



ЗАКОН ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

О внесении изменений в Закон Волгоградской области от 18 декабря 2018 г. № 150-ОД "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов"

Принят Волгоградской областной Думой

5 июня 2019 года

Статья 1

Внести в Закон Волгоградской области от 18 декабря 2018 г. № 150-ОД "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" следующие изменения:

1. В приложении к Закону:

1) раздел "Объем и источники финансирования Программы" паспорта Программы изложить в следующей редакции:

"Потребность в финансировании Территориальной программы на 2019 год составляет:

всего – 38115207,6 тыс. рублей;

из них:

средства бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Волгоградской области (далее – ТФОМС) – 29367511,7 тыс. рублей;

в том числе:

28953051,7 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,

240000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

174460,0 тыс. рублей на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

бюджетные ассигнования областного бюджета – 8747695,9 тыс. рублей.

Подушевой норматив финансирования Территориальной программы на 2019 год по потребности в год составляет:

за счет средств бюджета ТФОМС в расчете на одно застрахованное лицо – 11800,2 рубля,

в том числе:

11633,7 рубля на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования;

96,4 рубля по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

70,1 рубля на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на одного жителя – 3488,6 рубля.

На 2019 год Территориальная программа в части ОМС и в части областного бюджета утверждена на уровне расчетной потребности.

Финансовое обеспечение Территориальной программы на 2019 год в соответствии с Законом Волгоградской области от 07 декабря 2018 г. № 134-ОД "Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" и Законом Волгоградской области от 26 ноября 2018 г. № 126-ОД "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Волгоградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" составляет:

всего – 34477134,2 тыс. рублей;

из них:

средства бюджета ТФОМС – 29367511,7 тыс. рублей,

в том числе:

28953051,7 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,

240000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

174460,0 тыс. рублей на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

бюджетные ассигнования областного бюджета – 5109622,5 тыс. рублей.

Дефицит финансового обеспечения Территориальной программы на 2019 год по сравнению с потребностью составляет:

всего – 9,5 процента,

в том числе за счет средств бюджета ТФОМС Программа бездефицитна;

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета – 41,6 процента.

Потребность в финансировании Территориальной программы на 2020 год составляет:

всего – 40615017,8 тыс. рублей;

из них:

средства бюджета ТФОМС – 31599155,9 тыс. рублей,

в том числе:

30867134,0 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,

240000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

492021,9 тыс. рублей на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

бюджетные ассигнования областного бюджета – 9015861,9 тыс. рублей.

Подушевой норматив финансирования Территориальной программы по потребности на 2020 год составляет:

за счет средств бюджета ТФОМС в расчете на одно застрахованное лицо – 12696,9 рубля,

в том числе:

12402,8 рубля на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,

96,4 рубля по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

197,7 рубля на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на одного жителя – 3621,1 рубля.

Потребность в финансировании Территориальной программы на 2021 год составляет:

всего – 43048309,4 тыс. рублей;

из них:

средства бюджета ТФОМС – 33676001,1 тыс. рублей,

в том числе:

32720740,1 тыс. рублей на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,

240000,0 тыс. рублей по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

715261,0 тыс. рублей на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

бюджетные ассигнования областного бюджета – 9372308,3 тыс. рублей.

Подушевой норматив финансирования Территориальной программы по потребности на 2021 год составляет:

за счет средств бюджета ТФОМС в расчете на одно застрахованное лицо – 13531,4 рубля,

в том числе:

13147,6 рубля на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования,

96,4 рубля по разделу 01 "Общегосударственные вопросы";

287,4 рубля на софинансирование расходов медицинских организаций на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала;

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на одного жителя – 3765,9 рубля.";

2) в разделе 1 "Общие положения" Программы:

в абзаце первом слова "проекта постановления Правительства Российской Федерации "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (далее – проект постановления Правительства Российской Федерации)" заменить словами "постановления Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 1506 "О Программе государственных

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" (далее – постановление Правительства Российской Федерации);

в абзаце втором слова "с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи" заменить словами "с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций";

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение 8);";

3) в разделе 2 "Финансовое обоснование Программы" Программы:

в абзаце втором цифры "2506371" заменить цифрами "2507509";

в абзаце третьем цифры "2490658" заменить цифрами "2489813";

в абзаце девятом слова "проекте постановления Правительства Российской Федерации" заменить словами "постановлении Правительства Российской Федерации";

таблицу 1 изложить в следующей редакции:

Таблица 1

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1. Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	Число вызовов: в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо, в том числе: 1 уровень 2 уровень 3 уровень за счет средств областного бюджета на одного жителя по скорой медицинской помощи, включая скорую специализированную, в том числе: 1 уровень 2 уровень 3 уровень	0,300 0,287 0,013 0,0077	0,290 0,277 0,013 0,0077	0,290 0,277 0,013 0,0077
2. Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями)	Число посещений с профилактическими и иными целями: в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо, в том числе: 1 уровень 2 уровень 3 уровень	2,88 1,76 0,66 0,46	2,9 1,70 0,70 0,50	2,92 1,78 0,67 0,47

1	2	3	4	5
из числа посещений с профилактическими и иными целями				
число посещений для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, на одно застрахованное лицо, в том числе:	0,79	0,808	0,826	
1 уровень	0,553	0,566	0,577	
2 уровень	0,184	0,188	0,193	
3 уровень	0,053	0,054	0,056	
в том числе в рамках диспансеризации				
число комплексных посещений на одно застрахованное лицо	0,16	0,174	0,189	
1 уровень	0,112	0,122	0,132	
2 уровень	0,037	0,040	0,044	
3 уровень	0,011	0,012	0,013	
за счет средств областного бюджета на одного жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому),	0,73	0,73	0,73	
в том числе:				
1 уровень	0,11	0,11	0,11	
2 уровень	0,61	0,61	0,61	
3 уровень	0,01	0,01	0,01	

1	2	3	4	5
число посещений для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому		0,016	0,016	0,016
1 уровень	0,0114	0,0114	0,0114	
2 уровень	0,0032	0,0032	0,0032	
3 уровень	0,0014	0,0014	0,0014	
в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	0,0015	0,002	
1 уровень				
2 уровень	0,001	0,0015	0,002	
3 уровень				
Число посещений при оказании медицинской помощи в неотложной форме в рамках базовой программы	0,56	0,54	0,54	
обязательного				
медицинского				
страхования на одно				
застрахованное лицо,				
в том числе:				
1 уровень	0,36	0,35	0,35	
2 уровень	0,12	0,11	0,11	
3 уровень	0,08	0,08	0,08	
Число обращений в связи с заболеваниями:				
в рамках базовой программы	1,77	1,77	1,77	
обязательного				
медицинского				
страхования на одно				
застрахованное лицо,				

1	2	3	4	5
	в том числе:			
1 уровень		1,22	1,22	1,22
2 уровень		0,43	0,43	0,43
3 уровень		0,12	0,12	0,12
за счет средств областного бюджета на одного жителя,		0,144	0,144	0,144
	в том числе:			
1 уровень		0,036	0,036	0,036
2 уровень		0,106	0,106	0,106
3 уровень		0,002	0,002	0,002
3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	Число случаев лечения: в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо, в том числе:	0,062	0,062	0,062
1 уровень		0,029	0,029	0,029
2 уровень		0,019	0,019	0,019
3 уровень		0,014	0,014	0,014
в том числе по профилю "Онкология"		0,00631	0,0065	0,00668
1 уровень		0,00013	0,00013	0,00013
2 уровень				
3 уровень		0,00618	0,00637	0,00655
число случаев экстракорпорального оплодотворения на одно застрахованное лицо, в том числе:	0,000478	0,000492	0,000506	
1 уровень		0,000233	0,000240	0,000247
2 уровень				
3 уровень		0,000245	0,000252	0,000259
за счет средств областного бюджета на одного жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи)		0,004	0,004	0,004

1	2	3	4	5
	в условиях дневного стационара), в том числе:			
	1 уровень	0,0001	0,0001	0,0001
	2 уровень	0,0039	0,0039	0,0039
	3 уровень			
4. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях (их структурных подразделениях)	Число случаев госпитализаций: в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо, в том числе:	0,17443	0,17557	0,1761
	1 уровень	0,02960	0,02979	0,02990
	2 уровень	0,04715	0,04746	0,04760
	3 уровень	0,09768	0,09832	0,09860
	в том числе по профилю "Онкология"	0,0091	0,01023	0,01076
	1 уровень			
	2 уровень			
	3 уровень	0,0091	0,01023	0,01076
	за счет средств областного бюджета на одного жителя,	0,0146	0,0146	0,0146
	в том числе:			
	1 уровень	0,0025	0,0025	0,0025
	2 уровень	0,0119	0,0119	0,0119
	3 уровень	0,0002	0,0002	0,0002
	Число случаев госпитализаций по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю	0,004	0,005	0,005

1	2	3	4	5
	"Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо, в том числе:			
1 уровень	0,0003	0,0004	0,0004	
2 уровень	0,0003	0,0004	0,0004	
3 уровень	0,0034	0,0042	0,0042	
в том числе				
для детей в возрасте 0 – 17 лет,	0,001	0,0013	0,0013	
в том числе:				
1 уровень	0,0003	0,0004	0,0004	
2 уровень	0,0007	0,0009	0,0009	
3 уровень				
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях (их структурных подразделениях), включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	Число койко-дней на одного жителя за счет средств областного бюджета, в том числе:			
	0,092	0,092	0,092	
1 уровень	0,065	0,065	0,065	
2 уровень	0,027	0,027	0,027";	
3 уровень				

после таблицы 1 дополнить таблицей 1.1 следующего содержания:

"Таблица 1.1

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год**

№ стро- ки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета	средства ОМС
1	2	3	4
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0,73	2,88
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8) , в том числе:	0,60	0,99
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе:	0,49	0,79
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации)	0,49	0,63
5	б) норматив объема комплексных посещений в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,00	0,16
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап)	0,00	0,06

1	2	3	4
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,11	0,11
8	4) объем посещений центров здоровья	0,00	0,03
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0,13	1,89
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,094	1,43
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0,000	0,00
12	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе:	0,016	0,00
12.1	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,015	0,00
12.2	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	0,00
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,00	0,06
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,02	0,40";
	после таблицы 1: в абзаце четвертом цифры "767989" заменить цифрами "765819"; в абзаце пятом цифры "21370" заменить цифрами "19200"; в абзаце восьмом цифры "8997193" заменить цифрами "8998024"; абзац девятый изложить в следующей редакции: "за счет средств областного бюджета – 1830482 посещения, из них число посещений по паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому – 40000 посещений, в том числе при осуществлении посещений на дому		

выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи – 2508 посещений.";

в абзаце десятом слова "включая диспансеризацию – 1966097 посещений" заменить словами "в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний – 1966097 посещений, в том числе комплексное посещение в рамках диспансеризации – 398197 посещений";

в абзаце тринадцатом слова "4765969 обращений" заменить словами "4766133 обращения";

в абзаце четырнадцатом слова "360917 обращений" заменить словами "361081 обращение";

в абзаце девятнадцатом слова "470702 случая" заменить словами "470719 случаев";

в абзаце двадцатом слова "36593 случая" заменить словами "36610 случаев";

абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

"4) паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях за счет средств областного бюджета – 230691 койко-день;"

в абзаце двадцать шестом слова "164326 случаев" заменить словами "164331 случай";

в абзаце двадцать седьмом слова "10025 случаев лечения" заменить словами "10030 случаев лечения, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи";

в таблице 2:

в графе 1 абзаца пятого пункта 1 слова "(структурными подразделениями)" заменить словами "(их структурными подразделениями, включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому)";

после абзаца пятого пункта 1 дополнить абзацами следующего содержания:

	1	2	3
"Посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)		396,0	396,0
Посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий)		1 980,0	1 980,0";

в графе 1 абзаца восьмого пункта 1 слова "(структурных подразделениях)" заменить словами "(их структурных подразделениях)", слова "(в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода)" заменить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)";

абзацы шестой и седьмой пункта 2 изложить в следующей редакции:

1	2	3
"Посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями)	473,8	477,94
Посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	1 021,5	1 021,5";

после абзаца седьмого пункта 2 дополнить абзацем следующего содержания:

1	2	3
"Комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	1 185,6	1 185,6";

в таблице 3:

в графе 1 абзаца пятого пункта 1 слова "(структурными подразделениями)" заменить словами "(их структурными подразделениями), включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому";

после абзаца пятого пункта 1 дополнить абзацами следующего содержания:

1	2	3
"Посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	411,0	427,5

1	2	3
Посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий)	2 055,2	2 137,4";

в графе 1 абзаца восьмого пункта 1 слова "(структурных подразделениях)" заменить словами "(их структурных подразделениях)", слова "(в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода)" заменить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)";

абзацы шестой и седьмой пункта 2 изложить в следующей редакции:

1	2	3
"Посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями)	499,7	519,0
Посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	1 070,1	1 113,2";

после абзаца седьмого пункта 2 дополнить абзацем следующего содержания:

1	2	3
"Комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний	1 193,7	1 241,8";

после таблицы 3 дополнить новым абзацем четырнадцатым следующего содержания:

"6) Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.".

2. В приложении 1 к Программе:

1) в разделе I:

в абзаце первом пункта 1 слова "к проекту постановления Правительства Российской Федерации" заменить словами "к постановлению Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 1506";

пункт 2 дополнить подпунктом 7 следующего содержания:

"7) проведения застрахованным лицам лечебной иммунизации против бешенства и экстренной специфической профилактики столбняка, за исключением приобретения иммунобиологических препаратов.";

подпункты 4 и 5 пункта 3 признать утратившими силу;

пункт 20 изложить в следующей редакции:

"20. Проведение обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам в медицинских организациях при заболеваниях, определенных пунктом 1 настоящего раздела, при постановке их на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призывае на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.";

2) в разделе II:

в пункте 1:

подпункт 4 изложить в следующей редакции:

"4) паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в условиях дневного стационара и стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;";

в подпункте 5 слова "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" исключить;

в пункте 2:

подпункт 3 изложить в следующей редакции:

"3) проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при заболеваниях, определенных подпунктом 3 пункта 1 настоящего раздела, при постановке их на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные

организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыва на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;";

подпункт 10 дополнить словами ", проведения лечебной иммунизации против бешенства и экстренной специфической профилактики столбняка".

3. В приложении 3 к Программе:

1) в разделе II:

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.";

в абзаце третьем пункта 2 слова "к проекту постановления Правительства Российской Федерации" заменить словами "к постановлению Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 1506";

пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4. Паллиативная медицинская помощь

Паллиативная медицинская помощь представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.";

2) в разделе III:

абзац второй подпункта 4 пункта 2.2 изложить в следующей редакции:

"Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований.";

в подпункте 1 пункта 2.6:

абзац третий дополнить словами ", в том числе в вечерние часы и субботу. Гражданам также предоставляется возможность дистанционной записи на медицинские исследования.";

после абзаца третьего дополнить абзацами следующего содержания:

"Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию, размещается на официальном сайте комитета здравоохранения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".";

абзац восьмой дополнить словами ", в том числе в рамках диспансеризации";

пункт 2.7 дополнить абзацем следующего содержания:

"Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявлением онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.";

в абзаце пятом пункта 4.4 слова "медикаментозная терапия" заменить словами "обеспечение лекарственными препаратами";

в абзаце третьем пункта 4.6 слова "медикаментозная терапия" заменить словами "обеспечение лекарственными препаратами";

дополнить пунктом 5 следующего содержания:

"5. Условия оказания паллиативной медицинской помощи

5.1. Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

5.2. Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту

его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

Медицинское вмешательство без согласия гражданина, одного из родителей или иного законного представителя допускается при оказании паллиативной медицинской помощи, если состояние гражданина не позволяет ему выразить свою волю и отсутствует законный представитель.

5.3. В медицинских организациях, их структурных подразделениях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, предоставляется психологическая помощь пациенту и членам семьи пациента, а также медицинская помощь врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

5.4. Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, общественными объединениями, иными некоммерческими организациями, осуществляющими свою деятельность в сфере охраны здоровья, в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.";

3) в разделе VI:

абзац второй под пункта 2 пункта 2 изложить в следующей редакции:

"Обеспечение граждан лекарственными препаратами в соответствии с подпунктами 1 и 2 настоящего пункта осуществляется через аптечную организацию согласно порядку бесплатного лекарственного обеспечения и лекарственного обеспечения с 50-процентной оплатой стоимости лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам, утвержденному постановлением Администрации Волгоградской области от 17 июня 2011 г. № 290-п "Об утверждении порядка бесплатного лекарственного обеспечения и лекарственного обеспечения с 50-процентной оплатой стоимости лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам";";

абзац второй пункта 3 признать утратившим силу;

пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при оказании паллиативной медицинской помощи:

1) при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, в том числе лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и медицинскими изделиями, имплантируемыми в организм человека,

в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и медицинских изделий, утвержденным в разделе I приложения 5 к настоящей Программе.

При оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях пациенты обеспечиваются лечебным питанием;

2) при оказании паллиативной медицинской помощи при посещении на дому в амбулаторных условиях, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, осуществляется обеспечение граждан необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения, в том числе лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи и перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, согласно разделу I приложения 6 к настоящей Программе.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в соответствии с подпунктом 2 настоящего пункта осуществляется через аптечную организацию согласно порядку бесплатного лекарственного обеспечения и лекарственного обеспечения с 50-процентной оплатой стоимости лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам, утвержденному постановлением Администрации Волгоградской области от 17 июня 2011 г. № 290-п "Об утверждении порядка бесплатного лекарственного обеспечения и лекарственного обеспечения с 50-процентной оплатой стоимости лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам".";

дополнить пунктом 8 следующего содержания:

"8. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы в исключительных случаях при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при индивидуальной непереносимости лекарственных препаратов, входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинских изделий, входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, по жизненным показаниям медицинскими организациями приобретаются лекарственные препараты, а также медицинские изделия, зарегистрированные в установленном порядке в Российской Федерации и разрешенные к медицинскому применению, но не входящие в стандарты медицинской помощи, перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, применяемые при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы, по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.".

