилсалициловая кислота +	таблетки № 6	уп.	3	10	

			Аскорбиновая кислота + Кофеин + Парацетамол				
		N02BB02	Метамизол натрия	50 %, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы - 2 мл	амп.	3	50
		N02BE01	Парацетамол	10 мг/мл, раствор для инфузий, 100 мл	фл.	2	5
N03	Противоэпилептические препараты						
		N03AF01	Карбамазепин	200 мг, таблетки	шт.	3	20
N05	Психотропные средства						
	N05A	Антипсихотические средства					
		N05AA01	Хлорпромазин	2,5%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 2 мл	амп.	2	40
		N05AD01	Галоперидол	0,5%, раствор для внутримышечного введения, ампулы – 1 мл	амп.	2	5
		N01AX01	Дроперидол	0,25%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения – 10 мл	фл.	2	5
	N05B	Анксиолитики					
		N05BA01	Диазепам	0,5%, раствор для внутримышечного и внутривенного введения, ампулы – 2 мл	амп.	2	100
		N 05BX	Бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин	0,1%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 1 мл, № 10	уп.	3	5
	N05C	Снотворные и седативные средства					
		-	Мяты перечной листьев масло + Фенобарбитал + Хмеля соплодий масло + Этилбромизовалерианат	капли для приема внутрь, 20 мл	фл.	2	20
		N05CM	Мяты перечной листьев масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалерианат	капли для приема внутрь, 25 мл	фл.	1	15
		-	Валерианы настойка	капли для приема внутрь, 25 мл	фл.	2	20
		-	Валерианы лекарственной	0,02 г, таблетки, покрытые оболочкой, № 50	уп.	2	20

			корневища с корнями				
N06	Психоаналептики						
	N06A	Антидепрессанты					
		N06AA09	Амитриптилин	0,025 г таблетки, № 50	уп.	3	5
	N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты					
		N06BC01	Кофеин	20%, раствор для подкожного введения, ампулы – 1 мл	амп.	3	5
		N06BX	Церебролизин	раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	3	10
		N06BX03	Пирацетам	20%, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, ампулы – 5 мл	амп.	5	10
	N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы					
		N07XX	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота (Цитофлавин)	раствор для внутривенного введения, 10 мл	амп.	2	20
			Этилметилгидроксипиридина сукцинат	50 мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 5 мл	амп.	3	20
R	Дыхательная система						
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей						
	R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения					
		R03AC04	Фенотерол	100 мкг/доза, аэрозоль для ингаляций дозированных, 200 доз	уп.	3	5
	R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей					
		R03DA05	Аминофиллин	2,4%, раствор для внутривенного введения, ампулы – 10 мл	амп.	3	10
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний						
		R05CB01	Ацетилцистеин	100 мг/мл, раствор для внутривенного и внутримышечного введения	амп.	3	25
R07	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы						
	R07A	Другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы					
		R07 AB	Аммиак	10% раствор для наружного применения	фл.	2	30
V	Прочие препараты						
V03	Другие лечебные средства						
		V03A	Интести-бактериофаг	20 мл раствор для приема внутрь и ректального введения флаконы	фл.	2	10
	V03AB	Антидоты					

		V03AB	Димеркаптопропан сульфонат натрия (унитиол)	5%, раствор для внутримышечного и подкожного введения, ампулы – 5 мл	амп.	5	500
		V03AB	Карбоксим	150 мг/мл, раствор для внутримышечного введения, ампулы – 1 мл	амп.	2	20
		V03AB06	Натрия тиосульфат	30%, раствор для внутривенного введения, ампулы – 10 мл	амп.	3	10
		V03AB15	Налоксон	0,04%, раствор для инъекций, ампулы – 1 мл	амп.	3	150
		V03AB25	Флумазенил	0.5 мг/5 мл, раствор для внутривенного введения	амп.	5	5
		V03AB	Кальция тринатрия пентетат	50 мг/мл, раствор для внутривенного введения, ампулы 5 мл	амп.	5	10
2.2. Медицинские изделия							
A11	2.2.1. Витамины						
	A11G	F11GA01	Аскорбиновая кислота	5% – 2 мл, раствор для инъекций,	амп.	2	20
2.2.2. перевязочные материалы							
2.2.2.1.	Бинт гипсовый	-		3 см x 15 м	шт.	5	30
2.2.2.2.	Бинт нестерильный	-		5 см x 10 м	шт.	5	30
2.2.2.3.	Бинт нестерильный	-		7 см x 14 м	шт.	5	30
2.2.2.4.	Бинт нестерильный	-		16 см x 10 м	шт.	5	30
2.2.2.5.	Бинт стерильный	-		5 см x 10 м	шт.	5	30
2.2.2.6.	Бинт стерильный	-		7 см x 14 м	шт.	5	30
2.2.2.7.	Бинт трубчатый (Интекс)	-		латексно-полиэфирный, размер 6	шт.	5	10
2.2.2.8.	Вата стерильная	-		50 грамм	уп.	5	20
2.2.2.9.	Лейкопластырь	-		2 см x 500 м	уп.	3	20
2.2.2.10.	Лейкопластырь	-		5 см x 5 см	шт.	3	20
2.2.2.11.	Марля медицинская	-		ширина 90 см	м	3	100
2.2.2.12.	Средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое стерильное	-		гидрогель на основе 2-аллилоксиэтанола и лидокаина, 30 г	пакет	2	10
2.2.2.13.	Повязка гелевая на текстильной основе для лечения ожогов и инфицированных ран стерильная на основе полиакрилатного гидрогеля с включением	-		10 см x 10 см	шт.	3	50

	анилокаина и мирамистина					
2.2.2.14.	Повязка гелевая на текстильной основе для лечения ожогов и инфицированных ран стерильная на основе полиакрилатного гидрогеля с включением анилокаина и йодовидона	-	10 см x 10 см	шт.	3	50
2.2.3. Предметы медицинского назначения						
2.2.3.1.	Система для переливания растворов однократного применения, стерильная	-	типа ПР-23-02	шт.	5	250
2.2.3.2.	Катетер периферический	-	-	шт.	5	20
2.2.3.3.	Катетер подключичный	-	-	шт.	5	10
2.2.3.4.	Катетер аспирационный	-	-	шт.	5	5
2.2.3.5.	Шприц инсулиновый	-	емкостью 0,5 мл	шт.	-	30
2.2.3.6.	Шприц одноразовый	-	емкостью 1 мл	шт.	-	50
2.2.3.7.	Шприц одноразовый	-	емкостью 2 мл	шт.	-	500
2.2.3.8.	Шприц одноразовый	-	емкостью 5 мл	шт.	-	500
2.2.3.9.	Шприц одноразовый	-	емкостью 10 мл	шт.	-	500
2.2.3.10.	Шприц одноразовый	-	емкостью 20 мл	шт.	-	100
2.2.3.11.	Термометр медицинский ртутный	-	в футляре	шт.	10	5
2.2.3.12.	Маска медицинская	-	-	шт.	5	100
2.2.4. Шовный материал						
2.2.4.1.	Викрил 2(3/0) фиолетовый М	-	75 см, игла колющая SH-2 Plus	шт.	5	6
2.2.4.2.	Викрил фиолетовый М 3(3/0)	-	75 см, игла колющая MH-2 Plus	шт.	5	10
2.2.4.3.	Викрил фиолетовый М 4(1)	-	75 см, игла колющая MH-1	шт.	5	5