



№ 206002-2015-9005  
от 29 06 15

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 июня 2015 года № 239

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Ленинградской области от 22 декабря 2014 года № 613  
"О Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Ленинградской области  
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов"**

В целях приведения нормативных правовых актов Ленинградской области в соответствие с действующим законодательством Правительство Ленинградской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 22 декабря 2014 года № 613, изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2015 года.

Временно исполняющий обязанности  
Губернатора Ленинградской области



А. Дрозденко

Приложение  
к постановлению Правительства  
Ленинградской области  
от 29 июня 2015 года № 239

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 22 декабря 2014 года № 613

1. В разделе IV "Базовая программа обязательного медицинского страхования" после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение при оплате медицинской помощи с профилактической целью;"

2. В разделе V "Финансовое обеспечение Территориальной программы" в абзаце двадцать четвертом слова "на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тысяч рублей" заменить словами "медицинских организаций на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь), проведение работ по капитальному ремонту и осуществление работ по разработке проектной документации для проведения капитального ремонта".

3. В разделе VI "Нормативы объема медицинской помощи":

в абзаце втором цифры "0,317" заменить цифрами "0,316";

в абзаце шестом после слов "на 2016 год" цифры "0,576" заменить цифрами "0,585", после слов "на 2017 год" цифры "0,576" заменить цифрами "0,593";

в абзаце седьмом цифры "0,185" заменить цифрами "0,187", дополнить словами "в том числе для высокотехнологичной медицинской помощи на 2015 год – 0,0018 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,0038 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на 2016 год – 0,0018 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,0038 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; на 2017 год – 0,0018 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках

базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,0038 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо”;

после абзаца девятого дополнить абзацем следующего содержания:

”В Ленинградской области установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей.”.

4. В разделе VII ”Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования”:

в абзаце седьмом цифры ”68461,3” заменить цифрами ”78828,8”;

в абзаце девятом цифры ”1737,0” заменить цифрами ”1382,8”, слова ”(сестринский уход – 1009,0 рубля)” заменить словами ”паллиативная помощь – 1737,0 рубля, сестринский уход – 1009,0 рубля”;

в абзаце шестнадцатом цифры ”78625,3” заменить цифрами ”86883,4”, цифры ”98655,2” заменить цифрами ”103210,4”;

в абзаце девятнадцатом после слов ”услуг по содержанию имущества” дополнить словами ”(в части расходов на текущий ремонт)”.

5. В разделе VIII ”Требования к Территориальной программе в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи”:

после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

”Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области с учетом уровней ее оказания на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (приложение 14).”;

после абзаца пятнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

”Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (приложение 16).”;

абзац двадцать пятый исключить.

6. В разделе IX ”Критерии доступности и качества медицинской помощи”:

в абзаце девятом слова ”к общему количеству” заменить словами ”в общем количестве”;

после абзаца одиннадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

”доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года;”;

после абзаца двенадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

”доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет;”;

после абзаца тринадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет;"

в абзацах двадцать четвертом, двадцать восьмом – тридцатом слова "удельный вес числа" заменить словом "доля";

абзац тридцать первый изложить в следующей редакции:

"количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;"

в абзацах тридцать втором и тридцать третьем слова "удельный вес числа" заменить словом "доля".

7. В приложении 1 к Территориальной программе (Условия организации отдельных видов и профилей медицинской помощи в Ленинградской области):

в разделе 2 подразделе "Порядок проведения лабораторных и инструментальных исследований в плановом порядке при наличии медицинских показаний" абзац седьмой изложить в следующей редакции:

"Срочность проведения лабораторных и инструментальных исследований определяется лечащим врачом с учетом медицинских показаний. Предельный срок ожидания проведения лабораторных и инструментальных исследований в плановой форме не должен превышать 10 рабочих дней, за исключением суточного мониторинга, предельный срок ожидания которого составляет 15 рабочих дней; компьютерной, магнитно-резонансной томографии, ангиографии – предельный срок ожидания составляет 30 рабочих дней.";

в разделе 5 подразделе "Условия оказания медицинской помощи в Ленинградском областном государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Детская клиническая больница" в пункте шестом абзац двенадцатый исключить;

раздел 15 "Условия оказания высокотехнологичной медицинской помощи" изложить в следующей редакции:

"15. Условия оказания высокотехнологичной медицинской помощи

Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая за счет средств федерального бюджета, средств бюджетов субъектов Российской Федерации, средств обязательного медицинского страхования, предоставляется гражданам Российской Федерации на основе государственного задания на оказание высокотехнологичной медицинской помощи.

В выполнении государственного задания на оказание в 2015 году высокотехнологичной медицинской помощи гражданам принимают участие медицинские организации: федеральные медицинские учреждения, государственные учреждения здравоохранения Ленинградской области, а также медицинские организации частной системы здравоохранения.

Направление граждан, нуждающихся в оказании высокотехнологичной медицинской помощи, в медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, финансовое обеспечение которой осуществляется в рамках Территориальной программы, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 года № 930н "Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы" и приказом Комитета по здравоохранению Ленинградской области от 20 февраля 2015 года № 4 "Об организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи гражданам Российской Федерации, постоянно проживающим на территории Ленинградской области".