4) дополнить разделом VII следующего содержания:

**"Р А З Д Е Л VII. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН В РАМКАХ ОКАЗАНИЯ
ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ДОМУ МЕДИЦИНСКИМИ
ИЗДЕЛИЯМИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМИ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ
ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА,
А ТАКЖЕ НАРКОТИЧЕСКИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ
ПРЕПАРАТАМИ И ПСИХОТРОПНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ
ПРЕПАРАТАМИ ПРИ ПОСЕЩЕНИЯХ НА ДОМУ"**

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека (далее – медицинские изделия), а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому осуществляется за счет средств областного бюджета.

В целях оказания паллиативной медицинской помощи медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании паллиативной медицинской помощи медицинской организацией пациенту предоставляются медицинские изделия для использования на дому в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Решение о необходимости использования на дому медицинских изделий принимает врачебная комиссия медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, либо медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь (далее – медицинская организация), в которой наблюдается (лечится) пациент.

На основании решения врачебной комиссии медицинской организации осуществляется подбор медицинских изделий согласно перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение граждан наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов при посещениях на дому в амбулаторных условиях осуществляется через аптечную организацию по месту прикрепления пациента к медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, по рецептам врачей бесплатно согласно порядку бесплатного лекарственного обеспечения и лекарственного обеспечения с 50-процентной оплатой стоимости лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам, утвержденному постановлением Администрации Волгоградской области от 17 июня 2011 г. № 290-п "Об утверждении порядка

бесплатного лекарственного обеспечения и лекарственного обеспечения с 50-процентной оплатой стоимости лекарственных препаратов при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях гражданам.".

4. Разделы I и II приложения 5 к Программе изложить в следующей редакции:

"I. Лекарственные препараты, медицинские изделия, необходимые для оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4

A пищеварительный тракт и обмен веществ

A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности

A02B препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

1	2	3	4
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин <*> фамотидин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол <*>	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления сусpenзии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		эзомепразол <*>	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

	1	2	3	4
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин <*> платифиллин <*>	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки	
A03B	препараты белладонны			
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин <*>	капли глазные; раствор для инъекций	
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта			
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки	

1	2	3	4
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3- рецепторов	ондансетрон <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота <*>	капсулы; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		

1	2	3	4
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота <*> янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил <*> сеннозиды А и В <*>	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза <*> макрогол <*>	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		

1	2	3	4
A07A	кишечные противомикробные препараты		
A07AX	производные нитрофурана	нифуроксазид <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	кремния диоксид коллоидный <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид <*>	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки лиофилизованные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противо- воспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин <*>	суппозитории ректальные; суспензия ректальная;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин <*>	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бикидум <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления супспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь;

1	2	3	4
			порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного и внутривенного введения

	1	2	3	4
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин глулизин <*> инсулин лизпро <*> инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций	
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) <*> инсулин аспарт двухфазный <*> инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) <*> инсулин дегludeк + инсулин аспарт <*> инсулин лизпро двухфазный <*>	сусpenзия для подкожного введения	сусpenзия для подкожного введения сусpenзия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин <*> инсулин дегludeк <*> инсулин детемир <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения	
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов			
A10BA	бигуаниды	метформин <*>	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	

1	2	3	4
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид <*> гликлазид <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин <*> вилдаглиптин <*> гозоглиптин <*> линаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	1	2	3	4
			саксаглиптин <*> ситаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1		ликсисенатид<*>	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа		дапаглифлозин <*> эмпаглифлозин<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов		репаглинид <*>	таблетки
A11	витамины			
A11C	витамины А и D, включая их комбинации			
A11CA	витамин А		ретинол <*>	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)

1	2	3	4
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол <*> кальцитриол <*> колекальциферол <*>	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (масляный) капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин <*>	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота <*>	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин <*>	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		

1	2	3	4
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон <*>	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа агалсидаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота <*>	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AA	антагонисты витамина K	варфарин <*>	таблетки
B01AB	группа гепарина	далтепарин натрия <*> гепарин натрия <*> надропарин кальция <*> эноксапарин натрия <*> парнапарин натрия <*>	раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел <*> тикагрелор <*> эптифибатид<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза <**> проурокиназа <*> рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <*> тенектеплаза<*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <*>	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	апиксабан <*> ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AX	антиромботическое средство	фондапаринукс натрия <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолити- ческие средства		

1	2	3	4
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота <*>	раствор для инфузий
		транексамовая кислота <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин K	менадиона натрия бисульфит <*>	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин <*>	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс <**> мороктоког альфа <**> нонаког альфа <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
	октоког альфа <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)<**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	фактор свертывания крови VII <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	фактор свертывания крови VIII <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)	
	фактор свертывания крови IX <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	

1	2	3	4
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)<**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим <*> элтромбопаг <*> этамзилат <*>	порошок для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные; раствор для внутримышечного введения

	1	2	3	4
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат<*> железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <*> железа карбоксимальтозат<*>	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения	
B03B	витамин В12 и фолиевая кислота			
B03BA	витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин <*>	раствор для инъекций	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B03X	другие антианемические препараты			
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <*> метоксиполиэти- ленгликоль-эпоэтин бета <*> эпоэтин альфа <*> эпоэтин бета <*>	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;	

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека <*> гидроксиэтил-крахмал <*> декстрран <*> желатин <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания <*>	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстоза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <*>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

1	2	3	4
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <*> меглюмина натрия сукцинат <*> натрия лактата раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный <*> (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <*>	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол <*>	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перitoneального диализа	растворы для перitoneального диализа <*>	

1	2	3	4
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид <*> магния сульфат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий
		натрия гидрокарбонат <*> натрия хлорид <*>	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		

1	2	3	4
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин <*>	гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытие пленочной оболочкой

	1	2	3	4
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки	
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид <*>	таблетки	
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов			
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин <*> допамин <*> норэpineфрин <*> фенилэфрин <*> эpineфрин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций раствор для инъекций	
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	

1	2	3	4
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты изосорбida динитрат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия	
	изосорбida мононитрат <*>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	нитроглицерин <*>	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный;	

1	2	3	4
			таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01DX	вазодилатирующее средство	молсидомин <*>	таблетки
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландини	алпростадил <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин <*> мельдоний <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа <*>	таблетки

	1	2	3	4
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин <*> моксонидин <*>		раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02B	гангиоблокаторы			
C02BC	антихолинергические средства	азаметония бромид <*>		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02C	антиадренергические средства периферического действия			
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил <*>		таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства			
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан <*> бозентан<*>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		мацитентан<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид <*>	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индаламид <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	торасемид <*> фуросемид <*>	таблетки; таблетки пролонгированного действия раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон <*>	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин <*>	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол <*> сotalол <*>	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол <*> бисопролол <*> метопролол <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета- адреноблокаторы	карведилол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин <*> нимодипин <*> нифедипин <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	верапамил <*>	
C08DA	производные фенилалкиламина		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл <*> лизиноприл <*> периндоприл <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		эналаприл <*>	таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		таблетки
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		

1	2	3	4
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин <*> симвастатин <*>	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат <*>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб <*> эволокумаб <*>	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота <*>	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)

1	2	3	4
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующиециальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиrimидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол <*>	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон <*>	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения

1	2	3	4
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин <*>	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	йод <*>	раствор для наружного применения спиртовой
		повидон-йод <*>	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AF	другие синтетические антибактериальные средства	нитрофурал <*>	раствор для местного и наружного применения

	1	2	3	4
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый <*> водорода пероксид<*> калия перманганат <*> этанол <*>	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
D11	другие дерматологические препараты			
D11A	другие дерматологические препараты			

1	2	3	4
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус <*>	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин <*>	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол <*>	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыни	метилэрゴметрин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
G02AD	простагландины	динопростон <*> мизопростол <*>	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин <*>	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин <*>	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функций половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон <*> тестостерон (смесь эфиров) <*>	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутrimышечного введения раствор для внутrimышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		

1	2	3	4
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон <*>	гель вагинальный; капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон <*>	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа <*>	раствор для подкожного введения
		менотропины <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

1	2	3	4
		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
	фоллитропин альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	фоллитропин альфа + лутропин альфа<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
	фоллитропин бета <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		хориогонадотропин альфа <*>	раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен <*>	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон <*>	раствор для внутrimышечного введения масляный; таблетки
G03X	половые гормоны и модуляторы половой системы другие		
G03XB	антигестагены	мифепристон <*>	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброта качественной гиперплазии предстательной железы		

1	2	3	4
G04CA альфа-адреноблокаторы	алфузозин <*> тамсулозин <*>	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа- редуктазы	финастерид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин <*>	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные раствор для внутривенного введения
		терлипрессин <*>	

1	2	3	4
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин <*> окситоцин <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид <*> октреотид <*>	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения

1	2	3	4
		пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения раствор для подкожного введения	пасиреотид <**>
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс <*> цетрореликс <*>	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон <*>	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон <*> гидрокортизон <*>	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения;

1	2	3	4
			раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; капли глазные лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		дексаметазон <*>	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	метилпреднизолон<*>	преднизолон <*>

1	2	3	4
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия <*>	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид <*>	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид <*>	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин <*>	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол <*> цинакальцет <*> этелкальцетид <**>	капсулы; раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые

1	2	3	4
		тигециклин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин <*> ампициллин <*>	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

1	2	3	4
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин<*> бензилпенициллин<*>	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;

1	2	3	4
		порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения	
	феноксиметилпенициллин <*>	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки	
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам<*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета- лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		цефалексин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
		цефтазидим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
		цефоперазон + сульбактам <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имиленем + циластатин <*> меропенем <*> эртапенем <*>	порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EB	производные сульфаниламидов	сульфацетамид <*>	капли глазные

1	2	3	4
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, включая производные	ко-тримоксазол <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; супензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин <*> джозамицин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления супензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		кларитромицин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин <*> гентамицин <*> канамицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
		тобрамицин <*>	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин <*> левофлоксацин <*> ломефлоксацин <*> моксифлоксацин <*> офлоксацин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин <*>	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01MB	производные хиноксалина	гидроксиметилхиноксалиндиоксид <*>	раствор для внутривенного введения и местного применения; раствор для внутриполостного и наружного применения

1	2	3	4
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин <*> теваванцин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XD	производные имидазола	метронидазол <*>	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин <*> линезолид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий гранулы для приготовления супспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
		раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	тедизолид <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		фосфомицин<*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
		флуконазол <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин <**> микафунгин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4
			гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB антибиотики	капреомицин		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
	рифабутин рифампицин <*>		капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклосерин		капсулы

1	2	3	4
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат этамбутол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки

1	2	3	4
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир <*>	крем для местного и наружного применения;

1	2	3	4
			крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE ингибиторы протеаз			
	атазанавир		капсулы
	дарунавир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	нарлапревир <**>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ритонавир		капсулы; капсулы мягкие;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	саквинавир		таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фосампренавир		суспензия для приема внутрь;
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диданозин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		зидовудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь;
		ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		ставудин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	1	2	3	4
			элсульфавирин этравирин эфавиренз	капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы		осельтамивир <*>	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С		даклатасвир<**> дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир <**> рибавирин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблеток набор
			симепревир <**> софосбувир<*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции		абакавир + ламикудин абакавир + зидовудин ламикудин зидовудин + ламикудин лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	долутегравир имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты <*> кагоцел <*> маравирок ралтегравир умифеновир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный <*> анатоксин дифтерийно- столбнячный <*> анатоксин столбнячный антитоксин яда гадюки обыкновенной <*> сыворотка противоботулини- ческая <*>	

1	2	3	4
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <*> сыворотка противо- дифтерийная <*> сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный <*>	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита <*> иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафило- кокковый <*>	

1	2	3	4
		паливизумаб <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
J07B	вакцины вирусные		
J07BG	бешенства вирус цельный инактивированный	вакцина антирабическая	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин <*>	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		ифосфамид <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил <*>	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклоfosфамид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан <*>	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин <*> ломустин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин <*> темозоломид <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		пеметрексед <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB аналоги пурина		меркаптопурин <*> неларабин <**> флударабин <**>	таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC аналоги пиримидина		азацитидин <*> гемцитабин <*> капецитабин <*> фторурацил <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для под кожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения;

1	2	3	4
		раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения	
	цитарabin <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций	
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин <*> винкристин <*> винорелбин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофилютоксина	этопозид <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел <*> кабазитаксел <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин <*> доксорубицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;

1	2	3	4
			раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
	идарубицин <*>		капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
	митоксантрон <*>		раствор для внутривенного введения
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
	эпирубицин <*>		концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;
			концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения

1	2	3	4
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин <*> иксабепилон<*> митомицин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин <*> оксалиплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		цисплатин <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин <*>	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб<*> бевацизумаб <**> блинатумомаб<*> брентуксимаб ведотин <**> даратумумаб<*> ипилимумаб<*> ниволумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий

	1	2	3	4
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	обинутузумаб <**> панитумумаб <**> пембролизумаб <**> пертузумаб <**> ритуксимаб <**> трастузумаб <*> трастузумаб эмтанзин <**> цетуксимаб <**>	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		афатиниб <**> вандетаниб <**> вемурафениб<*> гепитиниб <**>		

1	2	3	4
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	<p>дабрафениб <**></p> <p>дазатиниб <**></p> <p>ибрутиниб <**></p> <p>иматиниб <**></p> <p>кобиметиниб<*></p> <p>кризотиниб<**></p> <p>лапатиниб<*></p> <p>ленватиниб<*></p> <p>нилотиниб <**></p> <p>нинтеданиб <**></p> <p>пазопаниб <**></p> <p>рекоррафениб <**></p> <p>рибоциклиб<*></p> <p>руксолитиниб <**></p> <p>сорафениб <**></p> <p>сунитиниб <**></p> <p>траметиниб <**></p> <p>церитиниб<*></p> <p>эрлотиниб <*></p> <p>аспарагиназа <*></p> <p>афлиберцепт <**></p>	<p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>капсулы;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>капсулы мягкие</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p>

1	2	3	4
---	---	---	---

<p>L02 противоопухолевые гормональные препараты</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">бортезомиб <**></td><td style="width: 50%;">раствор для внутrigлазного введения</td></tr> <tr> <td>висмодегиб <**></td><td>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;</td></tr> <tr> <td>гидроксикарбамид <*></td><td>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения</td></tr> <tr> <td>иксазомиб<*></td><td>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</td></tr> <tr> <td>иринотекан <*></td><td>капсулы</td></tr> <tr> <td>карфилзомиб <**></td><td>капсулы</td></tr> <tr> <td>митотан<*></td><td>капсулы</td></tr> <tr> <td>третиноин <**></td><td>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</td></tr> <tr> <td>фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) <*></td><td>концентрат для приготовления раствора для инфузий</td></tr> <tr> <td>эрибулин <*></td><td>таблетки</td></tr> </table>	бортезомиб <**>	раствор для внутrigлазного введения	висмодегиб <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;	гидроксикарбамид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения	иксазомиб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	иринотекан <*>	капсулы	карфилзомиб <**>	капсулы	митотан<*>	капсулы	третиноин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий	эрибулин <*>	таблетки
бортезомиб <**>	раствор для внутrigлазного введения																				
висмодегиб <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;																				
гидроксикарбамид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения																				
иксазомиб<*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения																				
иринотекан <*>	капсулы																				
карфилзомиб <**>	капсулы																				
митотан<*>	капсулы																				
третиноин <**>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий																				
фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий																				
эрибулин <*>	таблетки																				

1	2	3	4
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогесте- рон <*>	суспензия для внутrimышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин <*> гозерелин <*> лейпрорелин <**>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного введения пролонгированного действия имплантат; капсула для под кожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного и под кожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного и под кожного введения с пролонгированным высвобождением;

1	2	3	4
---	---	---	---

трипторелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
	раствор для подкожного введения

L02B антиагонисты гормонов
и родственные
соединения

1	2	3	4
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен <*> фулвестрант <*>	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <**> флутамид <*> энзалутамид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон <**> дегареликс <**>	таблетки лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим <*> эмпэгфилграстим<*>	раствор для внутривенного и под кожного введения; раствор для под кожного введения раствор для под кожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	гель для местного и наружного применения;

1	2	3	4
---	---	---	---

капли назальные;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
внутримышечного
и подкожного
введения;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
внутримышечного,
субконъюнктиваль-
ного введения
и закапывания в глаз;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
интраназального
введения;
лиофилизат для
приготовления
раствора для
интраназального
введения и ингаляций;
лиофилизат для
приготовления
раствора для инъекций
и местного
применения;
лиофилизат для
приготовления
суспензии для приема
внутрь;
мазь для наружного
и местного
применения;

1	2	3	4
			раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения раствор для подкожного введения
	интерферон бета-1а <*>		
	интерферон бета-1б <*>		
	интерферон гамма <*>		
	пэгинтерферон альфа-2а <*>		

