



АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «6» октября 2021 года № 451-а

г. Кострома

О внесении изменений в постановление администрации Костромской области от 29.12.2020 № 648-а

В целях приведения нормативного правового акта администрации Костромской области в соответствие с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2021 года № 1436 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 2299», законами Костромской области от 24 сентября 2021 года № 123-7-ЗКО «О внесении изменений в Закон Костромской области «Об областном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», от 7 июля 2021 года № 110-7-ЗКО «О внесении изменений в Закон Костромской области «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»

администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (приложение), утвержденную постановлением администрации Костромской области от 29 декабря 2020 года № 648-а «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (в редакции постановлений администрации Костромской области от 26.04.2021 № 189-а, от 05.07.2021 № 287-а, от 12.07.2021 № 295-а), следующие изменения:

1) главу 3 дополнить пунктом 21.1 следующего содержания:

«21.1. Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в

медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

2) в пункте 26:

абзац второй подпункта 2 изложить в следующей редакции:

«за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 10;»;

абзац второй подпункта 3 изложить в следующей редакции:

«за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 10 к настоящей Программе;»;

абзац второй подпункта 4 изложить в следующей редакции:

«Оплата профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».»

3) пункт 32 изложить в следующей редакции:

«32. Источниками финансового обеспечения настоящей Программы являются средства областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

Населению Костромской области в 2021 году гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи общей стоимостью 10 707 036,7 тыс. рублей; в 2022 году - 10 382 198,4 тыс. рублей, в 2023 году - 10 888 059,7 тыс. рублей.

За счет средств бюджета Костромской области гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи стоимостью в 2021 году 2 345 238,0 тыс. рублей; в 2022 году - 1 624 763,0 тыс. рублей; в 2023 году - 1 632 370,8 тыс. рублей.

За счет средств обязательного медицинского страхования гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи стоимостью в 2021 году 8 361 798,7 тыс. рублей; в 2022 году - 8 757 435,4 тыс. рублей; в 2023 году - 9 255 688,9 тыс. рублей.

Кроме того, расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области своих функций составят в 2021 году - 75 807,6 тыс. рублей; в 2022 году - 75 807,6 тыс. рублей; в 2023 году - 75 807,6 тыс. рублей.»;

4) пункт 34 изложить в следующей редакции:

«34. На финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования в 2021 году направляются средства в объеме 8 361 798,7 тыс. рублей.»;

5) абзац первый пункта 37 изложить в следующей редакции:

«37. За счет средств областного бюджета в общем объеме 2 345 238,0 тыс. рублей финансируются:»;

6) пункт 40 изложить в следующей редакции:

«40. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных

Программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи за счет средств бюджета Костромской области на 2021-2023 годы - 0,0366 вызова на 1 жителя;

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

2.1) с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

2.1.1) за счет средств бюджета Костромской области на 2021-2023 годы - 0,47 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2021 год - 0,0071 посещения на 1 жителя, на 2022 год - 0,0076 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,0080 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами, на 2021 год - 0,0015 посещения на 1 жителя, на 2022 год - 0,0018 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,0020 посещения на 1 жителя;

2.1.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 2,93 посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год - 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации на 2021 год - 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо,

для посещения с иными целями на 2021 год - 2,48 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо;

2.2) в неотложной форме в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

2.3) в связи с заболеваниями обращений (обращение - законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2):

2.3.1) за счет средств бюджета Костромской области на 2021-2023 годы - 0,080 обращения на 1 жителя;

2.3.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо, включая медицинскую

реабилитацию: на 2021-2023 годы - 1,7877 обращения, которое включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы:

компьютерная томография - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансная томография - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопическое диагностическое исследование - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо;

3) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

3.1) за счет средств бюджета Костромской области на 2021-2023 годы - 0,0016 случая лечения на 1 жителя;

3.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:

на 2021 год - 0,063255 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061074 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

на 2022 год - 0,063268 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061087 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

на 2023 год - 0,063282 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для оказания медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для оказания медицинской помощи медицинскими организациями

(за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061101 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

3.2.1) в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2021-2023 годы - 0,007219 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями - 0,000284 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

4) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

4.1) за счет средств бюджета Костромской области на 2021-2023 годы - 0,0087 случая госпитализации на 1 жителя;

4.2) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,17671 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями - 0,011118 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в том числе:

4.2.1) по профилю «онкология» на 2021-2023 годы - 0,010576 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями - 0,00109 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

4.2.2) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности), в том числе для медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями - 0,00056 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00444 случая госпитализации на

1 застрахованное лицо;

5) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении на 2021 год - 0,000509 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000522 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000536 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе:

в федеральных медицинских организациях на 2021-2023 годы - 0,000059 случая на 1 застрахованное лицо;

в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2021 год - 0,00045 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000463 случая на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000477 случая на 1 застрахованное лицо;

б) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджета Костромской области на 2021-2023 годы - 0,038 койко-дня на 1 жителя.