8. В приложении 4 к Территориальной программе (Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента) абзацы шестнадцатый и семнадцатый изложить в следующей редакции:

"Обеспечение необходимыми лекарственными препаратами граждан, включенных в установленном порядке в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, осуществляется в соответствии с перечнем, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 года № 2782-р.

Обеспечение необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в соответствии со статьей 6.1 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", осуществляется в соответствии с перечнем, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 года № 2782-р.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания за счет средств областного бюджета Ленинградской области осуществляется

в соответствии с перечнем, изложенным в приложении 15 к Территориальной программе."

9. В приложении 6 к Территориальной программе (Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2015 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования):

пункт 6 исключить;

пункт 68 изложить в следующей редакции:

"	68	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации	ФГБУ "СЗФМИЦ" Минздрава России	+	";
---	----	--	--------------------------------	---	----

пункты 75 и 76 исключить;

пункт 80 изложить в следующей редакции:

"	80	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"	СПб ГБУЗ "Городская больница № 40"	+	";
---	----	--	------------------------------------	---	----

пункт 97 исключить;

дополнить пунктами 110 и 111 следующего содержания:

"	110	Общество с ограниченной ответственностью "Мой Доктор"	ООО "Мой Доктор"	+	"
	111	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский многопрофильный центр" Министерства здравоохранения Российской Федерации	ФГБУ "СПМЦ" Минздрава России	+	

10. Приложение 11 к Территориальной программе (Условия и сроки диспансеризации отдельных категорий населения) дополнить абзацем следующего содержания:

"В случае выявления заболеваний при проведении диспансеризации детей-сирот, пребывающих в стационарных учреждениях, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, медицинская помощь им оказывается в соответствии с разделом II Территориальной программы."

11. Приложение 12 к Территориальной программе (Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2015 год

и на плановый период 2016 и 2017 годов) изложить в следующей редакции:

"Приложение 12  
к Территориальной программе...

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи,  
оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области  
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

№ п/п	Показатель	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных)	75,0 (в том числе городского населения – 75,0, сельского населения – 75,0)	75,0 (в том числе городского населения – 75,0, сельского населения – 75,0)	75,0 (в том числе городского населения – 75,0, сельского населения – 75,0)
2	Смертность населения, в том числе городского, сельского населения (число умерших на 1000 человек населения)	13,5 (в том числе городского населения – 13,9, сельского населения – 13,1)	13,0 (в том числе городского населения – 13,4, сельского населения – 12,1)	12,6 (в том числе городского населения – 13,1, сельского населения – 11,8)
3	Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского, сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения)	752,2 (в том числе городского населения – 754,7, сельского населения – 667,6)	715,7 (в том числе городского населения – 731,7, сельского населения – 647,3)	681,5 (в том числе городского населения – 696,7, сельского населения – 616,4)
4	Смертность населения от новообразований, в том числе городского, сельского населения (число умерших от новообразований на 100 тыс. человек населения)	206,0 (в том числе городского населения – 214,1, сельского населения – 174,1)	201,6 (в том числе городского населения – 211,4, сельского населения – 171,9)	195,0 (в том числе городского населения – 204,5, сельского населения – 166,3)
5	Смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе городского, сельского населения (число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения)	198,2 (в том числе городского населения – 205,9, сельского населения – 167,5)	195,6 (в том числе городского населения – 205,1, сельского населения – 166,8)	189,2 (в том числе городского населения – 198,4, сельского населения – 161,4)
6	Смертность населения от туберкулеза, в том числе городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения)	11,8 (в том числе городского населения – 10,7, сельского населения – 13,8)	11,6 (в том числе городского населения – 10,6, сельского населения – 13,6)	11,4 (в том числе городского населения – 10,4, сельского населения – 13,4)
7	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	632,0	630,0	628,0

1	2	3	4	5
8	Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	174,0	173,0	172,0
9	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов, не более)	20,0	20,0	20,0
10	Материнская смертность (на 100 тыс родившихся живыми)	13,1	13,1	13,0
11	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности)	5,9 (в том числе в городской местности – 5,1, в сельской местности – 7,7)	5,8 (в том числе в городской местности – 5,0, в сельской местности – 7,6)	5,7 (в том числе в городской местности – 4,9, в сельской местности – 7,5)
12	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов)	8,0	7,0	6,0
13	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	6,9	6,8	6,7
14	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет (процентов)	17,0	16,0	15,0
15	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	7,1	7,0	6,9
16	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет (процентов)	30	29	28
17	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 (процентов)	51,5	52,1	52,7
18	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	29,8 (на 10 тыс. городского населения – 42,0, на 10 тыс. сельского населения – 8,2, в том числе оказывающими	29,9 (на 10 тыс. городского населения – 42,0, на 10 тыс. сельского населения – 8,5, в том числе оказывающими	29,9 (на 10 тыс. городского населения – 42,0, на 10 тыс. сельского населения – 8,7, в том числе оказывающими