	1	2	3	4
			пэгинтерферон альфа-2b <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
			цепэгинтерферон альфа-2b <*>	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы		азоксимера бромид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
			глатирамера ацетат <**>	раствор для подкожного введения
			глутамил-цистеинил- глицин динатрия <*>	раствор для инъекций
			меглюмина акридонацетат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тилорон <*>	
L04	иммунодепрессанты			

1	2	3	4
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт <**> алемтузумаб апремиласт <*> белимумаб<*> ведолизумаб <**> иммуноглобулин антимоцитарный лефлуномид <**> микофенолата мофетил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	1	2	3
			4
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб<*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод эверолимус <**>	капсулы таблетки; таблетки
		экулизумаб	диспергируемые концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб голимумаб <**> инфликсимаб <**> цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		этанерцепт <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		канакинумаб <**>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус <**>	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения

1	2	3	4
		циклоспорин <**>	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн <*> леналидомид <**> пирфенидон <**>	таблетки капсулы капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалитель- ные и противо- ревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалитель- ные и противо- ревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак <*>	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутrimышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки с модифицированным высвобождением
M01AC оксикамы	кеторолак <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
		раствор для внутримышечного введения;	
		таблетки;	
		таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	лорноксикам <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	

1	2	3	4
M01AE производные пропионовой кислоты	декскетопрофен <*> ибупрофен <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением;
	кетопрофен <*>		

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		

1	2	3	4
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид <*> рокурония бромид <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A <*> ботулинический токсин типа А-гемагглютинин-комплекс <**>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен <*> тизанидин <*>	раствор для интрапекального введения; таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки

1	2	3	4
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол <*>	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота <**> золедроновая кислота <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб <*> стронция ранелат <**>	раствор для подкожного введения порошок для приготовления супспензии для приема внутрь

1	2	3	4
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан <*> севофлуран <*>	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин <*>	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид <*> кетамин <*> натрия оксибутират <*> пропофол <*>	газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн <*>	раствор для инъекций

1	2	3	4
N01BB	амиды	бупивакайн <*> левобупивакайн <*> ропивакайн <*>	раствор для интракальвального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин <*> налоксон + оксикодон <*>	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система

1	2	3	4
N02AE	производные орипавина	бупренорфин <*>	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионил- фенилэтокси- этилпиперидин <*> тапентадол<*> трамадол <*>	таблетки защечные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салциловая кислота и ее производные	ацетилсалциловая кислота <*>	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой

1	2	3	4
N02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия <*> метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N02BE	анилиды	парацетамол <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэpileпти- ческие препараты		
N03A	противоэpileпти- ческие препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал <*> фенобарбитал <*>	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин <*>	таблетки

1	2	3	4
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам <*>	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин <*> окскарбазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой сусpenзия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота <*>	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилепти- ческие препараты	бриварацетам<*> лакосамид <*> леветирацетам <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы;
		перампанел <*> прегабалин топирамат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид леводопа + карбидопа	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил <*>	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин <*>	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	periциазин тиоридазин	капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол дроперидол <*>	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид <*>	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон рисперидон	сусpenзия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления сусpenзии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин <*> диазепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам <*> оксазепам <*>	
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин <*>	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		

1	2	3	4
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам <*> нитразепам <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин <*> имипри胺 кломипрамин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин пипофезин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин <*>	раствор для под кожного введения; раствор для под кожного и субконъюнктивального введения

1	2	3	4
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин <*> глицин <*> метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин <*> пирацетам <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки защечные; таблетки подъязычные капли назальные
		полипептиды коры головного мозга <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам <*>	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин <*>	раствор для инъекций

1	2	3	4
		цитиколин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин <*> ривастигмин <*>	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат <*> пиридостигмина бромид <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки таблетки

1	2	3	4
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосциерат <*>	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин <*>	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

1	2	3	4
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота <*> тетрабеназин этилметилгидроксипиридина сукцинат <*>	капсулы кишечнорастворимые раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин<*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин <*>	таблетки
P02	противогельминтные препараты		

1	2	3	4
P02B	препараты для лечения троматодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол <*>	таблетки
P02CC	производные тетрагидро-пиrimидина	пирантел <*>	супспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол <*>	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AC	препараты для уничтожения эктопаразитов	перметрин <*>	концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения

1	2	3	4
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат <*>	мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <*>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол <*>	раствор для местного применения; спрей для местного применения

1	2	3	4
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адrenomиметики	индакатерол <*> сальбутамол <*> формотерол <*>	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

	1	2	3	4
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол <*> будесонид + формотерол <*> вилантерол + флутиказона фуроат<*> мометазон + формотерол <*> салметерол + флутиказон <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный	
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикоидами	вилантерол + умеклидиния бромид<*> гликопиррония бромид + индакатерол <*> ипратропия бромид + фенотерол <*> олодатерол + тиотропия бромид <*>	порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный	
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения			

1	2	3	4
R03BA глюкокортикоиды	беклометазон <*> будесонид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций дозированная	
R03BB антихолинергические средства	гликопиррония бромид <*> ипратропия бромид <*> тиотропия бромид <**>	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций	

	1	2	3	4
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота <*>		аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03DA	ксантины	аминофиллин <*>		раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб <*> фенспирид <*>		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол <*> ацетилцистеин <*>	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия	дорназа альфа <**>	
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пiperазина	цетиризин <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; сuspензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант<*> порактант альфа <*> сурфактант-БЛ <*>	сuspензия для эндотрахеального введения сuspензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AB	стимуляторы дыхания	аммиак <*>	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		

1	2	3	4
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин <*>	мазь глазная
S01B	противовоспалитель- ные препараты		
S01BC	производные уксусной кислоты и родственные соединения	индометацин <*>	капли глазные
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин <*>	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид <*> дорзоламид <*>	таблетки капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол <*>	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост <*>	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксиfenокси- метил метилоксадиазол <*>	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид <*>	капли глазные
		тропикамид+ фенилэфрин<*>	капли глазные

1	2	3	4
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин <*>	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия <*>	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза <*>	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб <*>	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин <*>	капли ушные

1	2	3	4
V	прочие препараты	субстанции для производства экстемпоральной рецептуры и экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре <*>	
V01	аллергены		
V01A	аллергены	аллергены по необходимой номенклатуре <*>	
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутркожного введения раствор для внутркожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия <*> калий-железо гексацианоферрат <*> кальция тринатрия пентетат <*>	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций

1	2	3	4
		карбоксим <*>	раствор для внутримышечного введения
		налоксон <*>	раствор для инъекций
		натрия	раствор для
		тиосульфат <*>	внутривенного введения
		протамина	раствор для
		сульфат <*>	внутривенного введения;
		сугаммадекс <**>	раствор для инъекций
		цинка	раствор для
		бисвинилимида зола	внутривенного введения
		диацетат <*>	капсулы;
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс <**>	раствор для внутримышечного введения
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистирол-сульфонат<*>	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс (β - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала<*>	таблетки жевательные
		севеламер <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кальция фолинат <*>	капсулы;
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	месна <*>	раствор для внутривенного введения	
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная <**> (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания <*> аминокислоты и их смеси <*> кетоаналоги аминокислот <**>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты <*>	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		

1	2	3	4
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций <*>	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат <*>	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол <*> йогексол <*> йомепрол <*> йопромид <*>	раствор для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		

	1	2	3	4
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота <*> гадобутрол <*> гадоверсетамид <*> гадодиамид <*> гадоксетовая кислота <*> гадопентетовая кислота <*>		раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевти- ческие средства	макротех 99mTc <*> меброфенин <*> пентатех 99mTc <*> пирфотех 99mTc <*>		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		технеция (99mTC) оксабифор <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) сестамиби <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTC) фитат <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевти- ческие средства		
V10B	радиофармацевтичес- кие средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радио- фармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr <*>	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевти- ческие средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевти- ческие средства	радия хлорид [223 Ra] <*>	раствор для внутривенного введения

Медицинские изделия

- Адаптер эндопротеза головки и ножки бедренной кости <*>
 Анкер для крепления мягких тканей, нерассасывающийся <*>
 Аптечная и лабораторная посуда <*>
 Аппарат слуховой костной проводимости с имплантируемым вибратором
 Аппарат слуховой костной проводимости с костной фиксацией
 имплантируемый <*>
 Аппарат слуховой костной проводимости с креплением на голове <*>
 Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые) <*>
 Биопротез митрального клапана
 Биопротез сердечного аортального клапана
 Биопротез сердечного аортального клапана для транскатетерной
 имплантации, с каркасом в форме стента
 Биопротез сердечного легочного клапана
 Биопротез сердечного легочного клапана для транскатетерной
 имплантации
 Биопротез сердечного клапана трупный, стерильный
 Болт костный ортопедический <*>
 Вата медицинская <*>
 Винт ортодонтический анкерный <*>
 Винт костный динамический <*>
 Винт костный для черепно-лицевой хирургии, рассасывающийся <*>
 Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся,
 стерильный <*>
 Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный,
 нестерильный <*>
 Винт костный ортопедический, нерассасывающийся, стерильный <*>
 Винт костный ортопедический, рассасывающийся <*>
 Винт костный спинальный, нерассасывающийся <*>
 Винт костный спинальный, рассасывающийся <*>
 Воск костный, натуральный <*>
 Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного
 сустава керамический <*>
 Вкладыш для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного
 сустава, не ограничивающий движения, полиэтиленовый <*>
 Вкладыш для эндопротеза ацетабулярного компонента тазобедренного
 сустава ограничивающий полиэтиленовый <*>
 Вкладыш для эндопротеза головки плечевой кости
 Вкладыш для эндопротеза коленного сустава одномышелковый
 Вкладыш из ортопедического цемента
 Вкладыш тибиональный

Гайка ортопедическая <*>
 Гайка ортопедическая, нестерильная <*>
 Генератор импульсов для системы глубокой электростимуляции головного мозга <*>
 Генератор технеция - 99м*<*>
 Гильза для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытая <*>
 Головка реверсивного эндопротеза плечевого сустава
 Головка эндопротеза плечевого сустава с анкерным типом крепления
 Грелки, пузыри для льда, спринцовки <*>
 Держатель протеза сердечного клапана, одноразового использования
 Диагностические тест-полоски <*>
 Дистрактор внутрифасеточный для шейного отдела позвоночника имплантируемый<*>
 Дистрактор для черепно-лицевой кости имплантируемый<*>
 Жгуты кровоостанавливающие <*>
 Заглушка интрамедуллярного гвоздя <*>
 Заглушка для ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава<*>
 Заглушка для тибионального туннеля, неканюлированная
 Зажим для троса системы внутренней спинальной фиксации, стерильный<*>
 Зажим для фиксации лоскута черепной кости <*>
 Заплата сердечно-сосудистая, животного происхождения <*>
 Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая <*>
 Зонды <*>
 Имплантат для межостистой декомпрессии в поясничном отделе позвоночника, стерильный <*>
 Имплантат для пломбирования склеры, нерассасывающийся<*>
 Имплантат для регенерации влагалища сухожилия
 Имплантат для ремоделирования воронкообразной грудной клетки
 Имплантат для снижения нагрузки на коленный сустав
 Имплантат костезамещающий композитный <*>
 Имплантат костезаполняющий/костезамещающий углеродный <*>
 Имплантат костно-хрящевого матрикса
 Имплантат костного матрикса человеческого происхождения <*>
 Имплантат костного матрикса, животного происхождения, нерассасывающийся <*>
 Имплантат костного матрикса, животного происхождения, рассасывающийся <*>
 Имплантат костного матрикса, композитный <*>
 Имплантат костного матрикса, синтетический <*>

Имплантат костного матрикса, синтетический,
антибактериальный <*>

Имплантат орбитальный <*>

Имплантат суставного хряща биоматриксный

Имплантат тела позвонка на цементной основе <*>

Инжектор для интраокулярной линзы ручной, одноразового
использования <*>

Кава-фильтр, временный/постоянный <*>

Кава-фильтр, постоянный <*>

Калоприемники <*>

Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый трехкамерный
(бивентрикулярный)

Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый двухкамерный

Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный

Кардиомонитор имплантируемый

Катетеры <*>

Катетер для спинномозговой жидкости атриальный <*>

Катетер для спинномозговой жидкости
перitoneальный/атриальный <*>

Катетер интрацеребральный для инфузий/дренажа, длительного
использования <*>

Катетер перitoneальный дренажный <*>

Катетер перitoneальный, с лекарственным средством <*>

Кейдж для спондилодеза металлический, нестерильный <*>

Кейдж для спондилодеза металлический, стерильный <*>

Кейдж для спондилодеза полимерный, нестерильный <*>

Кейдж для спондилодеза полимерный, стерильный <*>

Кислород <*>

Клапан вентрикулоперitoneального/атриального шунта <*>

Клеенка подкладная <*>

Клей для соединения краев раны <*>

Клей/герметик хирургический, животного происхождения <*>

Клин для эндопротеза коленного сустава

Клиновидный клип для аневризмы, нестерильный <*>

Клиновидный клип для аневризмы, стерильный <*>

Клиповидный клип для лигирования, металлическая <*>

Клиповидный клип для скрепления краев раны, неразлагаемая
микроорганизмами <*>

Клиповидный клип для фиксации хирургической нити, рассасывающаяся <*>

Колпачок костный <*>

Кольцо для аннупластики аортального клапана

Кольцо для аннупластики митрального клапана

Кольцо для аннулопластики митрального (трехстворчатого) клапана
Кольцо капсулное стяжное <*>

Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный непокрытый

Компонент эндопротеза голеностопного сустава таранный покрытый

Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиональный непокрытый

Компонент эндопротеза голеностопного сустава тибиональный покрытый

Компонент эндопротеза головки бедренной кости биполярный

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный, непокрытый, металлический

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный непокрытый, полиэтиленовый

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный непокрытый с вкладышем

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный одномышелковый непокрытый, металлический

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный одномышелковый непокрытый, полиэтиленовый

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный покрытый

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный покрытый с вкладышем

Компонент эндопротеза коленного сустава тибиональный трабекулярный с вкладышем

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, непокрытый

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышелковый непокрытый

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный одномышелковый покрытый

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный поверхностный частичный

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный, покрытый

Компонент эндопротеза коленного сустава феморальный трабекулярный

Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой полимерный <*>

Компонент эндопротеза локтевого сустава локтевой с металлическим покрытием

Компонент эндопротеза локтевого сустава плечевой непокрытый

Компонент эндопротеза плечевого сустава гленоидный

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный из комбинированного материала <*>

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный металлический

Компонент эндопротеза тазобедренного сустава ацетабулярный полимерный <*>

- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, непокрытый, однокомпонентный <*>
- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный непокрытый, модульный <*>
- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный, покрытый, модульный <*>
- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный непокрытый
- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный ревизионный покрытый <*>
- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, модульный <*>
- Компонент эндопротеза тазобедренного сустава феморальный с "пресс-фит" фиксацией, однокомпонентный <*>
- Коннектор катетера для спинномозговой жидкости
- Коннектор шунта для спинномозговой жидкости <*>
- Крафт-пакет для стерилизации <*>
- Кружка Эсмарха <*>
- Крючок для спинальной фиксации <*>
- Ксенотрансплантат сосудистый <*>
- Лейкопластири <*>
- Лента хирургическая поддерживающая, неразлагаемая микроорганизмами <*>
- Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная <*>
- Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса <*>
- Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная <*>
- Линза интраокулярная переднекамерная псевдофакичная <*>
- Линза интраокулярная переднекамерная, факичная <*>
- Линза интраокулярная с иридокапсуллярной фиксацией <*>
- Линза интраокулярная с фиксацией к радужной оболочке <*>
- Мембрана стоматологическая для тканевой регенерации коллагеновая <*>
- Марля медицинская <*>
- Материал для замещения жидкости стекловидного тела глаза, постоперационное <*>
- Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, нерассасывающийся
- Материал для реконструкции мочевыводящих путей, из синтетического полимера, рассасывающийся
- Материал для эмболизации сосудов головного мозга

Материал хирургический противоспаечный, рассасывающийся<*>

Материал шовный хирургический из нержавеющей стали
(мононить) <*>

Материал шовный хирургический из нержавеющей стали
(полинить) <*>

Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы,
не превышающим 12 месяцев <*>

Металлоконструкции для проведения остеосинтеза, кроме
металлоконструкций, необходимых для оказания высокотехнологичной
медицинской помощи <*>

Мочеприемники <*>

Набор для имплантации к системе внутренней ортопедической фиксации
универсальный <*>

Набор для клипирования бедренной артерии <*>

Набор имплантатов для эмболизации сосудов <*>

Набор изделий для фиксации перелома кости пластиной,
нерассасывающийся, стерильный<*>

Набор пластин для фиксации для черепно-лицевой хирургии,
нерассасывающихся <*>

Наконечники к дозаторам механическим и электронным <*>

Насос инфузионный интратекальный имплантируемый,
программируемый <*>

Насос инфузионный общего назначения имплантируемый,
программируемый

Насос инфузионный эластомерный <*>

Нить хирургическая из натурального шелка, стерильная <*>

Нить хирургическая из полибутэфира <*>

Нить хирургическая из поливинилиденфторида <*>

Нить хирургическая из полиглактина <*>

Нить хирургическая из полиглактина, антибактериальная <*>

Нить хирургическая из полиглекапрона <*>

Нить хирургическая из полиглекапрона, антибактериальная <*>

Нить хирургическая из полигликолевой кислоты, полинить <*>

Нить хирургическая из полигликоната <*>

Нить хирургическая из полиглитона <*>

Нить хирургическая из полидиоксанона <*>

Нить хирургическая из полидиоксанона, антибактериальная <*>

Нить хирургическая из политетрафторэтилена <*>

Нить хирургическая из полиэфира <*>

Нить хирургическая из поли(L-лактид-кокапролактона) <*>

Нить хирургическая кетгутовая, простая <*>

Нить хирургическая кетгутовая, хромированная <*>

Нить хирургическая полиамидная, мононить <*>
 Нить хирургическая полиамидная, полинить, стерильная<*>
 Нить хирургическая полипропиленовая <*>
 Нить хирургическая полиэтиленовая <*>
 Нить хирургическая самофиксирующаяся из сополимера гликолида, диоксанона и триметиленкарбоната <*>
 Ножка удлиняющая для эндопротеза коленного сустава
 Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, модульная <*>
 Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая, модульная <*>
 Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая, непокрытая, однокомпонентная <*>
 Ножка эндопротеза бедренной кости непокрытая ревизионная
 Ножка эндопротеза бедренной кости покрытая ревизионная <*>
 Ножка эндопротеза бедренной кости с "пресс-фит" фиксацией <*>
 Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости непокрытая
 Ножка эндопротеза проксимального отдела плечевой кости с "пресс-фит" фиксацией
 Оболочка ацетабулярного компонента эндопротеза тазобедренного сустава <*>
 Ограничитель ортопедического цемента металлический <*>
 Ограничитель ортопедического цемента полимерный, нерассасывающийся, стерильный <*>
 Окклюдер кардиологический
 Отведение дефибриллятора эндокардиальное <*>
 Отведение для системы глубокой электростимуляции головного мозга
 Отведение имплантируемой системы нейромышечной электростимуляции поясничного отдела позвоночника
 Отведение электрокардиостимулятора коронарно-венозное
 Отведение электрокардиостимулятора эндокардиальное <*>
 Перекладина тракционной системы <*>
 Перфузор удлинитель стандарт <*>
 Перчатки (хирургические, анатомические) <*>
 Пластина/держатель фиксирующая для системы внутренней фиксации костно-реберного каркаса
 Пластина для безвинтовой фиксации кости из сплава с памятью формы <*>
 Пластина для краинопластики, моделируемая <*>
 Пластина для краинопластики, немоделируемая <*>
 Пластина для спинальной фиксации, нерассасывающаяся <*>
 Пластина для спинальной фиксации, рассасывающаяся <*>
 Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, рассасывающаяся<*>

Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся^{*}

Пластина накостная для фиксации переломов винтами, рассасывающаяся^{*}

Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, нестерильная^{*}

Пластина накостная для фиксации переломов винтами, нерассасывающаяся, стерильная^{*}

Повязки атравматические на гидрогелевой и текстильной основе^{*}

Помпа инсулиновая инфузионная амбулаторная со встроенным глюкометром^{*}

Помпа инфузионная инсулиновая амбулаторная^{*}

Порт инфузионный/инъекционный, имплантируемый^{*}

Порт/катетер инфузионный/инъекционный, имплантируемый^{*}

Проволока костная ортопедическая^{*}

Проволока лигатурная^{*}

Протез аортального клапана механический двустворчатый

Протез барабанной перепонки^{*}

Протез для восстановления перикарда

Протез имплантируемый радужной оболочки глаза/интраокулярная линза^{*}

Протез задней поверхности поясничного отдела позвоночника^{*}

Протез края глазницы

Протез кровеносного сосуда синтетический^{*}

Протез мениска

Протез митрального клапана механический двустворчатый

Протез мозговой оболочки^{*}

Протез пениса жесткий

Протез аортального клапана механический двустворчатый/протез аорты из биологического полимера

Протез сердечного клапана поворотно-дисковый

Протез слуховых косточек, частичный^{*}

Протез тазобедренного сустава временный

Протез твердой мозговой оболочки биоматриксный^{*}

Протез твердой мозговой оболочки, животного происхождения^{*}

Протез твердой мозговой оболочки, синтетический^{*}

Протез цепи слуховых косточек, тотальный^{*}

Протез яичка

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь)^{*}

Предметы ухода за больными (судна подкладные, бандажи, костыли, пеленки впитывающие одноразовые, памперсы для взрослых и детей)^{*}

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований^{*}

Связки искусственные<*>
 Сегмент интракорнеальный кольцевой <*>
 Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин <*>
 Сетка хирургическая для коррекции опущения тазовых органов, из синтетического полимера <*>
 Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, из синтетического полимера <*>
 Сетка хирургическая при абдоминальной грыже, полимерно-композитная <*>
 Сетка хирургическая универсальная, коллагеновая, рассасывающаяся <*>
 Сетка хирургическая универсальная, из синтетического полимера, рассасывающаяся <*>
 Сетка хирургическая универсальная, металлическая <*>
 Система внутренней ортопедической фиксации, с помощью пластин/винтов, нерассасывающаяся, стерильная<*>
 Система внутренней спинальной фиксации тел позвонков <*>
 Система внутренней фиксации костно-реберного каркаса
 Система глубокой электростимуляции головного мозга
 Система дентальной имплантации
 Система для модуляции сократительной способности сердца
 Система для имплантации среднего уха, частично имплантируемая <*>
 Система желудочковая вспомогательная имплантируемая
 Система имплантации среднего уха полностью имплантируемая
 Система кохлеарной имплантации
 Система кохлеарной имплантации с прямой акустической стимуляцией
 Системы одноразовые <*>
 Система противоэпилептической электростимуляции блуждающего нерва
 Система спинальной динамической стабилизации <*>
 Система трансфасеточной винтовой внутренней спинальной фиксации, стерильная<*>
 Система электростимуляции спинного мозга, для обезболивания
 Скоба костная ортопедическая, нерегулируемая, стерильная<*>
 Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга <*>
 Спираль для эмболизации сосудов головного мозга
 Средство гемостатическое на основе желатина <*>
 Средство гемостатическое на основе сахаридов растительного происхождения, рассасывающееся <*>
 Средство гемостатическое на основе коллагена <*>
 Средство гемостатическое на основе коллагена, антибактериальное <*>

Средство для замещения синовиальной жидкости <*>

Стент аортальный металлический непокрытый

Стент билиарный металлический непокрытый

Стент билиарный полимерный, нерассасывающийся<*>

Стент билиарный полимерно-металлический

Стент для бедренной артерии выделяющий лекарственное средство <*>

Стент для коронарных артерий выделяющий лекарственное средство, полностью рассасывающийся

Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием <*>

Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием <*>

Стент для коронарных артерий металлический непокрытый<*>

Стент для коронарных артерий с сетчатым каркасом<*>

Стент для периферических артерий, непокрытый металлический <*>

Стент для подвздошно-бедренного венозного сегмента <*>

Стент для почечной артерии металлический непокрытый<*>

Стент для сонной артерии металлический непокрытый<*>

Стент для сосудов головного мозга металлический непокрытый<*>

Стент для сосудов головного мозга, покрытый карборундом

Стент дуоденальный металлический непокрытый <*>

Стент мочеточниковый металлический непокрытый <*>

Стент мочеточниковый полимерный <*>

Стент пищеводный металлический непокрытый, стерильный

Стент пищеводный полимерно-металлический, стерильный<*>

Стент пищеводный полимерный, нерассасывающийся <*>

Стент трахеальный (бронхиальный) полимерный, нерассасывающийся, стерильный<*>

Стент уретральный непокрытый металлический, длительного использования<*>

Стент уретральный полимерный, длительного использования<*>

Стент-графт эндоваскулярный для абдоминальной аорты

Стент-графт эндоваскулярный для сосудов головного мозга

Стент-графт эндоваскулярный для нисходящего отдела грудной аорты

Стент-графт эндоваскулярный для подвздошно-бедренного артериального сегмента <*>

Стержень большеберцовый интрамедуллярный, нестерильный <*>

Стержень большеберцовый интрамедуллярный, стерильный <*>

Стержень для удлинения эндопротеза бедренной/большеберцовой кости, непокрытый <*>

Стержень интрамедуллярный бедренный, нестерильный <*>

Стержень интрамедуллярный бедренный, стерильный <*>

Стержень интрамедуллярный для артродеза, нестерильный <*>

Стержень интрамедуллярный для артродеза, стерильный <*>
 Стержень интрамедуллярный плечевой, нестерильный <*>
 Стержень интрамедуллярный плечевой, стерильный <*>
 Стержень костный ортопедический, нерассасывающийся <*>
 Стержень костный ортопедический, рассасывающийся <*>
 Тело реверсивного эндопротеза плечевого сустава
 Термометр медицинский <*>
 Трос системы внутренней спинальной фиксации, стерильный <*>
 Трубка для соединения нервных окончаний, рассасывающаяся, животного происхождения <*>
 Трубка для слезного канала <*>
 Трубки интубационные <*>
 Устройство для центрирования эндопротеза плечевой кости
 Фиксатор плечевой кости метафизарный <*>
 Фиксатор связок <*>
 Химические реагенты для производства анализов <*>
 Химические реагенты и среды, необходимые для проведения экстракорпорального оплодотворения <*>
 Хрусталик глаза искусственный (интраокулярная линза) стоимостью до пяти тысяч рублей, по медицинским показаниям без ограничения стоимости <*>
 Цемент костный, не содержащий лекарственные средства <*>
 Цемент костный, содержащий лекарственные средства <*>
 Централизатор ножки эндопротеза бедренной кости <*>
 Частицы для эмболизации сосудов, нерассасывающиеся <*>
 Частицы для эмболизации сосудов с химиотерапевтическим средством <*>
 Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава металлическая
 Чашка реверсивного эндопротеза плечевого сустава полимерная
 Шайба прокладочная ортопедическая, нестерильная <*>
 Шайба прокладочная ортопедическая, стерильная <*>
 Шовный материал <*>
 Шприцы одноразовые <*>
 Шунт артериовенозный <*>
 Шунт вентрикулоатриальный <*>
 Шунт вентрикулоперитонеальный <*>
 Шунт вентрикулоперитонеальный/вентрикулоатриальный <*>
 Шунт для лечения глаукомы <*>
 Шунт люмбоперитонеальный
 Шунт эндолимфатический
 Электроды ЭКГ одноразовые <*>
 Электрокардиостимулятор имплантируемый трехкамерный (бивентрикулярный)
 Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, без частотной

адаптации

Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, частотно-адаптивный

Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, без частотной адаптации<*>

Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, частотно-адаптивный <*>

Элемент соединительный для системы спинальной фиксации<*>

Эндопротез ацетабулярного компонента тазобедренного сустава керамический <*>

Эндопротез голеностопного сустава тотальный с неподвижной платформой

Эндопротез головки бедренной кости керамический <*>

Эндопротез головки бедренной кости металлический

Эндопротез головки плечевой кости, фиксируемый ножкой

Эндопротез коленного сустава двухкомпонентный

Эндопротез коленного сустава одномышелковый

Эндопротез коленного сустава тотальный с задней стабилизацией

Эндопротез коленного сустава тотальный с мобильной платформой

Эндопротез коленного сустава тотальный с сохранением крестообразной связки

Эндопротез коленного сустава тотальный шарнирный

Эндопротез локтевого сустава тотальный, шарнирный

Эндопротез лучезапястного сустава лучевой

Эндопротез лучезапястного сустава тотальный

Эндопротез лучезапястного сустава частичный

Эндопротез межпозвонкового диска поясничного отдела позвоночника тотальный <*>

Эндопротез межпозвонкового диска шейного отдела позвоночника тотальный, стерильный <*>

Эндопротез мыщелка нижней челюсти

Эндопротез надколенника полиэтиленовый

Эндопротез плечевого компонента локтевого сустава покрытый

Эндопротез плечевого сустава тотальный

Эндопротез плечевого сустава тотальный реверсивный

Эндопротез плечевого сустава частичный

Эндопротез плечевого сустава частичный биполярный

Эндопротез проксимального межфалангового сустава, модульный

Эндопротез проксимального межфалангового сустава, однокомпонентный

Эндопротез пястно-фалангового сустава

Эндопротез пястно-фалангового сустава, модульный

Эндопротез тазобедренного сустава поверхностный <*>

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-керамика <*>

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-металл <*>

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения керамика-полиэтилен <*>

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-металл <*>

Эндопротез тазобедренного сустава тотальный с парой трения металл-полиэтилен <*>

Эндопротез тела позвонка, нестерильный <*>

Эндопротез тела позвонка, стерильный <*>

Примечания:

1. Лекарственные препараты и медицинские изделия, не обозначенные "*" или "**", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета.

2. Лекарственные препараты и медицинские изделия, обозначенные "*", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

3. Лекарственные препараты, обозначенные "**", приобретаются медицинскими организациями за счет средств обязательного медицинского страхования только по заключению врачебной комиссии и согласованию с главным врачом (заместителем главного врача) при наличии абсолютных показаний для их назначения и предпочтения перед другими аналогичными препаратами.

**II. Лекарственные препараты и медицинские изделия,
необходимые для оказания первичной медико-санитарной помощи
в амбулаторных условиях**

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

A пищеварительный тракт и обмен веществ

A03 препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта

1	2	3	4
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин папаверин	раствор для инъекций раствор для инъекций
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	раствор для инъекций
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BA	препараты угля	активированный уголь	таблетки
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций

1	2	3	4
A12	минеральные добавки		
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для инъекций
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти trombotические средства		
B01A	анти trombotические средства		
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для инъекций
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	раствор для инъекций
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		

1	2	3	4
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	декстран	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия ацетат + натрия хлорид + калия хлорид натрия ацетат + натрия хлорид натрия лактата раствор сложный	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	магния сульфат натрия хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий; раствор для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		

1	2	3	4
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для инъекций
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для инъекций
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		фенилэфрин эpineфрин	раствор для инъекций раствор для инъекций
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

1	2	3	4
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат нитроглицерин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; таблетки аэрозоль подъязычный дозированный; раствор для инфузий концентрированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки пролонгированного действия
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EX	препараты для лечения заболеваний сердца комбинированные другие	левоментола раствор в ментил изовалерате	капсулы подъязычные; таблетки подъязычные
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренинергические средства центрального действия		
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
C03	диуретики		
C03C	"петлевые" диуретики		

1	2	3	4
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для инъекций
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AX	производные бензимидазола	бендазол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	метопролол	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой с модифицированным высвобождением;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки рапид- ретард, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для инъекций
C09	средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		

1	2	3	4
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	хлорнитрофенол	раствор для наружного применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06A	антибиотики для местного применения		
D06AA	тетрациклин и его производные	тетрациклин	мазь для наружного применения
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометил-тетрагидро-пиrimидин + сульфади-метоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07C	глюкокортикостероиды в комбинации с антибиотиками		
D07CA	глюкокортикостероиды слабоактивные в комбинации с антибиотиками	гидрокортизон + окситетрациклин	мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		

1	2	3	4
D08A	антиセプтики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения
D08AD	борная кислота и ее препараты	борная кислота	раствор для местного и наружного применения
D08AF	производные нитрофурана	нитрофурал	раствор для местного применения; мазь для местного и наружного применения
D08AG	препараты йода	йод йодинол	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения
D08AX	другие антиセプтики и дезинфицирующие средства	бриллиантовый зеленый водорода пероксид	раствор для наружного применения спиртовой раствор для местного и наружного применения

1	2	3	4
		калия перманганат серебра протеинат этанол	порошок для приготовления раствора для наружного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AX	прочие дерматологические препараты	вазелин глицерол	масло для наружного применения раствор для наружного применения
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюокортикоиды	гидрокортизон	раствор для инъекций; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения

1	2	3	4
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		преднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EB	производные сульфаниламидов	сульфаниламид сульфацетамид	мазь для местного и наружного применения капли глазные
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	линимент; капли глазные
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный анатоксин дифтерийно-столбнячный	

1	2	3	4
		анатоксин столбнячный* сыворотка противодифте- рийная сыворотка противостолб- нячная*	
J06B	иммуноглобулины		
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический* иммуноглобулин противостолбняч- ный человека*	
J07	вакцины		
J07B	вакцины вирусные		
J07BG	вirus бешенства - цельный инактивированный	вакцина антирабическая*	лиофилизат для приготовления раствора для внутrimышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутrimышечного введения
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		

1	2	3	4
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак кеторолак	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M02	препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		
M02A	препараты для местного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы		

1	2	3	4
M02AX	другие препараты для местного лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата	диметил-сульфоксид	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; раствор для наружного применения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01B	местные анестетики	оксибупрокайн	капли глазные
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокайн	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BB	пиразолоны, пиразолоны в комбинациях	метамизол натрия метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид	раствор для инъекций раствор для инъекций
N05	психотропные средства		
N05C	снотворные и седативные средства		

1	2	3	4
N05CM	прочие снотворные и седативные препараты	мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалиерианат валерианы настойка	раствор для приема внутрь
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин нафазолин	капли назальные капли назальные
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		

1	2	3	4
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для инъекций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	клемастин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		

1	2	3	4
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AB	стимуляторы дыхания	никетамид аммиак	раствор для инъекций раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01B	противовоспалительные препараты		
S01BC	производные уксусной кислоты и родственные соединения	индометацин	капли глазные
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	тетракаин	капли глазные

1	2	3	4
V	прочие препараты	экстемпоральная рецептура по необходимой номенклатуре	
V01	аллергены		
V01A	аллергены	аллергены по необходимой номенклатуре для проведения кожно-специфических проб	
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	натрия тиосульфат димеркаптопропан сульфонат натрия	раствор для инъекций раствор для внутримышечного и подкожного введения
V08	контрастные средства		
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; супензия для приема внутрь

Медицинские изделия

Бинты (марлевые, эластичные, гипсовые)

Вата медицинская

Гемостатический рассасывающий материал

Диагностические тест-полоски

Жгуты кровоостанавливающие

Крафт-пакет для стерилизации

Кружка Эсмарха

Лабораторная посуда

Лейкопластиры

Марля медицинская

Мелкий медицинский инструментарий со сроком службы, не превышающим 12 месяцев

Наконечники к дозаторам механическим и электронным

Перчатки (хирургические, анатомические, смотровые)

Природные органические и неорганические соединения для физиотерапии (парафин, озокерит, нафталан, лечебная грязь)

Расходные материалы для УЗИ, ЭКГ и рентген-исследований

Системы одноразовые

Салфетки спиртовые

Стекло предметное и покровное для клинико-диагностических лабораторных исследований

Термометр медицинский

Устройство одноразовое для определения скорости оседания эритроцитов

Химические реактивы для производства анализов

Шприцы одноразовые

Шовный материал

Примечания:

1. Лекарственные препараты и медицинские изделия не обозначенные "*", приобретаются медицинскими организациями как за счет средств обязательного медицинского страхования, так и за счет средств областного бюджета.