1	2	3	4	5
		медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 13,8, в стационарных условиях – 10,7)	медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 14,4, в стационарных условиях – 10,8)	медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 14,9, в стационарных условиях – 10,9)
19	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	68,7 (на 10 тыс. городского населения – 39,7, на 10 тыс. сельского населения – 2,7, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 35,8, в стационарных условиях – 32,9)	70,1 (на 10 тыс. городского населения – 70,1, на 10 тыс. сельского населения – 2,7, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 36,0, в стационарных условиях – 33,0)	71,5 (на 10 тыс. городского населения – 41,3, на 10 тыс. сельского населения – 2,8, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 36,5, в стационарных условиях – 33,0)
20	Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Ленинградской области) (дней)	11,7	11,6	11,6
21	Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) (процентов)	100 (в том числе расположенных в городской местности – 100, в сельской местности – 100)	100 (в том числе расположенных в городской местности – 100, в сельской местности – 100)	100 (в том числе расположенных в городской местности – 100, в сельской местности – 100)
22	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	6,7	6,8	7,0
23	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	2,3	2,4	2,5
24	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года (процентов)	40,0	41,0	42,0
25	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества	51,0	51,5	52,0

1	2	3	4	5
	выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов)			
26	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих в городской и сельской местности (процентов)	96,0 (в том числе городского населения – 96,0, сельского населения – 96,0)	96,0 (в том числе городского населения – 96,0, сельского населения – 96,0)	96,0 (в том числе городского населения – 96,0, сельского населения – 96,0)
27	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 (процентов)	3,0	3,0	3,0
28	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	270	270	270
29	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов)	3,0	3,0	3,0
30	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов (процентов)	88,4	88,6	88,9
31	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)	50,0	50,0	50,0
32	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов)	9,1	9,2	9,3

1	2	3	4	5
33	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов)	8,2	8,4	8,5
34	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболитисов у пациентов с острым и повторным инфарктом в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов)	15 на 100 пациентов	17 на 100 пациентов	20 на 100 пациентов
35	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов)	31,0	32,0	33,0
36	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (процентов)	0,4	0,5	0,6
37	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	70	60	55

Комплексная оценка уровня и динамики целевых значений критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы, осуществляется Комитетом по здравоохранению Ленинградской области."

12. Приложение 13 к Территориальной программе (Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области по источникам финансового обеспечения на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (без учета средств федерального бюджета) изложить в следующей редакции:

"Приложение 13  
к Территориальной программе...

Таблица 1. Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области по источникам финансового обеспечения на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов (без учета средств федерального бюджета)

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2015 года – 1776,800 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2014 года, – 1497,812 тысячи человек.

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2016 года (оценка) – 1789,200 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2015 года (оценка), – 1542,422 тысячи человек.

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2017 года (прогноз) – 1801,600 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2016 года (прогноз), – 1627,663 тысячи человек.

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	Но- мер строки	2015 год				2016 год				2017 год			
		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Расчетная стоимость Территориальной программы		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Расчетная стоимость Территориальной программы		Утвержденная стоимость Территориальной программы		Расчетная стоимость Территориальной программы	
		всего (млн руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (млн руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Стоимость Территориальной программы - всего (сумма строк 02+03)	01	19490,8412	12519,0	18304,6447	11599,1	21494,6791	13472,2	19702,8284	12215,8	24399,8637	14627,8	22410,3322	13379,6

206002/206002-2015-10688(2)

12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе													
I Средства областного бюджета Ленинградской области*	02	4 710,6819	2 651,2	5931,6691	3338,4	5 183,7664	2 897,3	6241,8031	3488,6	6 119,1431	3 396,5	6554,9414	3638,4
II Стоимость Территориальной программы ОМС – всего (сумма строк 04+10)	03	14 780,1593	9 867,8	12372,9756	8260,7	16 310,9127	10 574,9	13461,0253	8727,2	18 280,7206	11 231,3	15855,3908	9741,2
I Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+09)	04	14 780,1593	9 867,8	12372,9756	8260,7	16 310,9127	10 574,9	13461,0253	8727,2	18 280,7206	11 231,3	15855,3908	9741,2
В том числе													
I 1 Субвенции из бюджета ФОМС	05	12 372,9756	8 260,7	12372,9756	8260,7	13 461,0253	8 727,2	13461,0253	8727,2	15 855,3908	9 741,2	15855,3908	9741,2
I 2 Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	2 407,1837	1 607,1			2 849,8874	1 847,7			2 425,3298	1 490,1		
I 2 1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	07												
I 2 2 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"	08	2 407,1837	1 607,1			2849,8874	1 847,7			2425,3298	1 490,1		
I 3 Прочие поступления	09												
2 Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС	10												

\* Без учета бюджетных ассигнований из федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

206002/206002/2015-10688(2)

13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе													
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	11												
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"	12												

Таблица 2

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области по условиям оказания на 2015 год

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2015 года – 1776,800 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2014 года, – 1497,812 тысячи человек.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям оказания	Но-мер строки	Единица измерения	Объемы медицинской помощи на 1 жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Полушевые нормативы финансирования Территориальной программы (руб.)		Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения (млн.руб.)			
					за счет средств областного бюджета Ленинградской области	за счет средств ОМС	средства областного бюджета Ленинградской области	средства ОМС	итого	про-цент-ов к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета Ленинградской области и местных бюджетов, в том числе*:	01		х	х	2 651,2	х	4 710,6819	х	4 710,6819	24,2

\* Без учета финансовых средств областного бюджета Ленинградской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Скорая медицинская помощь	02	вызов	0,001	31832,91	43,7	x	77,6723	x	77,6723	x
2. При заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС:	03		x	x	1 128,9	x	2 005,7550	x	2 005,7550	x
в амбулаторных условиях	04.1	посещение с профилактической целью	0,259	591,47	153,5	x	272,6729	x	272,6729	x
	04.2	обращение	0,086	1451,13	124,2	x	220,6756	x	220,6756	x
в стационарных условиях	05	случай госпитализации	0,009	87654,46	833,7	x	1 481,2727	x	1 481,2727	x
в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,016	1100,52	17,5	x	31,1338	x	31,1338	x
3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:	07		x	x	86,3	x	153,4824	x	153,4824	x
скорая медицинская помощь	08	вызов	0,015	1710,11	25,9	x	46,0943	x	46,0943	x
в амбулаторных условиях	09	посещение	0,002	351,01	0,7	x	1,2482	x	1,2482	x
в стационарных условиях	10	случай госпитализации	0,004	14768,32	59,7	x	106,1399	x	106,1399	x
в дневных стационарах	11	пациенто-день	x	x		x		x		x
4. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,092	1382,84	127,3	x	226,1493	x	226,1493	x
5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		x	x	950,8	x	1 689,3144	x	1 689,3144	x
6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ленинградской области	14	случай госпитализации	0,0018	178145,66	314,2	x	558,3085	x	558,3085	x
II. Средства областного бюджета Ленинградской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС**:	15		x	x		x		x		
скорая медицинская помощь	16	вызов	x	x		x		x		x
в амбулаторных условиях	17.1	посещение с профилактической целью	x	x		x		x		x
	17.2	обращение	x	x		x		x		x

\*\* Указываются средства областного бюджета Ленинградской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС Ленинградской области, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население, передаваемые в бюджет ТФОМС Ленинградской области в виде межбюджетных трансфертов.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
в стационарных условиях	18	случай госпитализации	x	x		x		x		x	
в дневных стационарах	19	пациенто-день	x	x		x		x		x	
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС***:	20		x	x	x	9 867,8	x	14 780.1593	14 780.1593	75,8	
скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32)	21	вызов	0,300	2 298,60	x	689,6	x	1 032.8621	1 032.8621	x	
в амбулаторных условиях	сумма строк 28.1+33.1	22.1	посещение с профилактической целью	2,472	419,13	x	1 036,1	x	1 551.8665	1 551.8665	x
	сумма строк 28.2+33.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,500	534,12	x	267,1	x	400.0041	400.0041	x
	сумма строк 28.3+33.3	22.3	обращение	1,950	1 185,46	x	2 311,6	x	3 462,4088	3 462,4088	x
в стационарных условиях (сумма строк 29+34), в том числе:	23	случай госпитализации	0,172	26 944,33	x	4 634,4	x	6 941,5065	6 941,5065	x	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 29.1+34.1) (справочно из строки 23)	23.1	койко-день	0,033	1 747,54	x	57,7	x	86,3772	86,3772	x	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 29.2 + 34.2) (справочно из строки 23)	23.2	случай госпитализации	0,0038	145 397,8	x	546,3	x	818.2988	818,2988	x	
в дневных стационарах (сумма строк 30+35)	24	пациенто-день	0,560	1 356,24	x	759,5	x	1 137.5823	1 137,5823	x	
затраты на АУП в сфере ОМС****	25		x	x	x	169,5	x	253.9290	253,9290	x	
В том числе из строки 20:											
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ленинградской области:	26		x	x	x	9 698,3	x	14 526.2303	14 526.2303	74,5	
скорая медицинская помощь	27	вызов	0,300	2 298,60	x	689,6	x	1 032.8621	1 032.8621	x	

\*\*\* В том числе расходы в сумме 1119,9 млн. рублей на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис обязательного медицинского страхования в Ленинградской области.

\*\*\*\* Затраты на АУП ТФОМС ЛО и СМО.



206002/206002-2015-10688(2)

16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в амбулаторных условиях	28.1	посещение с профилактической целью	2.472	419.13	x	1 036.1	x	1 551.8665	1 551.8665	x
	28.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,500	534.12	x	267.1	x	400.0041	400.0041	x
	28.3	обращение	1,950	1 185,46	x	2 311.6	x	3 462,4088	3 462,4088	x
в стационарных условиях, в том числе.	29	случай госпитализации	0.172	26 944.33	x	4 634,4	x	6 941.5065	6 941.5065	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (справочно из строки 29)	29.1	койко-день	0.033	1 747,54	x	57.7	x	86,3772	86,3772	x
высокотехнологичная медицинская помощь (справочно из строки 29)	29.2	случай госпитализации	0.0038	145 397.8	x	546.3	x	818.2988	818.2988	x
в дневных стационарах	30	пациенто-день	0,560	1 356,24	x	759,5	x	1 137,5823	1 137,5823	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	31		x	x	x		x			
скорая медицинская помощь	32				x		x			x
в амбулаторных условиях	33.1	посещение с профилактической целью			x		x			x
	33.2	посещение по неотложной медицинской помощи			x		x			x
	33.3	обращение			x		x			x
в стационарных условиях, в том числе:	34	случай госпитализации			x		x			x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (справочно из строки 34)	34.1	койко-день			x		x			x
высокотехнологичная медицинская помощь (справочно из строки 34)	34.2	случай госпитализации			x		x			x
в дневных стационарах	35	пациенто-день			x		x			x
Итого (сумма строк 01+15+20)	36		x	x	2 651.2	9 867,8	4 710,6819	14 780,1593	19 490,8412	100.00 "

13. Дополнить новым приложением 14 к Территориальной программе следующего содержания:

"Приложение 14  
к Территориальной программе...