2. Лекарственные препараты, обозначенные "*", приобретаются медицинскими организациями только за счет средств областного бюджета".

5. Приложение 6 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 6

**к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов**

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии
с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном
лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия
отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии
с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых
лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей
с 50-процентной скидкой, за счет средств областного бюджета**

Группы населения и категории заболеваний	Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий	Вид лекарственной формы
1	2	3

I. Перечень препаратов, отпускаемых по рецептам врачей бесплатно

1. Граждане, страдающие следующими социально значимыми заболеваниями: туберкулез	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;
---	-----------------------------	--

1	2	3
		таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
бедаквилин		таблетки
изониазид		таблетки
левофлоксацин		таблетки, покрытые оболочкой;
лиnezолид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
моксифлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
морфин		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
налоксон + оксикодон		таблетки пролонгированного действия, покрытие пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытие пленочной оболочкой
офтлоксацин		капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки покрытие оболочкой; таблетки покрытие пленочной оболочкой;
пиразинамид		таблетки пролонгированного действия, покрытие пленочной оболочкой
протионамид		таблетки, покрытие оболочкой;
рифабутин		таблетки, покрытие пленочной оболочкой
рифампицин		капсулы капсулы;
		таблетки, покрытие оболочкой;
		таблетки, покрытие пленочной оболочкой
теризидон		капсулы
тиоуреидоимино-		таблетки, покрытие пленочной оболочкой
метилпиридиния		
перхлорат		
циклосерин		капсулы

1	2	3
	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система таблетки;
	этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	клотrimазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для местного применения;
	метронидазол	раствор для местного и наружного применения;
	хлоргексидин	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
	цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

1	2	3
гепатит В	ципрофлоксацин интерферон альфа	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные;

1	2	3
		лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;
	интерферон гамма	капли назальные
	ламивудин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и под кожного введения раствор для приема внутрь;
	пэгинтерферон альфа-2a	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пэгинтерферон альфа-2b	раствор для под кожного введения
	телбивудин	лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения
	урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капсулы;
		суспензия для приема внутрь;
	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	энтекавир	капсулы
гепатит С	даклатаасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблеток набор

1	2	3
интерферон гамма		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
интерферон альфа		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления сусpenзии для приема внутрь; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные;

1	2	3
СПИД, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	нарлапревир пэгинтерферон альфа-2а пэгинтерферон альфа-2б рибавирин ритонавир симепревир урсодезоксихолевая кислота фосфолипиды + глицирризиновая кислота цепэгинтерферон альфа-2b абакавир	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; капли назальные таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
		раствор для подкожного введения раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
атазанавир	капсулы	
дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
диданозин	капсулы	
	кишечнорастворимые; порошок для	
	приготовления раствора	
	для приема внутрь;	
	порошок для	
	приготовления раствора	
	для приема внутрь для	
	детей	
долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
зидовудин	капсулы;	
	раствор для приема	
	внутрь;	
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
ламивудин	раствор для приема	
	внутрь;	
лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	раствор для приема	
	внутрь;	
невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	суспензия для приема	
	внутрь;	
	таблетки;	
	таблетки покрытые пленочной оболочкой	
маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3
морфин		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
налоксон + оксикодон		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
ралтегравир		таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ритонавир		капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
саквинавир		
ставудин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь

1	2	3
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
	фосампренавир	трансдермальная терапевтическая система суспензия для приема внутрь;
	фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	элсульфавирин	таблетки, покрытые оболочкой
	этравирин	таблетки
	эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
онкологические заболевания	иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	
	абиратерон <*>	таблетки
	азатиоприн	таблетки
	аллопуринол	таблетки

1	2	3
амоксициллин		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые;
анастрозол		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ацетазоламид		таблетки
ацикловир		крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки;
бевацизумаб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бикалутамид		концентрат для приготовления раствора для инфузий
бупренорфин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пластины трансдермальный; раствор для инъекций

1	2	3
бусерелин		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
вандетаниб <*>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вемурафениб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гефитиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидроксикарбамид		капсулы
гозерелин		капсула для подкожного введения пролонгированного действия
дарбэпоэтин альфа		раствор для инъекций
дабрафениб <*>		капсулы
дексаметазон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
диазепам		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
диклофенак		капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения;

1	2	3
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с модифицированным высвобождением
тромеперидин		раствор для инъекций;
золедроновая кислота		таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
		раствор для инфузий

1	2	3
иматиниб		капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
иммуноглобулин человека нормальный интерферон альфа		гель для местного и наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и под кожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления сусpenзии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и под кожного введения; раствор для под кожного введения;

1	2	3
иксазомиб		суппозитории ректальные; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;
кальция глюконат		лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;
кальция фолинат		капли назальные капсулы таблетки капсулы;
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
кальция глюконат		таблетки
карецитабин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кетопрофен		капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением;
		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3
		раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
кеторолак		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для внутримышечного введения;
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки покрытые пленочной оболочкой
кобиметиниб		капсулы
		гель для подкожного введения
кризотиниб <*>		пролонгированного действия
ланреотид <*>		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые оболочкой;
лапатиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые оболочкой;
левофлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
лейпрорелин		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
		лиофилизат для приготовления супензии для подкожного введения пролонгированного действия;
		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
ленватиниб		капсулы
ломустин		капсулы
лорноксикам		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
медроксипрогестерон		супензия для внутримышечного введения;
		таблетки
меркаптопурин		таблетки
метилпреднизолон		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		таблетки

1	2	3
метотрексат		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
митотан		таблетки
митомицин		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
морфин		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
налоксон + оксикодон		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
октреотид		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
ондансетрон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизованные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пазопаниб <*>		

1	2	3
преднизолон		мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
прокарбазин <*>	капсулы	
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
сунитиниб	капсулы	
тамоксифен	таблетки;	
	таблетки, покрытые оболочкой;	
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
тапентадол	таблетки	
	пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
темозоломид	капсулы	
трамадол	капсулы;	
	раствор для инъекций;	
	суппозитории	
	ректальные;	
	таблетки;	
	таблетки	
	пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
	таблетки	
	с пролонгированным вы свобождением,	
	покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3
трастузумаб		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
трипторелин		лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
урсодезоксихолевая кислота		капсулы; супензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фентанил		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3
		трансдермальная терапевтическая система раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
филграстим		капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки;
флуконазол		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	флутамид	таблетки;
	фулвестрант	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	хлорамбуцил	раствор для внутримышечного введения
	хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой;
	церитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклофосфамид	капсулы
		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3
ципротерон		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
эверолимус		таблетки; таблетки
эпоэтин альфа		диспергируемые раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
эпоэтин бета		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
эрлотиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этопозид		капсулы

1	2	3
	иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	
сахарный диабет	алоглиптин вилдаглиптин глибенкламид гликлазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
	гозоглиптин дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	инсулин аспарт двуухфазный инсулин гларгин	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения

1	2	3
инсулин глулизин	раствор для подкожного введения	
инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения	
инсулин деглудек	раствор для подкожного введения	
инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	
инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения	
инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения	
инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций	
инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения	
ликсисенатид	раствор для подкожного введения	
линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
репаглинид		таблетки
саксаглиптин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		раствор для внутривенного введения;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	иглы инсулиновые для шприц-ручек, шприц-ручки, тест-полоски для определения уровня глюкозы в крови,	

1	2	3
	тест-полоски для определения уровня кетонов в крови детей с инсулинзависимым сахарным диабетом, расходные материалы для инсулиновых помп для детей	
психические расстройства и расстройства поведения	иные лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях агомелатин амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бензобарбитал бипериден бромдигидрохлор-фенил-бензодиазепин	таблетки таблетки таблетки

1	2	3
вальпроевая кислота		гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
винпоцетин		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
галантамин		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
галоперидол		капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
гидроксизин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
глицин		таблетки защечные;
диазепам		таблетки подъязычные раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;
зопиклон		таблетки, покрытые оболочкой
зуклопентиксол		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
имиપرامин		раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
карбамазепин		драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сироп;
		таблетки;
		таблетки пролонгированного действия;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
кветиапин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
кломипрамин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
клоназепам		таблетки
лакосамид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
леветирацетам		раствор для приема внутрь;
левомепромазин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лоразепам		таблетки, покрытые оболочкой
мемантин		капли для приема внутрь;
мидазолам		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		раствор для внутривенного и внутримышечного введения
нитразепам		таблетки
оксазепам		таблетки;
окскарбазепин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		суспензия для приема внутрь;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
оланзапин		таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
палиперидон		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
пароксетин		капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
перампанел		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
periциазин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
перфеназин		раствор для приема внутрь
пиофезин		таблетки, покрытые оболочкой
		таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением

1	2	3
пирацетам		капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
полипептиды коры головного мозга скота		таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
прегабалин		капсулы
ривастигмин		капсулы; трансдермальная терапевтическая система;
рисперидон		раствор для приема внутрь
		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		пролонгированного действия;
		раствор для приема внутрь;
		таблетки, диспергируемые в полости рта;
		таблетки для рассасывания;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сертиндол		таблетки, покрытые оболочкой
сертралин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
сульпирид		капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки;
тиоридазин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
топирамат		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тригексифенидил		капсулы;
трифлуоперазин		таблетки, покрытые оболочкой;
фенитоин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фенобарбитал		таблетки
флюоксетин		таблетки;
флупентиксол		таблетки (для детей)
флуфеназин		капсулы;
фонтурацетам		таблетки
хлорпромазин		раствор для
церебролизин		внутримышечного
этосуксимид		введения (масляный);
		таблетки, покрытые оболочкой
		раствор для
		внутримышечного
		введения (масляный)
		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		драже;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		раствор для инъекций
		капсулы

1	2	3
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
	бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
	гидрохлортиазид	таблетки с пролонгированным высвобождением,
	доксазозин	покрытые пленочной оболочкой
		таблетки
	индапамид	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		капсулы;
		таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
каптоприл		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой
карведилол		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лизиноприл		таблетки
лозартан		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мацитентан		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метопролол		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
моксонидин		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой;
нимодипин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
нифедипин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
периндоприл		таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пропранолол		таблетки
риоцигуат		таблетки покрытые пленочной оболочкой
соталол		таблетки
спиронолактон		капсулы;
		таблетки
фуросемид		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для инъекций;
		таблетки
эналаприл		таблетки

2. Граждане, страдающие
заболеваниями,
представляющими
опасность для окружающих:

1	2	3
гельминтозы, педикулез, акариаз и другие инфекции	бензилбензоат левамизол мебендазол пирантел празиквантел	мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения таблетки таблетки супспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3. Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет	лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <**>, иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	

1	2	3
4. Граждане, страдающие жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности	абатацепт агалсидаза бета адалимумаб алендроновая кислота альфакальцидол амлодипин амоксициллин + клавулановая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле) таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
	антиингибиторный коагулянтный комплекс аскорбиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
атенолол		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
	бетаметазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
	бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;
	варфарин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	винпоцетин	таблетки
	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
вориконазол		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
глицин		таблетки защечные; таблетки подъязычные
деферазирокс		таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
диклофенак		капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутrimышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки
		пролонгированного действия;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с модифицированным высвобождением
ивабрадин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки
изониазид		концентрат для
		приготовления раствора
иммуноглобулин		для инфузий
антитимоцитарный		
		таблетки;
иммуноглобулин		таблетки, покрытые
человека нормальный		пленочной оболочкой
калия и магния		раствор для инъекций;
аспарагинат		спрей назальный;
		спрей назальный
кальцитонин		дозированный
		лиофилизат для
канакинумаб		приготовления раствора
		для подкожного
		введения
каптоприл		таблетки;
		таблетки, покрытые
кларитромицин		оболочкой
		гранулы для
		приготовления
		суспензии для приема
		внутрь;
		капсулы;
		порошок для
		приготовления
		суспензии для приема
		внутрь;

1	2	3
колекальциферол		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
ко-тримоксазол		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
ларонидаза		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь;
лефлуномид		раствор для приема внутрь (масляный) суспензия для приема внутрь;
лозартан		таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий
ломефлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метилпреднизолон		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
метотрексат		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций;

1	2	3
микофенолата мофетил		раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
нитизинон		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
нифедипин		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
омепразол		капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
	пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	преднизолон	раствор для инъекций мазь для наружного применения; раствор для
		внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для инъекций;
	ритуксимаб	таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		раствор для подкожного введения

1	2	3
ромиплостим		порошок для приготовления раствора для подкожного введения
сапроптерин		таблетки диспергируемые
тиамин		раствор для внутримышечного введения
тоцилизумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
транексамовая кислота		раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
трипторелин		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения;

1	2	3
		лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
симоктог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
филграстим		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
флуконазол		капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фолиевая кислота		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
фосфолипиды + глицеризиновая кислота		капсулы
цефтриаксон		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3
		порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
		порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;
		порошок для приготовления раствора для инъекций
цианокобаламин		раствор для инъекций капсулы;
циклоспорин		капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
эзомепразол		капсулы кишечнорастворимые; таблетки
		кишечнорастворимые; таблетки
		кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки, покрытые оболочкой
элтромбопаг		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
эналаприл		таблетки
этамзилат		раствор для инъекций и наружного применения;
этанерцепт		таблетки
		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		раствор для подкожного введения

1	2	3
	специализированные продукты лечебного питания	
	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	
	иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	
5. Граждане, страдающие следующими заболеваниями: детские церебральные параличи	ацетазоламид баклофен ботулинический токсин типа А	таблетки раствор для интрапекального введения; таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3
	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы кишечнорастворимые;

1	2	3
		<p>капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;</p>

1	2	3
пирацетам		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для приема внутрь;
полипептиды коры головного мозга скота		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
тизанидин		капсулы с модифицированным высвобождением;
	этилметилгидроксиридины сукцинат	таблетки капсулы;
гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия	сапроптерин	таблетки диспергируемые аминокислоты для парентерального питания
муковисцидоз	специализированные продукты лечебного питания аминокислоты, включая комбинации с полипептидами амброксол	аминокислоты и их смеси капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций;

1	2	3
		сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
ацетилцистеин		
		порошок для приготовления сусpenзии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный;
вориконазол		раствор для ингаляций таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы
		кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые;
дорназа альфа ипратропия бромид + фенотерол		
левофлоксацин <*>		
панкреатин		

1	2	3
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки, покрытые оболочкой
тобрамицин		капли глазные;
		капсулы с порошком для ингаляций;
		раствор для ингаляций
урсодезоксихолевая кислота		капсулы;
		суспензия для приема внутрь;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
цефтазидим		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		порошок для приготовления раствора для инфузий;
		порошок для приготовления раствора для инъекций
		таблетки, покрытые оболочкой;
ципрофлоксацин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки
		пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
острая перемежающаяся порфирия	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		таблетки диспергируемые;
		таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	антиингибиторный коагулянтный комплекс бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии		

1	2	3
брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
гидроксикарбамид	капсулы	
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций	
деферазирокс	таблетки	
ибрутиниб	диспергируемые;	
идарубицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
иматиниб	капсулы	
имиглюцераза	капсулы	
интерферон альфа	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;	
	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;	

1	2	3
леналидомид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;	
ломустин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;	
мелфалан	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;	
меркаптопурин	раствор для инъекций;	
метотрексат	раствор для внутривенного и подкожного введения;	
	раствор для подкожного введения;	
	суппозитории ректальные;	
	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;	
	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;	
	капли назальные	
	капсулы	
	капсулы	
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	таблетки	
	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	
	раствор для инъекций;	
	раствор для подкожного введения;	
	таблетки;	

1	2	3
нилотиниб		таблетки, покрытые оболочкой;
обинутузумаб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
октоког альфа		капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий
прокарбазин		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
ривароксабан		капсулы
ритуксимаб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ромиплостим		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
руксолитиниб		порошок для приготовления раствора для подкожного введения
симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)		таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
транексамовая кислота		раствор для внутривенного введения
третиноин		капсулы
фактор свертывания крови IX		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фактор свертывания крови VIII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий (замороженный)