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области с учетом уровней оказания на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2015 года – 1776,800 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2014 года, – 1497,812 тысячи человек.

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2016 года (оценка) – 1789,200 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2015 года (оценка), – 1542,422 тысячи человек.

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2017 года (прогноз) – 1801,600 тысячи человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 апреля 2016 года (прогноз), – 1627,663 тысячи человек.

Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Нормативы объема медицинской помощи					
		2015 год		2016 год		2017 год	
		на 1 жителя	на 1 застрахованное лицо	на 1 жителя	на 1 застрахованное лицо	на 1 жителя	на 1 застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7	8
Скорая медицинская помощь – всего, в том числе:	вызовов	0,016	0,300	0,017	0,291	0,018	0,276
1 уровень	вызовов	0,004	0,074	0,004	0,072	0,004	0,068
2 уровень	вызовов	0,011	0,226	0,012	0,219	0,013	0,208
3 уровень	вызовов	0,001		0,001		0,001	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях:							
с профилактической целью – всего, в том числе:	посещений	0,261	2,472	0,264	2,472	0,264	2,472
1 уровень	посещений	0,024	0,434	0,024	0,434	0,024	0,434
2 уровень	посещений	0,196	1,868	0,198	1,868	0,198	1,868
3 уровень	посещений	0,041	0,170	0,041	0,170	0,041	0,170
в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	обращений	0,086	1,95	0,085	1,98	0,084	1,98
1 уровень	обращений	0,010	0,502	0,010	0,510	0,010	0,510
2 уровень	обращений	0,068	1,435	0,0670	1,457	0,066	1,457

1	2	3	4	5	6	7	8
3 уровень	обращений	0,008	0,013	0,008	0,013	0,008	0,013
в неотложной форме – всего, в том числе:	посещений		0,500		0,560		0,600
1 уровень	посещений		0,259		0,290		0,311
2 уровень	посещений		0,240		0,269		0,288
3 уровень	посещений		0,001		0,001		0,001
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров – всего, в том числе:	пациенто- дней	0,016	0,560	0,025	0,560	0,033	0,560
1 уровень	пациенто- дней	0,001	0,175	0,001	0,175	0,001	0,175
2 уровень	пациенто- дней	0,013	0,374	0,022	0,374	0,030	0,374
3 уровень	пациенто- дней	0,002	0,011	0,002	0,011	0,002	0,011
Медицинская помощь в стационарных условиях – всего, в том числе:	случаев госпитали- зации	0,015	0,172	0,015	0,172	0,015	0,172
1 уровень	случаев госпитали- зации	0,001	0,021	0,001	0,021	0,001	0,021
2 уровень	случаев госпитали- зации	0,009	0,115	0,009	0,115	0,009	0,115
3 уровень	случаев госпитали- зации	0,005	0,036	0,005	0,036	0,005	0,036
из них: медицинская реабилитация – всего, в том числе:	койко-дней		0,033		0,039		0,039
1 уровень							
2 уровень	койко-дней		0,027		0,031		0,031
3 уровень	койко-дней		0,006		0,008		0,008
высокотехнологичная медицинская помощь – всего, в том числе:	случаев госпитали- зации	0,0018	0,0038	0,0018	0,0038	0,0018	0,0038
1 уровень							
2 уровень	случаев госпитали- зации		0,0012		0,0012		0,0012
3 уровень	случаев госпитали- зации	0,0018	0,0026	0,0018	0,0026	0,0018	0,0026
Паллиативная медицинская помощь – всего, в том числе:	койко-дней	0,092		0,092		0,092	
1 уровень	койко-дней	0,023		0,023		0,023	
2 уровень	койко-дней	0,069		0,069		0,069	
3 уровень							

14. Приложение 14 к Территориальной программе считать приложением 15 к Территориальной программе и изложить в следующей редакции:

"Приложение 15  
к Территориальной программе..."

### ПЕРЕЧЕНЬ

групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно за счет средств областного бюджета Ленинградской области

№ п/п	Перечень групп населения и категорий заболеваний*	Наименование лекарственных средств и медицинских изделий**
1	2	3
1	Дети первых трех лет жизни, а также дети из многодетных семей в возрасте до шести лет	все лекарственные средства
2	Отдельные группы населения, страдающие гельминтозами	противоглистные лекарственные средства
3	Детские церебральные параличи	лекарственные средства для лечения указанной категории заболеваний
4	Гепатоцеребральная дистрофия и фенилкетонурия	безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты, ферменты, психостимуляторы, витамины, биостимуляторы
5	Дети, больные муковисцидозом	ферменты, антибиотики
6	Острая перемежающаяся порфирия	анальгетики, В-блокаторы, фосфаден, рибоксин, андрогены, аденил
7	СПИД, ВИЧ-инфицированные	все лекарственные средства
8	Онкологические заболевания	все лекарственные средства, перевязочные средства инкурабельным онкологическим больным
9	Гематологические заболевания, гемобластозы, цитопения, наследственные гемопатии	цитостатики, иммунодепрессанты, иммунокорректоры, стероидные и нестероидные гормоны, антибиотики и другие препараты для лечения указанных заболеваний и коррекции осложнений их лечения
10	Лучевая болезнь	лекарственные средства, необходимые для лечения указанного заболевания
11	Лепра	все лекарственные средства
12	Туберкулез	противотуберкулезные препараты, гепатопротекторы

\* За исключением граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

\*\* В соответствии с Перечнем лекарственных средств, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно за счет средств областного бюджета Ленинградской области.