1	2	3
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
филграстим		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
флударабин		концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
флуконазол		капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
хлорамбуцил		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
циклоспорин		капсулы; мягкие; раствор для приема внутрь
циклофосфамид		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3
		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые сахарной оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	энтекавир	раствор для внутривенного
		и подкожного введения
	эпоэтин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного
		и подкожного введения;
	эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		раствор для внутривенного
		и подкожного введения
	эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
лучевая болезнь	этопозид	капсулы
	калий-железо	таблетки
	гексацианоферрат	
	калия йодид	таблетки;
		таблетки жевательные;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кальция тринатрия	раствор для внутривенного введения
	пентетат	и ингаляций

1	2	3
	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
лепра	адеметионин	кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки
	дапсон	иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях

1	2	3
тяжелая форма бруцеллеза	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
	гентамицин	капли глазные
	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная;
		мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки;
		эмulsionия для наружного применения
	дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения;

1	2	3
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с модифицированным высвобождением
доксициклин		капсулы;
		таблетки;
		таблетки диспергируемые
ибупрофен		гель для наружного применения;
		гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
		капсулы;
		крем для наружного применения;

1	2	3
		<p>мазь для наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p> <p>капсулы;</p> <p>капсулы пролонгированного действия;</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p>

1	2	3
		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия;
		таблетки с модифицированным высвобождением
кеторолак		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для внутримышечного введения;
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ко-тримоксазол		сuspензия для приема внутрь;
		таблетки
	левофлоксацин	капли глазные;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лорноксикам		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
метилпреднизолон		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		таблетки

1	2	3
офлоксацин		капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
парацетамол		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
преднизолон		мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
рифампицин		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
хлорамфеникол		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
цефтазидим		таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
цефтриаксон		порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
ципрофлоксацин		порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
системные хронические тяжелые заболевания кожи (атопический дерматит, пузырчатка, красный плоский лишай, псориаз, монетовидная экзема, локализованная склеродермия)	адеметионин алпростадил <*> бетаметазон гидрокортизон дапсон	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionия для наружного применения таблетки

1	2	3
дексаметазон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
доксициклин		капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
инфликсимаб		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
лоратадин		сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
метотрексат		концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мометазон		крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный;

1	2	3
пиридоксин преднизолон		раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
тиамин		раствор для инъекций мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
урсодезоксихолевая кислота		раствор для инъекций; таблетки
флуконазол		раствор для внутримышечного введения капсулы; сусpenзия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
фолиевая кислота		таблетки, покрытые пленочной оболочкой внутрь;
цетиризин		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; сироп;
цианокобаламин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций

1	2	3
	<p>иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях</p> <p>бронхиальная астма</p> <p>аминофиллин беклометазон</p>	<p>таблетки аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сусpenзия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный;</p>
	<p>беклометазон + формотерол будесонид</p>	

1	2	3
		раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный;
		суспензия для ингаляций дозированная
вилантерол + флутиказона фуроат		порошок для ингаляций дозированный
вилантерол + умеклидиния бромид		порошок для ингаляций дозированный
ипратропия бромид		аэрозоль для ингаляций дозированный;
ипратропия бромид + фенотерол		раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный;
лоратадин		раствор для ингаляций сироп;
		суспензия для приема внутрь;
		таблетки
мометазон + формотерол		аэрозоль для ингаляций дозированный
преднизолон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
салметерол + флутиказон		раствор для инъекций; таблетки
		аэрозоль для ингаляций дозированный;
		капсулы с порошком для ингаляций;
сальбутамол		порошок для ингаляций дозированный
		аэрозоль для ингаляций дозированный;
		аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
		капсулы для ингаляций;

1	2	3
ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева	тиотропия бромид формотерол бudesонид + формотерол цетиризин	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	абатацепт	
	адалимумаб	раствор для подкожного введения
	азатиоприн азитромицин	таблетки капсулы; порошок для приготовления супспензии для приема внутрь;

1	2	3
		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;
		таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	алендроновая кислота	таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	аллопуринол	таблетки
	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы;
		раствор для приема внутрь (в масле)
	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
		капсулы;
		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		таблетки;
		таблетки диспергируемые;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	апрениласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
верапамил		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
гидроксихлорохин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидрохлоротиазид		таблетки
голимумаб		раствор для подкожного введения
дексаметазон		раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		раствор для инъекций;
		таблетки
деносумаб		раствор для подкожного введения
дигоксин		таблетки;
диклофенак		таблетки (для детей)
		капли глазные;
		капсулы;
		капсулы
		кишечнорастворимые;
		капсулы
		с модифицированным высвобождением;
		раствор для внутримышечного введения;

1	2	3
		<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>раствор для инфузий</p>

1	2	3
ибупрофен		гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
изосорбida динитрат		капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард;
изосорбida мононитрат		

1	2	3
индапамид		капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
инфликсимаб		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
калия и магния аспарагинат		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки;
кальцитонин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
канакинумаб		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
кетопрофен		капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки;

1	2	3
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
кеторолак		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
лефлуномид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп;
лоратадин		супензия для приема внутрь;
лорноксикам		таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
метилпреднизолон		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
метотрексат		таблетки лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
микофенолата мофетил		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
микофеноловая кислота		таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3
морфин		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
налоксон + оксикодон		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
нитроглицерин		аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный;
нифедипин		таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением;

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
пеницилламин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
преднизолон		мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

1	2	3
ритуксимаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
секукинумаб		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
спиронолактон		капсулы; таблетки
сульфасалазин		таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тизанидин		капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
тофацитиниб		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тоцилизумаб		концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
устекинумаб		раствор для подкожного введения
фентанил		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система

1	2	3
	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
	цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
	эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
	этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
инфаркт миокарда (первые шесть месяцев)	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
аторвастатин		капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
ацетилсалициловая кислота		таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
ривароксабан <*>		кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
дабигатрана этексилат <*>		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
ивабрадин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
изосорбида динитрат		таблетки, покрытые пленочной оболочкой спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный;
изосорбида мононитрат		таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы
		пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
каптоприл		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
карведилол		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
клопидогрел		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки
лизиноприл		таблетки, покрытые оболочкой;
лозартан		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки
мельдоний		капсулы
метопролол		таблетки;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки
		пролонгированного действия,
		покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с замедленным высвобождением,
		покрытые оболочкой;
		таблетки с
		пролонгированным высвобождением,
		покрытые оболочкой
периндоприл		таблетки;
		таблетки,
		диспергируемые в полости рта;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
	пропранолол симвастатин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	эналаприл дабигатрана этексилат <*>	таблетки
состояние после операции по протезированию клапанов сердца	варфарин	капсулы
несахарный диабет	десмопрессин	таблетки
гипофизарный нанизм	гидрокортизон	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат таблетки; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; эмulsionия для наружного применения
	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный;

1	2	3
		таблетки;
		таблетки подъязычные;
		таблетки,
		диспергируемые
		в полости рта;
		таблетки-лиофилизат
левотироксин натрия		таблетки
соматропин		лиофилизат для
		приготовления раствора
		для подкожного
		введения;
		раствор для подкожного
		введения
флудрокортизон		таблетки
	иные лекарственные препараты	
	в соответствии	
	с утвержденными	
	федеральными	
	стандартами	
	медицинской помощи	
	в амбулаторных	
	условиях, в случаях	
	их отсутствия –	
	в соответствии	
	с иными	
	нормативными актами	
	оказания медицинской	
	помощи	
	в амбулаторных	
	условиях	
преждевременное половое развитие	гидрокортизон	лиофилизат для
		приготовления раствора
		для внутривенного
		и внутримышечного
		введения;
		суспензия для
		внутримышечного
		и внутрисуставного
		введения;
		таблетки

1	2	3
трипторелин		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением таблетки
флудрокортизон		
	иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии	

1	2	3
	с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	
рассеянный склероз	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для интракальвикального введения;
	баклофен	таблетки
		капли для приема внутрь;
	бетагистин	капсулы;
		таблетки
	бисакодил	суппозитории ректальные;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
		таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
	диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3
ибупрофен		гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
интерферон бета-1b		лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
интерферон бета-1a		лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

1	2	3
калия и магния аспарагинат		раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой сироп
карбамазепин		таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой сироп
лактулоза леводопа + бенсеразид		капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые концентрат для приготовления раствора для инфузий
натализумаб		раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
неостигмина метилсульфат		таблетки
пиридостигмина бромид		

1	2	3
	ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
	тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	флюоксетин	капсулы; таблетки
	цианокобаламин этилметилгидроксипиридина сукцинат	раствор для инъекций капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
миастения	азатиоприн иммуноглобулин человека нормальный метилпреднизолон	таблетки
	неостигмина метилсульфат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
	пиридостигмина бромид	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки

1	2	3
	преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
	циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
миопатия	метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
	пиридоксин пиридостигмина бромид	раствор для инъекций таблетки
	преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы;

1	2	3
		мазь для наружного применения;
		раствор для приема внутрь;
		раствор для приема внутрь (масляный);
		раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
	тиамин	раствор для внутримышечного введения
мозжечковая атаксия Мари	цианокобаламин галантамин	раствор для инъекций капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пиридоксин пиридостигмина бромид	раствор для инъекций таблетки
	тиамин	раствор для внутримышечного введения
	церебролизин цианокобаламин	раствор для инъекций раствор для инъекций
		иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия –

1	2	3
	в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	
болезнь Паркинсона	амантадин	таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	амитриптилин	капсулы
		пролонгированного действия;
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бромокриптин	таблетки
	леводопа +	капсулы;
	бенсеразид	капсулы
		с модифицированным высвобождением;
		таблетки;
		таблетки
		диспергируемые
	леводопа +	таблетки
	карбидопа	капсулы
	морфин	пролонгированного действия;
		раствор для инъекций;
		раствор для подкожного введения;
		таблетки
		пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки
		пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
налоксон + оксикодон		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
пароксетин		капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
пирибедил		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
прамипексол		таблетки;
		таблетки пролонгированного действия
пропранолол		таблетки
ривастигмин		капсулы;
		трансдермальная терапевтическая система;
		раствор для приема внутрь;
		таблетки
тригексифенидил		таблетки

1	2	3
	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система капсулы; таблетки
хронические урологические заболевания	катетеры Пеццера	
глаукома, катаракта	ацетазоламид бутил аминогидрокси-пропоксиfenоксиметил-метилоксациазол дорзоламид пилокарпин тафлупрост тимолол	таблетки капли глазные
Аддисонова болезнь	гидрокортизон	капли глазные капли глазные капли глазные гель глазной; капли глазные крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionия для наружного применения

1	2	3
	преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
шизофрения	флудрокортизон галоперидол	таблетки капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки
	оланzapин	пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		таблетки
		диспергируемые;
		таблетки
		диспергируемые в полости рта;
		таблетки для рассасывания;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
палиперидон		суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
рисперидон		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сульпирид		капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тригексифенидил		таблетки
трифлуоперазин		таблетки, покрытые оболочкой
флупентиксол		раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3
	иные лекарственные препараты в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	
эпилепсия	бриварацетам вальпроевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
карбамазепин		сироп; таблетки;
		таблетки пролонгированного действия;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
лакосамид		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		раствор для приема внутрь;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
леветирацетам		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		таблетки
метилпреднизолон		суспензия для приема внутрь;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
оксскарбазепин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		капсулы
перампанел		
прегабалин		

1	2	3
	топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;
	фенитоин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	фенобарбитал	таблетки
	фолиевая кислота	таблетки (для детей)
	фосфолипиды + глицеризиновая кислота	таблетки;
	эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
	этосуксимид	капсулы
	иные лекарственные препараты	
	в соответствии с утвержденными федеральными стандартами	
	медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия –	
	в соответствии с иными нормативными актами	
	оказания медицинской помощи	
	в амбулаторных условиях	
сифилис	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

1	2	3
метронидазол		раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
хлоргексидин		раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
цефтриаксон		порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
ципрофлоксацин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
6. Граждане, перенесшие пересадку органов и тканей	адеметионин азатиоприн альфакальцидол амлодипин амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (в масле) таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления супспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
		таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
ацетилсалициловая кислота		таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
ацикловир		таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
бисопролол		таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
валганцикловир		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
верапамил		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
висмута трикалия дицитрат		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
вориконазол		порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
доксициклин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы;
железа (III) гидроксид полимальтозат		таблетки диспергируемые; капли для приема внутрь;
железа (III) гидроксида сахарозный комплекс		раствор для приема внутрь;
кальцитонин		сироп;
кальцитриол		таблетки жевательные;
каптоприл		раствор для внутривенного введения
кларитромицин		раствор для инъекций;
		спрей назальный;
		спрей назальный дозированный
		каプсулы
		таблетки;
		таблетки, покрытые оболочкой
		гранулы для приготовления
		суспензии для приема внутрь;
		капсулы;
		порошок для приготовления
		суспензии для приема внутрь;
		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
ко-тимоксазол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
ламивудин	суспензия для приема внутрь;	таблетки раствор для приема внутрь;
левофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, покрытые оболочкой;
лиnezолид	таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;
лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;	таблетки, покрытые оболочкой;
метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
метопролол		

1	2	3
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;
		таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой капсулы;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
микофенолата мофетил		таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
микофеноловая кислота		таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
	моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки;
нифедипин		таблетки, покрытые оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой, с модифицированным высвобождением;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3
		таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
омепразол		капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
офлоксацин		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
периндоприл		таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
преднизолон		мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
ранитидин		таблетки, покрытые оболочкой;
симвастатин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терипаратид <*>		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
такролимус		капсулы; капсулы пролонгированного действия; мазь для наружного применения
урсодезоксихолевая кислота		капсулы; супспензия для приема внутрь;
фамотидин		таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3
	флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
	циклоспорин	капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
	ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	эверолимус	таблетки; таблетки
	эналаприл	диспергируемые
	энтекавир	таблетки
	эпоэтин альфа	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и под кожного введения
	эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и под кожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для под кожного введения; раствор для внутривенного и под кожного введения

1	2	3
7. Граждане при оказании им паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому	лекарственные препараты для медицинского применения, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов <**> и медицинские изделия, имплантируемые в организм человека <***>	

II. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Категории граждан, имеющие право на получение препаратов, отпускаемых по рецептам врачей с 50-процентной скидкой:

1. Пенсионеры, получающие пенсию по старости или по случаю потери кормильца в минимальных размерах.

2. Лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо проработавшие менее шести месяцев и награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в годы Великой Отечественной войны.

3. Лица, подвергшиеся политическим репрессиям в виде лишения свободы, ссылки, высылки, направления на спецпоселение, привлечения к принудительному труду в условиях ограничения свободы, в том числе в "рабочих колоннах НКВД", иным ограничениям прав и свобод, необоснованно помещенные в медицинские организации, оказывающие психиатрическую помощь в стационарных условиях, и впоследствии реабилитированные, в том числе лица из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности; лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, включая граждан из числа репрессированных народов, подвергшихся репрессиям на территории Российской Федерации по признакам национальной и иной принадлежности.

Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий	Вид лекарственной формы
1	2
абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абакавир+ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абакавир+ламивудин+зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
абиратерон <*>	раствор для подкожного введения;
агалсидаза альфа	лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий
агалсидаза бета	таблетки
агомелатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
адалимумаб	лиофилизат для приготовления концентрат для приготовления раствора для инфузий
адеметионин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
азатиоприн	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
азитромицин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
азоксимера бромид	таблетки капсулы;
	порошок для приготовления супензии для приема внутрь;
	порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей);
	порошок для приготовления супензии пролонгированного действия для приема внутрь;
	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
	суппозитории вагинальные и ректальные;
	таблетки

1	2
алендроновая кислота	таблетки;
алирокумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для подкожного введения
аллергены бактерий	раствор для внутривенного введения
аллопуринол	раствор для внутривенного введения
алоглиптина	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
альфакальцидол	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
амантадин	капли для приема внутрь;
амбризентан	капсулы;
амброксол	раствор для приема внутрь (масляный); раствор для внутривенного введения
аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые оболочкой;
аминофиллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
амиодарон	таблетки пролонгированного действия; пастилки;
	раствор для приема внутрь;
	раствор для приема внутрь и ингаляций;
	сироп;
	таблетки;
	таблетки диспергируемые;
	таблетки для рассасывания;
	таблетки шипучие
	гранулы замедленного высвобождения
	для приема внутрь;
	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
	гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
	гранулы кишечнорастворимые;
	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	таблетки
	таблетки

1	2
амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;
амлодипин	таблетки, покрытые оболочкой;
амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;
амоксициллин+ (claveулановая кислота)	капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки;
ампициллин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
анатоксин дифтерийно- столбнячный	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
анатоксин дифтерийный	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
анатоксин столбнячный	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
антиингбиторный коагулянтный комплекс	супензия для внутримышечного и подкожного введения;
антитоксин ботулинический типа а	супензия для внутримышечного и подкожного введения
антитоксин ботулинический типа в	супензия для подкожного введения
антитоксин ботулинический типа е	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
антитоксин гангренозный	раствор для инъекций
антитоксин дифтерийный	раствор для инъекций
	раствор для внутримышечного и подкожного введения

1	2
антитоксин столбнячный	раствор для инъекций
антитоксин яда гадюки	раствор для инъекций
обыкновенной	
апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия;
	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
	порошок для приема внутрь;
	таблетки
атазанавир	капсулы
атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
атенолол	таблетки;
	таблетки, покрытые оболочкой;
аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капсулы;
	таблетки, покрытые оболочкой;
атропин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капли глазные;
	раствор для инъекций
афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения;
	концентрат для приготовления раствора для инфузий
ацетазоламид	таблетки
ацетилсалациловая кислота	таблетки;
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой

1	2
ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки;
баклофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для интракраниального введения; таблетки
бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
бедаквилин	таблетки
беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сусpenзия для ингаляций
беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления сусpenзии для внутримышечного введения; порошок для приготовления сусpenзии для внутримышечного введения пролонгированного действия
бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмulsionия для наружного применения
бензобарбитал	таблетки

1	2
бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бипериден	таблетки
бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой таблетки;
бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые
бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2
ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бриварацетам	таблетки
бромдигидрохлор-	
фенилбензодиазепин	
бромокриптин	аэрозоль для ингаляций дозированный;
будесонид	капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная порошок для ингаляций дозированный; капсул с порошком для ингаляций набор пластырь трансдермальный; раствор для инъекций
будесонид + формотерол	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения
бупренорфин	пролонгированного действия
бусерелин	таблетки, покрытые оболочкой капли глазные
бусульфан	
бутиламиногидрокси-	
пропоксиfenоксиметил	
метилоксациазол	
вакцина для лечения рака мочевого	лиофилизат для приготовления супензии
пузыря бцж	для внутрипузырного введения
валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2
вандетаниб <*>	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
варфарин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
ведолизумаб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
велаглюцераза альфа	гранулы с пролонгированным высвобождением
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
верапамил	таблетки
вилантерол + умеклидиния бромид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
вилантерол + флутиказона фуроат	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
вилдаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
винblastин	таблетки, покрытые оболочкой;
винкристин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
винорелбин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
винпоцетин	порошок для ингаляций дозированный
висмодегиб	порошок для ингаляций дозированный
висмута трикалия дицитрат	таблетки
вода для инъекций	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	раствор для внутривенного введения
	капсулы;
	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	таблетки;
	таблетки, покрытые оболочкой
	капсулы
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

1	2
водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
гадобутрол	раствор для внутривенного введения
гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
гадодиамид	раствор для внутривенного введения
гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;
галоперидол	таблетки покрытые пленочной оболочкой; капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
ганиреликс	раствор для подкожного введения
ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
гатифлоксацин	таблетки покрытые пленочной оболочкой
гексопреналин	таблетки
гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
гентамицин	капли глазные
гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsionия для наружного применения

1	2
гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
гидроксикарбамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гидроксихлорохин	таблетки
гидрохлоротиазид	капли глазные
гипромеллоза	раствор для подкожного введения
глатирамера ацетат	таблетки
глибенкламид	таблетки;
гликлазид	таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением;
гликопиррония бромид	таблетки с пролонгированным высвобождением
гликопиррония бромид+индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
глицин	капсулы с порошком для ингаляций
глутамил-цистеинил-глицин динатрия	таблетки защечные;
гозерелин	таблетки подъязычные раствор для инъекций
гозоглиптин	капсула для подкожного введения
голимумаб	пролонгированного действия;
гонадотропин хорионический	имплантат
дабигатрана этексилат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дабрафениб <*>	раствор для подкожного введения
дазатиниб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
даклатаасвир	капсулы
дапаглифлозин	капсулы
дапсон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дарбэпоэтин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дасабувир; омбитасвир+	таблетки
паритапревир+ ритонавир	раствор для инъекций
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	таблеток набор

1	2
даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
дегареликс	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; имплантат для интравитреального введения
декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) раствор для подкожного введения капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат
деносумаб	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
десмопрессин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки; таблетки (для детей) капсулы кишечнорастворимые;
деферазирокс	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
джозамицин	
диазепам	
дигоксин	
диданозин	

1	2
дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки пролонгированного действия;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки с модифицированным высвобождением
димеркартопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
диоксометилтетрагидро- пирамидин+сульфадиметоксин+ тримекаин+ хлорамфеникол	мазь для наружного применения
дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
	раствор для внутримышечного введения;
	таблетки
	таблетки;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
доксазозин	капсулы;
	таблетки;
	таблетки диспергируемые
доксициклин	

1	2
доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий;
	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
долутегравир дорзоламид дорназа альфа доцетаксел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные раствор для ингаляций концентрат для приготовления раствора для инфузий
дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксид полимальтозат	раствор для внутривенного введения
железа (III) гидроксид сахарозный комплекс комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала железа карбоксимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные раствор для внутривенного введения
зидовудин+ламивудин	таблетки жевательные
	раствор для внутривенного введения; капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2
золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
зопиклон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
зуклопентиксол	раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ибрутиниб	раствор для внутримышечного введения (масляный);
ибuproфен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
ивабрадин	капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения;
идарубицин	раствор для внутривенного введения;
идурсульфаза	суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
изониазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
изониазид+ломефлоксацин+	таблетки пролонгированного действия,
пиразинамид+этамбутол+	покрытые оболочкой;
(пиридоксин)	суспензия для приема внутрь (для детей)
изониазид+пиразинамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изониазид+пиразинамид+	таблетки
рифампицин	таблетки диспергируемые;
рифампицин+ этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
рифампицин+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этамбутол+(пиридоксин)	таблетки, покрытые оболочкой

1	2
изониазид+рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
изониазид+этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
изосорбida динитрат	таблетки
изосорбida мононитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;
иксазомиб	таблетки пролонгированного действия;
иматиниб	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
имиглюцераза	капсулы
имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты (циластатин)	капсулы;
имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
иммуноглобулин антирабический	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин антитимоцитарный	капсулы
иммуноглобулин против клещевого энцефалита	драже;
иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного и под кожного введения; раствор для инъекций
иммуноглобулин против клещевого энцефалита	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
иммуноглобулин против клещевого энцефалита	раствор для внутримышечного введения
иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения

1	2
иммуноглобулин человека нормальный	раствор для инфузий; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
иммуноглобулин человека противостафилококковый индакатерол индапамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения капсулы с порошком для ингаляций капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий
инозин+меглумин+ метионин+никотинамид+янтарная кислота инозин+никотинамид+ рибофлавин+янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; раствор для внутривенного введения
инозин+никотинамид+ инсулин аспарт	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; раствор для внутривенного и подкожного введения
инсулин аспарт двухфазный инсулин дегludeк + инсулин аспарт инсулин гларгин инсулин глулизин инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин дегludeк	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения

1	2
инсулин детемир	раствор для подкожного введения
инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суппозиции для приема внутрь; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; капли назальные; суппозитории ректальные; мазь для местного и наружного применения; гель для местного и наружного применения
интерферон бета -1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения

1	2
интерферон бета -1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
интерферон гамма	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
йоверсол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного и внутриартериального введения
йогексол	раствор для инъекций
йод+(калия йодид+глицерол)	раствор для местного применения; спрей для местного применения
йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения; раствор для инъекций
йопромид	раствор для инъекций
ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
ипратропия бромид+фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
кагоцел	таблетки
калий-железо гексацианоферрат	таблетки
калия и магния аспарагинат	таблетки;
калия йодид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный; спрей назальный
кальцитриол	капсулы

1	2
кальция глюконат	таблетки
кальция фолинат	капсулы;
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
карецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
каптоприл	таблетки;
карбамазепин	таблетки, покрытые оболочкой сироп;
	таблетки;
	таблетки пролонгированного действия;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
карведилол	таблетки;
карфилзомиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кветиапин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кетопрофен	капсулы;
	капсулы пролонгированного действия;
	капсулы с модифицированным высвобождением;
	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
	раствор для инфузий и внутримышечного введения;
	суппозитории ректальные;
	суппозитории ректальные (для детей);
	таблетки;

1	2
кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь;
клиндамицин	таблетки, покрытые оболочкой;
кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы
кломифен	таблетки, покрытые оболочкой;
клоназепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
клонидин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
клопидогрел	таблетки
клотримазол	таблетки
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
колекальциферол	капли для приема внутрь;
корифоллитропин альфа	раствор для приема внутрь (масляный)
ко-тримоксазол	раствор для под кожного введения супензия для приема внутрь;
кофеин	таблетки раствор для под кожного введения; раствор для под кожного и субконъюнктивального введения

1	2
кризотиниб <*>	капсулы
кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный;
	капли глазные;
	капсулы;
	спрей назальный дозированный;
	спрей назальный
ксилометазолин	гель назальный;
	капли назальные;
	капли назальные (для детей);
	спрей назальный;
	спрей назальный дозированный;
	спрей назальный дозированный (для детей)
лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лактулоза	сироп
ламивудин	раствор для приема внутрь;
ланреотид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	гель для подкожного введения
лапатиниб	пролонгированного действия
лаппаконитина гидробромид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ларонидаза	таблетки
левамизол	концентрат для приготовления раствора
леветирацетам	для инфузий
левобутиракайн	таблетки
леводопа+ (бенсеразид)	раствор для приема внутрь;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	раствор для инъекций
леводопа+(карбидопа)	капсулы;
левомепромазин	капсулы с модифицированным
левотироксин натрия	высвобождением;
левофлоксацин <*>	таблетки;
	таблетки диспергируемые
	таблетки
	таблетки, покрытые оболочкой
	таблетки
	капли глазные;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2
лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением;
	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
леналидомид	капсулы
ленватиниб	капсулы
лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лидокайн	гель для местного применения;
	капли глазные;
	спрей для местного и наружного применения;
	спрей для местного применения дозированный
лизиноприл	таблетки
ликсисенатид	раствор для подкожного введения
линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капли глазные;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ломефлоксацин+ пиразинамид+	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
протионамид+ этамбутол+	
(пиридоксин)	
ломустин	капсулы
лоперамид	капсулы;
	таблетки;
	таблетки для рассасывания;
	таблетки жевательные;
	таблетки лиофилизированные;
	таблетки-лиофилизат

1	2
лопинавир+ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
лоратадин	сироп;
лорноксикам	суспензия для приема внутрь; таблетки
магния сульфат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
макрогол	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
маннитол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
маравирок	порошок для ингаляций дозированный
мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
мебендазол	капсулы пролонгированного действия;
меглюмина акридонацетат	таблетки, покрытые оболочкой; капсулы с пролонгированным высвобождением;
меглюмина натрия сукцинат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
медроксипрогестерон	таблетки
мелфалан	раствор для инфузий
мельдоний	сусpenзия для внутримышечного введения;
мемантин	таблетки
менадиона натрия бисульфит	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
меркаптопурин	капсулы
	капли для приема внутрь;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	раствор для внутримышечного введения
	таблетки

1	2
месалазин	суспензия ректальная; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия; суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
месна	раствор для внутривенного введения
метилдопа	таблетки
метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин	капли назальные
метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций;

1	2
метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для подкожного введения раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки;
метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
мефлохин	таблетки
миглустат	капсулы
мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
микоферолата мофетил	капсулы;
микофероловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
митоксантрон	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;
митомицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций

1	2
митотан	таблетки
моксифлоксацин	капли глазные;
моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
мометазон	таблетки, покрытые оболочкой;
мометазон+ формотерол мороктоког альфа	таблетки, покрытые пленочной оболочкой крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения аэрозоль для ингаляций дозированный лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
налоксон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
налоксон+оксицодон	раствор для инъекций
налтрексон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
нандролон	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки;
нарлапревир натализумаб	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
натамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
натрия амидотризоат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
калия хлорид+ кальция хлорид+	суппозитории вагинальные
натрия хлорид+ натрия лактат	раствор для инъекций
натрия оксибутират	раствор для инфузий
	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2
натрия хлорид	раствор для инъекций;
невирапин	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций; суспензия для приема внутрь; таблетки;
неларабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
неостигмина метилсульфат	раствор для инфузий
ниволумаб	раствор для внутривенного и подкожного введения;
нилотиниб	раствор для инъекций;
нимодипин	таблетки
нинтеданиб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
nistatin	капсулы
нитизинон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
нитразепам	капсулы мягкие
нитроглицерин	таблетки, покрытые оболочкой;
нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2
нонаког альфа	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
норэpineфрин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
норэтистерон обинутузумаб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
окрелизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
оксазепам	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
оксалиплатин	таблетки
оксациллин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
оксибупрокайн	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
окскарбазепин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
октреотид	таблетки
	капли глазные
	суспензия для приема внутрь;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения
	пролонгированного действия;
	микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;

1	2
оланzapин	микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для ингаляций дозированный лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения капсулы;
олодатерол+тиотропия бромид омализумаб	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп;
ондансетрон	суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки лиофилизованные; раствор для инъекций капсулы капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная;
осельтамивир оффлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пазопаниб <*>	

1	2
паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
палиперидон	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
панитумумаб	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
панкреатин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
парацетамол	концентрат для приготовления раствора для инфузий капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
парикальцитол	таблетки, покрытые оболочкой; гранулы кишечнорастворимые гранулы для приготовления супензии для приема внутрь;
парнапарин натрия	раствор для инфузий;
пароксетин	сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); супензия для приема внутрь;
пасиреотид	супензия для приема внутрь (для детей); таблетки;
пембролизумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
пеметрексед	раствор для подкожного введения капли для приема внутрь;
пеницилламин	таблетки, покрытые оболочкой
перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2
периндоприл	таблетки;
перициазин	таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
пертузумаб	раствор для приема внутрь концентрат для приготовления раствора для инфузий
перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
пилокарпин	капли глазные
пимекролимус	крем для наружного применения
пипофезин	таблетки;
пиразинамид	таблетки с модифицированным высвобождением
пирантел	таблетки;
пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой сусpenзия для приема внутрь; таблетки;
пирибедил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым
пиридостигмина бромид	высвобождением, покрытые оболочкой;
пирфенидон	таблетки с контролируемым
платифиллин	высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
повидон-йод	раствор для инъекций
полипептиды коры головного мозга скота	таблетки
празиквантел	капсулы
прамипексол	раствор для подкожного введения; таблетки
прегабалин	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
	таблетки пролонгированного действия капсулы

1	2
преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
прогестерон	капсулы
прокайн	раствор для инъекций
прокайнамид	таблетки
прокарбазин <*>	капсулы
пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные
пропранолол	таблетки
протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
пэгинтерферон альфа-2a	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
пэгинтерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
ралтегравир	раствор для подкожного введения
ралтитрексид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные
ранибизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
ранитидин	раствор для внутриглазного введения
регографениб	таблетки, покрытые оболочкой;
репаглинид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ретинол	таблетки драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы;
	мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения

1	2
рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
рибоциклиб ривароксабан <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система;
рилпивирин+ тенофовир+ эмтрицитабин	раствор для приема внутрь
риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
ритуксимаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы мягкие концентрат для приготовления раствора для инфузий;
рифабутин	раствор для подкожного введения
рифамицин	капсулы капли ушные; капсулы;
рокурония бромид	таблетки, покрытые оболочкой;
ромиплостим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для подкожного введения
ропивакаин	раствор для инъекций
руксолитиниб	таблетки
саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой;
саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2
салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций;
сапроптерин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
себелипаза альфа	таблетки диспергируемые
севеламер	концентрат для приготовления раствора для инфузий
севофлуран	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
секукинумаб	жидкость для ингаляций
сеннозиды А и В	раствор для подкожного введения;
сертиндол	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
сертралин	таблетки
симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
симепревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
симоктог альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	таблетки, покрытые оболочкой;
ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
смектит диоктаэдрический	капсулы
солифенацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
соматропин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
сорафениб	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
сotalол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
софосбувир	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
	раствор для подкожного введения
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	таблетки
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2
спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;
спиронолактон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ставудин	капсулы;
стронция ранелат	таблетки
сульпирид	капсулы;
сульфасалазин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
сунитиниб	порошок для приготовления супензии для приема внутрь
такролимус	капсулы;
талиглюцераза альфа	раствор для приема внутрь;
тамоксифен	таблетки;
тамсулозин	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капсулы кишечнорастворимые
	пролонгированного действия;
	капсулы пролонгированного действия;
	капсулы с модифицированным
	высвобождением;
	таблетки пролонгированного действия,
	покрытые пленочной оболочкой;
	таблетки с контролируемым
	высвобождением, покрытые оболочкой;

1	2
тапентадол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
тафлупрост	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;
тедизолид	капсулы с пролонгированным высвобождением
телбивудин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
темозоломид	капли глазные
тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
теризидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
терипаратид <*>	капсулы;
терифлуномид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
тестостерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тестостерон (смесь эфиров)	капсулы
тетрабеназин	раствор для подкожного введения
тетрациклин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тиамазол	гель для наружного применения;
тиамин	капсулы;
тизанидин	раствор для внутримышечного введения
тикарелор	раствор для внутримышечного введения
тилорон	капсулы с модифицированным высвобождением;
тимолол	таблетки
тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капсулы;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капли глазные;
	гель глазной
	капсулы;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2
тиоридазин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий таблетки, покрытые оболочкой;
тиотропия бромид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций капсулы;
топирамат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
тофацитиниб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
тоцилизумаб	раствор для подкожного введения капсулы;
трамадол	раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения;
трастузумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

1	2
трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
третиноин	капсулы
тригексифенидил	таблетки
тремеперидин	раствор для инъекций; таблетки
трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
	раствор для подкожного введения;
	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением
трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
тропикамид	капли глазные
умифеновир	капсулы;
урапидил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
урсодезоксихолевая кислота	капсулы пролонгированного действия капсулы; суспензия для приема внутрь;
устекинумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
фактор роста эпидермальный	раствор для подкожного введения
фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)

1	2
фактор свертывания крови VIII+фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;
фенилэфрин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций
фенитоин	таблетки
фенобарбитал	таблетки;
феноксиметилпенициллин	таблетки (для детей)
фенофибрат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
фенспирид	таблетки
фентанил	капсулы;
фибриноген + тромбин	капсулы пролонгированного действия;
филграстим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой сироп;
финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
финголимод	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
флударабин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
флудрокортизон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
	трансдермальная терапевтическая система губка
	раствор для внутривенного и подкожного введения;
	раствор для подкожного введения
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капсулы
	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	таблетки

1	2
флуконазол	капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки;
флуоксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки
флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
флутамид	таблетки;
флуфеназин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
фолиевая кислота	таблетки;
фоллитропин альфа	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
фонтурацетам	таблетки;
fosампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный супензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
фосфазид	таблетки
фосфолипиды + глицеризиновая кислота	капсулы
фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

1	2
хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой;
хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
хлоргексидин	таблетки;
	таблетки, покрытые оболочкой;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	раствор для местного применения;
	раствор для местного и наружного
	применения;
	раствор для наружного применения;
	раствор для наружного применения
	(спиртовой);
	спрей для наружного применения
	(спиртовой);
	суппозитории вагинальные;
хлоропирамин	таблетки вагинальные
	раствор для внутривенного
	и внутримышечного введения;
	таблетки
хлорпромазин	драже;
холина альфосцерат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	капсулы;
цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для приема внутрь
церебролизин	раствор для под кожного введения
церитиниб	раствор для инъекций
цертолизумаба пэгол	капсулы
цетиризин	раствор для под кожного введения
	капли для приема внутрь;
	сироп;
	таблетки, покрытые оболочкой;
цетрореликс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
	лиофилизат для приготовления раствора
	для под кожного введения
цетуксимаб	раствор для инфузий
цефазолин	порошок для приготовления раствора
	для внутривенного и внутримышечного
	введения;
	порошок для приготовления раствора
	для внутримышечного введения;
	порошок для приготовления раствора
	для инъекций

1	2
цефалексин (сульбактам)	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;
цефтазидим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инфузий;
цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций;
цианокобаламин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
циклосерин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
циклоспорин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий;
	порошок для приготовления раствора для инъекций;
	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций
	капсулы
	капсулы;
	капсулы мягкие;
	раствор для приема внутрь

1	2
циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
цинакальцет цинка бисвенилимидазола диацетат ципротерон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь таблетки;
цитиколин эверолимус	таблетки диспергируемые раствор для подкожного введения капсулы кишечнорастворимые;
эволокумаб эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые
элсульфавирин элтромбопаг эмпаглифлозин эмпэгфилграстим эналаприл энзалутамид эноксапарин натрия	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения таблетки капсулы раствор для инъекций; раствор для подкожного введения

1	2
энтекавир эпирубицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
эпoэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
эпoэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
эпoэтин бета (метоксиполиэтилен- гликоль)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
эптаког альфа (активированный)	раствор для внутривенного и подкожного введения
ерибулин эрлотиниб этамбутол	раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
этамзилат	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
этанол	раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм

1	2
этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
этилметилгидроксиридина	капсулы;
сукцинат	таблетки, покрытые оболочкой;
этопозид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
этосуксимид	капсулы
этравирин	таблетки
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
иные лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с утвержденными федеральными стандартами медицинской помощи в амбулаторных условиях, в случаях их отсутствия – в соответствии с иными нормативными актами оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях	

<*> Лекарственные препараты закупаются за счет средств областного бюджета по решению Экспертного совета по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами отдельных категорий граждан, созданного комитетом здравоохранения Волгоградской области, при наличии абсолютных показаний для их назначения и предпочтения перед другими аналогичными препаратами.

<**> Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2019 год, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 2738-р.

<***> Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. № 3053-р.

6. Приложение 7 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 7

к Территориальной программе
 государственных гарантий бесплатного
 оказания гражданам медицинской помощи
 в Волгоградской области на 2019 год
 и на плановый период 2020 и 2021 годов

**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи,
оказываемой в рамках Территориальной программы**

№ п/п	Критерии доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение		
			2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6

I. Критерии качества медицинской помощи

1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: городского населения сельского населения	проценты от числа опрошенных	60,0 60,0 60,0	61,0 61,0 61,0	62,0 62,0 62,0
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	437,0	419,0	401,0
3	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	проценты	39,0	38,0	37,0
4	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	4,0	4,0	4,0

1	2	3	4	5	6
5	Младенческая смертность, в том числе: в городской местности в сельской местности	на 1000 человек, родившихся живыми	4,2 3,2 5,2	4,1 3,1 5,1	4,0 3,0 5,0
6	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	проценты	16,2	16,0	15,0
7	Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет	на 1000 родившихся живыми	5,3	5,3	5,2
8	Смертность населения, в том числе: городского населения сельского населения	число умерших на 1000 человек населения	12,7 12,5 14,0	12,3 12,1 13,8	12,3 12,1 13,8
9	Доля умерших в возрасте от 0 до 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 4 лет	проценты	15,0	14,0	13,0
10	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	50,9	50,9	50,8
11	Доля умерших в возрасте от 0 до 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 17 лет	проценты	18,5	18,5	18,0

1	2	3	4	5	6
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	проценты	6,3	6,5	6,7
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	проценты	6,4	6,7	6,9
14	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	проценты	14,1	14,7	15,3

1	2	3	4	5	6
15	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	проценты	55,7	55,8	56,1
16	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	проценты	57,9	59,0	60,1
17	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	проценты	100,0	100,0	100,0
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	проценты	26,0	26,0	26,0

1	2	3	4	5	6
19	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	проценты	36,3	38,3	40,3
20	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	проценты	2,0	1,9	1,8
21	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	проценты	42,0	43,0	44,0
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	проценты	40,0	41,0	42,0

1	2	3	4	5	6
23	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	проценты	11,5	12,0	12,5
24	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	проценты	34,0	35,0	36,0
25	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных	проценты	46,0	48,0	50,0

1	2	3	4	5	6
	в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
26	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	проценты	3,1	3,2	3,3
27	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	проценты	3,1	3,2	3,3

1	2	3	4	5	6
28	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	проценты	100,0	100,0	100,0
29	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	проценты	100,0	100,0	100,0
30	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	единицы	360 10	350 10	345 10

II. Критерии доступности медицинской помощи

1	Обеспеченность населения врачами, всего	на 10 тыс. человек населения	37,2	38,0	39,0
	в том числе:				
	городского населения		45,4	46,3	47,4
	сельского населения		9,4	9,7	10,0
	из них:				

1	2	3	4	5	6
	оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: городского населения сельского населения в стационарных условиях, в том числе: городского населения сельского населения		21,0 25,1 7,1 14,1 17,6 2,3	21,4 25,6 7,3 14,5 18,0 2,4	21,9 26,1 7,5 14,9 18,5 2,5
2	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего в том числе: городского населения сельского населения из них: оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: городского населения сельского населения в стационарных условиях, в том числе: городского населения сельского населения	на 10 тыс. человек населения	88,7	89,4	90,1
			99,8 51,2 38,2 40,3 31,3 41,6 48,9 16,7	100,4 52,0 38,5 40,5 31,7 41,9 49,2 17,0	101,0 52,8 38,8 40,8 32,2 42,2 49,5 17,2
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	проценты	9,4	9,2	9,2

1	2	3	4	5	6
4	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	проценты	2,5	2,4	2,4
5	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	проценты	63,0	63,0	63,0
6	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе: городских жителей сельских жителей	проценты	7,2 7,2	7,2 7,2	7,2 7,2
7	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе: городских жителей сельских жителей	проценты	95,0 95,5 94,5	95,0 95,5 94,5	95,0 95,5 94,5

1	2	3	4	5	6
8	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	проценты	19,0	25,0	32,0
9	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	проценты	3,0	3,0	3,0
10	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	случаев на 1000 человек сельского населения	101,1	102,1	110,0
11	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии	проценты	67,8	65,3	65,2

1	2	3	4	5	6
и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов					
12	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	проценты	1,5	1,5	1,5
13	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	человек	5000	5500	6000
14	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	4	4	4

1	2	3	4	5	6
15	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	проценты	30,0	30,0	30,0

III. Эффективность деятельности медицинских организаций

1	Функция врачебной должности в медицинских организациях, в том числе расположенных: в городской местности	проценты	не	не	не
			менее	менее	менее
2	Среднегодовая занятость койки круглосуточного стационара в медицинских организациях, в том числе расположенных: в городской местности	дней в году	90,0	90,0	90,0
			менее	менее	менее
2	Среднегодовая занятость койки круглосуточного стационара в медицинских организациях, в том числе расположенных: в городской местности	дней в году	91,0	91,0	91,0
			менее	менее	менее
2	Среднегодовая занятость койки круглосуточного стационара в медицинских организациях, в том числе расположенных: в городской местности	дней в году	88,5	88,5	88,5
			менее	менее	менее
2	Среднегодовая занятость койки круглосуточного стационара в медицинских организациях, в том числе расположенных: в сельской местности	дней в году	333,0	333,0	333,0
			335,0	335,0	335,0
2	Среднегодовая занятость койки круглосуточного стационара в медицинских организациях, в том числе расположенных: в сельской местности	дней в году	324,0	324,0	324,0";
			324,0"	324,0	324,0";

7. В приложении 8 к Программе:

1) наименование приложения и шапку таблицы изложить в следующей редакции:

"П Е Р Е Ч Е Н Ь
медицинских организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы, в том числе территориальной программы
обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры,
в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Наименование медицинской организации	Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <+>	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации <+>
1	2	3	4";

2) графу 4 пунктов 34, 35, 38 – 41, 46, 47, 49 – 53, 58 – 60, 62 – 64, 67, 68, 71 – 73, 77 – 81, 83, 85 – 90, 92, 94 – 98, 100 – 103, 105 – 107, 110 – 125, 127, 137 дополнить знаком <+>;

3) в пункте 38 слова "Больница № 18" заменить словами "Поликлиника № 18";

4) пункт 131 признать утратившим силу;

5) пункт 178 признать утратившим силу;

6) в графе 3 строки "Итого медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы:" цифры "181" заменить цифрами "179";

7) в графе 3 строки "из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования" цифры "164" заменить цифрами "162".

8. Приложения 9 и 10 к Программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 9

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Утверждена стоимость Территориальной программы государственных гарантii бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области по условиям ее оказания на 2019 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ стро-ки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения	в про-центах к итогу	
					рубль	тыс. рублей			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

01 I. Медицинская помощь, предоставленная

3 213,6 8 058 234,5

21,4

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
за счет средств областного бюджета,										
в том числе <*>:										
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе										
02	вызов		0,0077		9 471,1		72,5		181 845,1	
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе										
03	вызов		0,0009		2 314,0		2,1		5 322,2	
3. Посещение пациентов в системе ОМС лицам										
04	посещение с профилак- тическими и иными целями		0,73		440,5		321,6		806 327,3	
4.1 В том числе посещение по палиативной медицинской помощи										
04.1			0,016							

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,	07	обращение									
В том числе	08	случай госпитализации	0,0146	75 560,8	1 103,2						2 766 280,9
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,00003	32 082,2	0,9						2 245,8
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара,	10	случай лечения	0,004	13 045,5	52,2						130 846,4
В том числе											
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения									
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	12	койко-день	0,092	2 022,9	186,1						466 664,8

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13									
		1 202,4								
			3 015 061,2							
7. Высоко-технологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализации	91,7							
				230 000,0						
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <**>, в том числе на приобретение:	15				689 461,4					
						1,8				
санитарного транспорта КТ МРТ	16						94 000,0			
	17						145 850,0			
	18						449 611,4			
иного медицинского оборудования	19						37,5			
							58,2			
							179,3			

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
профилактических медицинских осмотров (без учета диспансеризации)										
30.1.1.2+ 22.1.1.2	35.1.1.2	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,16	1 185,60	189,7	472 102,4				

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.2 +	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	601,4		336,8			838 164,6	
35.2		обращение	1,77	1 314,8		2 327,2			5 791 762,4	
30.3 +	22.3	случай госпитали- зации	0,17443	32 082,2		5 596,1			13 927 171,8	
35.3										
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36),										
		в том числе:								
Медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпита- лизации	0,0091	76 708,5		698,0			1 737 217,4	
Медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитали- зации	0,004	34 656,6		138,6			345 006,5	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпита- лизации				602,7			1 500 000,0	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе	24	случай лечения	0,062	19 266,1		1 194,5		2 972 778,5		
Медицинская помощь по профилю "Онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	70 586,6		445,4		1 108 492,0		
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай	0,000478	113 907,5		54,5		135 549,9		
Паллиативная медицинская помощь <***> (равно строке 38)	25	кайко-день								
затраты на ведение дела СМО	26					108,4		269 832,2		
иные расходы (равно строке 39)	27									
из строки 20:										
1. Медицинская помощь, предста- вляемая в рамках	28							11 525,3	28 683 219,5	99,1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
базовой программы ОМС застрахованным лицам										
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,300	2 314,0		694,2		1 727 676,4		
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилак- тическими и иными целями	2,88	477,94		1 376,5		3 425 665,8		
	30.1.1	в том числе посещение для проведения профилак- тических медицинских осмотров, включая диспансери- зацию	0,79							
	30.1.1.1	включая посещение для проведения профилакти-	0,63	1 021,50		643,50		1 601 609,9		

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ческих медицинских осмотров (без учета диспансеризации)										
30.1.1.2 включая комплексное посещение в рамках диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний (1-й этап)	0,16			1 185,60		189,7		472 102,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

включая
диспансери-
зацию

35.1.1.1 включая
посещение
для
проведения
профилакти-
ческих
медицинских
осмотров
(без учета
диспансериза-
ции)

35.1.1.2 включая
комплексное
посещение
в рамках
диспансери-
зации,
включающей
профилакти-
ческий
медицинский
осмотр
и дополни-
тельные
методы

ANSWER KEY
PRACTICE WORKSHEET

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
иные расходы										
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	39					3 488,6	11 633,7	8 747 695,9	28 953 051,7	100,0

<*> Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<*> Указываются средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территории программы ОМС.

<**> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из средств областного бюджета..

Приложение 10

к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Волгоградской области на 2019 год
и на плановый период 2020 и 2021 годов

Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Волгоградской области по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро-ки	2019 год		Плановый период	
		2020 год	2021 год	степень Территориальной программы	степень Территориальной программы
		всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застра- хованное лицо по ОМС) в год, рублей	на одного жителя (одно застра- хованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей
1	2	3	4	5	6
					7
					8

Стоимость Территориальной
программы государственных
гарантий

	1	2	3	4	5	6	7	8
всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:								
I. Средства областного бюджета <*>	02	8 747 695,9	3 488,6	9 015 861,9	3 621,1	9 372 308,3	3 765,9	
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <**> (сумма строк 04 + 08)	03	28 953 051,7	11 633,7	30 867 134,0	12 402,8	32 720 740,1	13 147,6	
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <**> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	28 953 051,7	11 633,7	30 867 134,0	12 402,8	32 720 740,1	13 147,6	
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <**>	05	28 953 051,7	11 633,7	30 867 134,0	12 402,8	32 720 740,1	13 147,6	

	1	2	3	4	5	6	7	8
на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09							
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10							

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом Волгоградской области о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы" и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2019 год		2020 год		2021 год	
	всего, тыс. рублей	на 1 застрахо- ванное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 застрахо- ванное лицо, рублей	всего, тыс. рублей	на 1 застрахо- ванное лицо, рублей
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	240 000,0	96,4	240 000,0	96,4	240 000,0	96,4

На софинансирование расходов выполнения ТФОМС своих функций

На софинансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала

174 460,0	70,1	492 021,9	197,7	715 261,0	287,4".
-----------	------	-----------	-------	-----------	---------

Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2019 года, за исключением абзацев четвертого и пятого подпункта 2 пункта 1, абзацев третьего – пятого подпункта 1, абзацев третьего, четвертого и девятого подпункта 2 пункта 2, абзацев второго, третьего, пятого – седьмого подпункта 1, абзацев четырнадцатого – двадцатого подпункта 2, абзацев четвертого – двенадцатого подпункта 3 и подпункта 4 пункта 3, пунктов 4, 5 и 7 статьи 1 настоящего Закона.

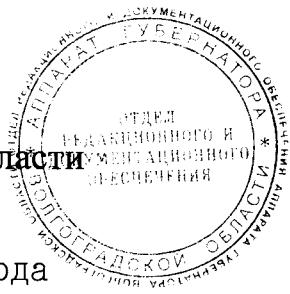
2. Положения абзацев четвертого и пятого подпункта 2 пункта 1, абзацев третьего – пятого подпункта 1, абзацев третьего, четвертого и девятого подпункта 2 пункта 2, абзацев второго, третьего, пятого – седьмого подпункта 1, абзацев четырнадцатого – двадцатого подпункта 2, абзацев четвертого – двенадцатого подпункта 3 и подпункта 4 пункта 3, пунктов 4 и 5, подпунктов 1 и 2 пункта 7 статьи 1 настоящего Закона распространяют свое действие на правоотношения, возникшие по истечении десяти дней после дня официального опубликования настоящего Закона.

3. Положения подпункта 3 пункта 7 статьи 1 настоящего Закона распространяют свое действие на правоотношения, возникшие с 23 января 2019 года.

4. Положения подпункта 5 пункта 7 статьи 1 настоящего Закона распространяют свое действие на правоотношения, возникшие с 10 января 2019 года.

5. Положения подпунктов 4, 6 и 7 пункта 7 статьи 1 настоящего Закона распространяют свое действие на правоотношения, возникшие с 4 апреля 2019 года.

И.о. Губернатора
Волгоградской области



18 июня 2019 года
№ 53-ОД

Е.А.Харичкин