1	2	3
13	Тяжелая форма бруцеллеза	антибиотики, анальгетики, нестероидные и стероидные противовоспалительные препараты
14	Системные хронические тяжелые заболевания кожи	лекарственные средства для лечения указанных заболеваний
15	Бронхиальная астма	лекарственные средства для лечения указанного заболевания
16	Ревматизм и ревматоидный артрит, системная (острая) красная волчанка, болезнь Бехтерева	стероидные гормоны, цитостатики, препараты коллоидного золота, противовоспалительные нестероидные препараты, антибиотики, антигистаминные препараты, сердечные гликозиды, коронаролитики, мочегонные, антагонисты кальция, препараты калия, хондропротекторы
17	Инфаркт миокарда (первые шесть месяцев)	лекарственные средства, необходимые для лечения указанного заболевания
18	Состояние после операции по протезированию клапанов сердца	антикоагулянты
19	Пересадка органов и тканей	иммунодепрессанты, цитостатики, стероидные гормоны, противогрибковые, противогерпетические и противоиммуновиральные препараты, антибиотики, уросептики, антикоагулянты, дезагреганты, коронаролитики, антагонисты кальция, препараты калия, гипотензивные препараты, спазмолитики, диуретики, гепатопротекторы, ферменты поджелудочной железы
20	Диабет	все лекарственные средства, этиловый спирт (100 г в месяц), инсулиновые шприцы, шприцы типа "Новопен", "Пливапен" 1 и 2, иглы к ним, средства диагностики
21	Гипофизарный нанизм	анаболические стероиды, соматотропный гормон, половые гормоны, инсулин, тиреоидные препараты, поливитамины
22	Преждевременное половое развитие	стероидные гормоны, парлодел, андрокур
23	Рассеянный склероз	лекарственные средства, необходимые для лечения указанного заболевания
24	Миастения	антихолинэстеразные лекарственные средства, стероидные гормоны
25	Миопатия	лекарственные средства, необходимые для лечения указанного заболевания
26	Мозжечковая атаксия Мари	лекарственные средства, необходимые для лечения указанного заболевания
27	Болезнь Паркинсона	противопаркинсонические лекарственные средства
28	Хронические урологические заболевания	катетеры Пещера
29	Сифилис	антибиотики, препараты висмута
30	Глаукома, катаракта	антихолинэстеразные, холиномиметические дегидратационные, мочегонные средства

1	2	3
31	Психические заболевания (больным, работающим на лечебно-производственных государственных предприятиях, для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства на этих предприятиях)	лекарственные средства, необходимые для лечения указанного заболевания
32	Аддисонова болезнь	гормоны коры надпочечников (минералоглиукокортикоиды)
33	Шизофрения и эпилепсия	все лекарственные средства
34	Хроническая почечная недостаточность	препараты для проведения перитонеального диализа
35	Жертвы политических репрессий – реабилитированные лица и лица, признанные пострадавшими от политических репрессий, в соответствии с Законом Российской Федерации от 18 октября 1991 года № 1761-1 "О реабилитации жертв политических репрессий"	все лекарственные средства
36	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 награжденные орденами и медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны	все лекарственные средства

### ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, используемых для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях для льготных категорий граждан, имеющих право на получение лекарственных препаратов за счет средств областного бюджета Ленинградской области

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		

1	2	3	4
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
A02BA	Блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства	мебеверин	капсулы пролонгированного действия
	Эфиры с третичной аминогруппой		таблетки, покрытые оболочкой
A03AD	Папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутри таблетки
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки 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 суспензия для приема внутри таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AD	Осмотические слабительные средства	лактолоза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутри порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей)
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		



1	2	3	4
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для пригото- вления суспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
A07E	Кишечные противовос- палительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы
			лиофилизат для пригото- вления раствора для прие- ма внутрь и местного при- менения
			лиофилизат для пригото- вления суспензии для прие- ма внутрь и местного при- менения
			порошок для приема внутри
			таблетки
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	панкреатин	капсулы
			капсулы кишечно- растворимые
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		

1	2	3	4
A10A	Инсулины и их аналоги	инсулин деглудек *	раствор для подкожного введения
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	метформин	таблетки
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	Производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки с модифицированным высвобождением
		глимепирид	таблетки
A10BD	Комбинация бигуанидов и производных сульфонилмочевины	глибенкламид + метформин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
		саксаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ситаглиптин*
A10BX	Прочие гипогликемические препараты	репаглинид	таблетки
		эксенатид*	раствор для подкожного введения
A11	Витамины		
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CC	Витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь
			капсулы
			раствор для приема внутрь (в масле)
			таблетки
		колекальциферол	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 С), включая комбинации с другими средствами		

1	2	3	4
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже
			капли для приема внутрь
			капсулы пролонгированного действия
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приема внутрь
			таблетки
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		
A12CX	Другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота*	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		

1	2	3	4
B01A	Антитромботические средства		
B01AA	Антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	Группа гепарина	эноксапарин натрия*	раствор для инъекций раствор для подкожного введения
B01AC	Антиагреганты	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс*	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*	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета*	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки таблетки (для детей)
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты класса I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный спрей подъязычный дозированный таблетки таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы ретард капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный капсулы подъязычные капсулы пролонгированного действия спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний*	капсулы

1	2	3	4
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	индапамид	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
C03C	"Петлевые" диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы
			таблетки

1	2	3	4
C07	Бета-адреноблокаторы		
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
		C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы
таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом		
C08CA	Производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	



1	2	3	4
			<p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой</p>
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	верапамил	<p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		
C09AA	Ингибиторы АПФ	<p>каптоприл</p> <p>лизиноприл</p> <p>периндоприл</p> <p>эналаприл</p>	<p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, диспергируемые в полости рта</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки</p>
C09C	Антагонисты ангиотензина II		

1	2	3	4
C09CA	Антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин*	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
		симвастатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
C10AB	Фибраты	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
			капсулы пролонгированного действия
D	Дерматологические препараты		
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	порошок для ингаляций дозированный
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	Бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения

1	2	3	4
			раствор для местного и наружного применения
			раствор для наружного применения
			раствор для наружного применения (спиртовой)
			спрей для наружного применения (спиртовой)
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	раствор для наружного применения
			раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Прочие дерматологические препараты	пимекролимус*	крем для наружного применения
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G02CB	Ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный 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 доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
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 инъекций лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		

1	2	3	4
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные спрей назальный дозированный таблетки таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Гормоны, замедляющие рост	октреотид*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	Кортикостероиды системного действия		
H02AA	Минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	Глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения мазь глазная мазь для наружного применения раствор для наружного применения суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения таблетки эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки

1	2	3	4
		метилпреднизолон	суспензия для инъекций
			таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения
			таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
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
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций
			спрей назальный дозированный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	доксциклин	капсулы
			таблетки
			таблетки диспергируемые
J01C	Бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			капсулы

1	2	3	4
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
J01D	Другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4		
J01E	Сульфаниламиды и триметоприм				
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутри		
			таблетки		
			таблетки, покрытые оболочкой		
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмин				
J01FA	Макролиды	азитромицин	капсулы		
			порошок для пригото- вления суспензии для приема внутри		
			порошок для пригото- вления суспензии для приема внутри (для детей)		
			порошок для пригото- вления суспензии продолжительного действия для приема внутри		
			таблетки диспергируемые		
			таблетки, покрытые оболочкой		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		джозамицин	таблетки диспергируемые		
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		кларитромицин	гранулы для пригото- вления суспензии для приема внутри		
			капсулы		
			порошок для пригото- вления суспензии для приема внутри		
			таблетки, покрытые оболочкой		
					таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	Линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	левофлоксацин* ломефлоксацин* моксифлоксацин* офлоксацин ципрофлоксацин	капли глазные таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные и ушные мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J02	Противогрибковые препараты системного действия		

1	2	3	4
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	Производные триазола	вориконазол*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	Антибиотики	рифампицин	капсулы
J04AC	Производные гидразида изоникотиновой кислоты	изониазид	таблетки
J04AK	Прочие противотуберкулезные препараты	пиразинамид этамбутол теризидон	таблетки таблетки капсулы
J04AM	Комбинации противотуберкулезных препаратов	рифампицин+ изониазид+ пиразинамид + этамбутол изониазид+ пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		

1	2	3	4	
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения	
			крем для наружного применения	
			мазь глазная	
			мазь для местного и наружного применения	
			мазь для наружного применения	
			таблетки	
валганцикловир*			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
ганцикловир*			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
J05AX	Прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы	
			кагоцел	
			умифеновир	таблетки
				капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J06B	Иммуноглобулины			
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный *	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
			раствор для внутривенного введения	
			раствор для инфузий	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			
L01	Противоопухолевые препараты			
L01A	Алкилирующие средства			
L01AA	Аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой	
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой	

1	2	3	4
		бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01AB	Алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	Производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	Другие алкилирующие средства	дакарбазин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид*	капсулы
L01B	Антиметаболиты		
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		ралтитрексид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	Аналоги пиримидина	капецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тегафур*	капсулы
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*	капсулы
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
		винкристин*	раствор для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01CB	Производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	Таксаны	доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XB	Метилгидразины	гидразина сульфат*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
L01XC	Моноклональные антитела	бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб*	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эрлотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб*	капсулы
		эверолимус*	таблетки
			таблетки диспергируемые
дазатиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид*	капсулы
		третиноин*	капсулы
L02	Противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	Гормоны и родственные соединения		

1	2	3	4
L02AB	Гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения
		таблетки	таблетки
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	мегестрол	таблетки
		гозерелин*	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		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
		бусерелин*	раствор для подкожного введения
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия		
L02BA	Антиэстрогены	тамоксифен	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант*	раствор для внутримышечного введения
L02BB	Антиандрогены	бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки
L02BG	Ингибиторы ферментов	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		летрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		эксеместан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Цитоксины и иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие факторы	филграстим*	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	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
			раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для подкожного введения
L03AX	Иммуностимуляторы другие	глутамил-цистеинил-глицин натрия	раствор для инъекций
L04	Иммунодепрессанты		
L04A	Иммунодепрессанты		
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	лефлуномид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклоспорин*	капсулы
			капсулы мягкие
			раствор для приема внутрь

1	2	3	4
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб*	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		этанерцепт*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AX	Другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	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			



1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AC	Оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	Производные пропионовой кислоты	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 таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) таблетки

1	2	3	4
			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		
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
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	золедроновая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
N	Нервная система		
N01	Анестетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AH	Опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций таблетки
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	Производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные трансдермальная терапевтическая система
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этоксиперидин трамадол	таблетки защитные капли для приема внутрь капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	Анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь сироп сироп (для детей)

1	2	3	4
			суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь (для детей) таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	Противоэпилептические препараты		
N03A	Противоэпилептические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки таблетки (для детей)
N03AB	Производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	Производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	карбамазепин	сироп таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	Производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия капли для приема внутрь капсулы кишечнорастворимые раствор для приема внутрь сироп сироп (для детей) таблетки

1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонги- рованного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонги- рованного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонги- рованным высвобож- дением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	Другие противо- эпилептические препараты	топирамат	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламотриджин	таблетки таблетки жеватель- ные/растворимые
		леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутри
N04	Противопаркинсо- нические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы капсулы с модифици- рованным высвобож- дением таблетки таблетки диспергируемые
N04BB	Производные адамантана	амантадин	таблетки капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол*	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
N05	Психотропные средства		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	левопромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	перiciaзин	капсулы
			раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	Производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь
			раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки
N05AF	Производные тioxантена	зуклопентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки, покрытые оболочкой
хлорпротиксен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки для рассасывания
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		клозапин	таблетки
N05AL	Бензамиды	сульпирид	капсулы
			раствор для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	Другие антипсихотические средства	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
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки для рассасывания
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
		диазепам	таблетки

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	Производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BX	Анксиолитики другие	аминофенилмасляная кислота	таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		
N05CD	Производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	Психоаналептики		
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой



1	2	3	4
		флуоксетин	капсулы таблетки
N06AX	Другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
		пирацетам	капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин*	раствор для инъекций
		гопантеновая кислота	таблетки сироп
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07C	Препараты для устранения головокружения		

1	2	3	4
N07CA	Препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь капсулы таблетки
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01	Противопротозойные препараты		
P01A	Препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	Производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
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
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			капсулы для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
R03AK	Симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор
			порошок для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			порошок для ингаляций дозированный
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	Глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
			аэрозоль назальный дозированный
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций

1	2	3	4
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный капли назальные капсулы порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота *	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы раствор для ингаляций спрей назальный дозированный
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	Ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DC	Блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		

1	2	3	4
R05CB	Муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия
			пастилки
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь и ингаляций
			сироп
			таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки для рассасывания
		ацетилцистеин	таблетки шипучие
			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
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	Производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь
			раствор для приема внутрь
			сироп
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп
			суспензия для приема внутрь
			таблетки

1	2	3	4
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные
S01ED	Бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные гель глазной
S01EE	Аналоги простагландина	латанопрост	капли глазные
S01EX	Другие противо-глаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах		
S01KA	Вискоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	Прочие препараты		
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AC	Железосвязывающие препараты	дефезазинокс	таблетки диспергируемые
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		

1	2	3	4
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

\* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

## II. Специализированные продукты лечебного питания

Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам

Специализированные продукты лечебного питания без лактозы и галактозы для детей, страдающих галактоземией, согласно возрастным нормам

Специализированные продукты лечебного питания без глютена для детей, страдающих целиакией, согласно возрастным нормам.

## III. Изделия медицинского назначения

Иглы инсулиновые

Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови

Шприц-ручка.

## IV. Лекарственные средства и изделия, применяемые при проведении процедуры перитонеального диализа

Отсоединяемый колпачок с раствором повидон-йода

Растворы для перитонеального диализа."

15. Дополнить приложением 16 к Территориальной программе следующего содержания:

"Приложение 16  
к Территориальной программе...

Порядок и размеры возмещения расходов,  
связанных с оказанием гражданам медицинской помощи  
в экстренной форме

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинскими организациями государственной и негосударственной форм собственности медицинской помощи в экстренной форме до устранения угрозы жизни застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств обязательного

медицинского страхования по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленным тарифным соглашением, и в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Ленинградской области, при условии включения указанных медицинских организаций в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на соответствующий год.

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи, оказываемой в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам осуществляется за счет средств областного бюджета Ленинградской области в виде субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в соответствии с нормативными затратами на оказание единицы государственной услуги (работы) и нормативными затратами на содержание имущества государственных учреждений, подведомственных Комитету по здравоохранению Ленинградской области, утвержденными правовым актом комитета."