Нормативы объема медицинской помощи в 2021 году по уровням оказания медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи распределяются следующим образом:

Первый уровень оказания медицинской помощи

	Стационарная помощь (госпитализаций)	Паллиативная стационарная помощь (койко-дней)	Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев лечения)	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь			Скорая медицинская помощь (вызовов)
				посещения в неотложной форме	посещения	обращения	
1	2	3	4	5	6	7	8
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,008137	-	0,012126	0,12	0,41	0,3889	0,05
За счет областного бюджета (на 1 человека)	-	0,0093	-	-	0,0515	0,018	0,029

Второй уровень оказания медицинской помощи

	Стационарная помощь (госпитализаций)	Паллиативная стационарная помощь (койко-дней)	Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев)	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь			Скорая медицинская помощь (вызовов)
				посещения в неотложной форме	посещения	обращения	
1	2	3	4	5	6	7	8
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,116009	-	0,048715	0,42	2,51	1,3972	0,24
За счет областного бюджета	0,0105	0,029	0,0016	-	0,4392	0,0322	0,0322

Третий уровень оказания медицинской помощи

	Стационарная помощь (госпитализаций)	Паллиативная стационарная помощь (койко-дней)	Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев)	Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь			Скорая медицинская помощь (вызовов)
				посещения в неотложной форме	посещения	обращения	
1	2	3	4	5	6	7	8
В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо)	0,041446	-	0,000233	-	0,01	0,0016	-
За счет областного бюджета	0,0003	-	-	-	-	-	0,0011

7) пункт 41 изложить в следующей редакции:

«41. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой на 2021 год, рассчитаны исходя из расходов на ее оказание и составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования - 2 713,4 рубля;

на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи за счет средств бюджета Костромской области - 1 517,76 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет средств бюджета Костромской области (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 482,5 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) - 413,0 рублей, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 2 064 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования - 578,9 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 1 896,5 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 2 180,1 рубля, на 1 посещение с иными целями - 318,1 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования - 671,5 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Костромской области - 1 399,6 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования - 1 505,1 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2021 году:

компьютерной томографии - 3 766,9 рубля,

магнитно-резонансной томографии - 4 254,2 рубля,

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 681,6 рубля,

эндоскопического диагностического исследования - 937,1 рубля,

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 9 879,9 рубля,

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2 119,8 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 584,0 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Костромской области - 12 553,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 22 141,7 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 84 701,1 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Костромской области – 103 518,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 36 086,5 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 109 758,2 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 36 555,1 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета Костромской области - 2 117,1 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 124 728,5 рубля.

Финансовый размер обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов на 2021 год составляет:

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1 010,7 тыс. рублей,

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1 601,2 тыс. рублей,

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 1 798,0 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается с учетом понижающего коэффициента 0,5 к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

В случае неполного соответствия требованиям, установленным положением об организации первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 543н «Об утверждении положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению», комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования может устанавливаться размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2022 и 2023 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 2 835,7 рубля, на 2023 год - 3 004,7 рубля;

на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи за счет средств бюджета Костромской области на 2022 год - 1 642,5 рубля, на 2023 год - 1 660,68 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет средств бюджета Костромской области (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2022 год - 437,8 рубля, на 2023 год - 428,4 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), на 2022 год - 371,0 рубль, на 2023 год - 343,0 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2022 год - 1 847 рублей, на 2023 год - 1 724 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 657,5 рубля, на 2023 год - 698,7 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров в 2022 году -

1 981,7 рубля, в 2023 году - 2 099,7 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, в 2022 году - 2 278,1 рубля, на 2023 год - 2 413,7 рубля, на 1 посещение с иными целями на 2022 год - 329,3 рубля, на 2023 год - 351,5 рубля;

в неотложной форме за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 701,6 рубля, на 2023 год - 743,4 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Костромской области на 2022 год - 1 266,1 рубля, на 2023 год - 1 391,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2022 год - 1 572,8 рубля, на 2023 год - 1 666,4 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2022-2023 годах:

компьютерной томографии - 3 936,2 рубля на 2022 год, 4 170,6 рубля на 2023 год;

магнитно-резонансной томографии - 4 445,5 рубля на 2022 год, 4 710,2 рубля на 2023 год;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 712,2 рубля на 2022 год, 754,6 рубля на 2023 год;

эндоскопического диагностического исследования - 979,2 рубля на 2022 год, 1 037,5 рубля на 2023 год;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 10 324,1 рубля на 2022 год, 10 938,9 рубля на 2023 год;

патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2 215,1 рубля на 2022 год, 2 347,0 рублей на 2023 год;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 610,3 рубля на 2022 год, 646,6 рубля на 2023 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Костромской области на 2022 год - 12 377,5 рубля, на 2023 год - 12 498,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 22 535,2 рубля, на 2023 год - 23 680,3 рубля,

на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 86 165,6 рубля, на 2023 год - 90 434,9 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Костромской области на

2022 год - 61 398,7 рубля, на 2023 год - 62 525,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 37 129,3 рубля, на 2023 год - 39 157,5 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 112 909,1 рубля, на 2023 год - 119 097,6 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 37 525,1 рубля, на 2023 год - 39 619,0 рублей;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета Костромской области на 2022 год - 1 892,6 рубля, на 2023 год - 1 911,1 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 год - 128 568,5 рубля, на 2023 год - 134 915,6 рубля.

Нормативы финансовых затрат на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами (за исключением расходов на авиационные работы), составляет на 2021 год 6 578,2 рубля, на 2022 год - 6 841,3 рубля, на 2023 год - 7 115,0 рублей.»;

8) пункт 42 изложить в следующей редакции:

«42. Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2021 году - 3 728,2 рубля, в 2022 году - 2 582,8 рубля, в 2023 году - 2 594,9 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования - в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) - в 2021 году - 12 969,3 рублей, в 2022 году - 13 582,9 рубля, в 2023 году - 14 355,7 рубля, средства на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций в 2021 году - 117,6 рубля, в 2022 году - 117,6 рубля, в 2023 году - 117,6 рубля.»;

9) в главе 10:
таблицу 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица № 2

**Стоимость территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области
по источникам финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов**

Численность населения – 633 385 чел.
Численность застрахованных – 644 738 чел.

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области	№ строки	2021 год			Плановый период					
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)	2022 год			2023 год		
					всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	10 707 036,7	3 728,2	12 969,3	10 382 198,4	2 582,8	13 582,9	10 888 059,7	2 594,9	14 355,7

I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации<*>	02	2 345 238,0	3 728,2		1 624 763,0	2 582,8		1 632 370,8	2 594,9	
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего (сумма строк 04 + 08)	03	8 361 798,7		12 969,3	8 757 435,4		13 582,9	9 255 688,9		14 355,7
1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	8 361 798,7		12 969,3	8 757 435,4		13 582,9	9 255 688,9		14 355,7
1) субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования<*>	05	8 356 462,8		12 961,0	8 754 975,4		13 579,1	9 253 228,9		14 351,9
2) межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	0		0	0		0	0		0
3) прочие поступления	07	5 335,9		8,3	2 460,0		3,8	2 460,0		3,8
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не	08	0		0	0		0	0		0

установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе:										
1) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0		0	0		0	0		0
2) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Костромской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0		0	0		0	0		0

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

<***> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно	2021 год		Плановый период			
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)	2022 год		2023 год	
			всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	75 807,6	117,6	75 807,6	117,6	75 807,6	117,6

»;

таблицу № 3 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

10) приложение № 2 «Перечень лекарственных препаратов, 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, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

11) приложение № 6 «Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

12) дополнить приложением № 10 «Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно» согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней со дня его официального опубликования.

Действие абзаца второго подпункта 2 и абзаца второго подпункта 3 пункта 26 программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (приложение), утвержденной постановлением администрации Костромской области от 29 декабря 2020 года № 648-а «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», приложения № 10 к этой Программе (в редакции настоящего постановления) распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2021 года.

п.п. Исполняющий обязанности
губернатора области



А. Афанасьев

Приложение № 1

к постановлению администрации
Костромской области
от « 6 » октября 2021 г. № 451-а

Таблица № 3

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ
по условиям ее предоставления в Костромской области на 2021 год

Численность населения – 629 061 чел.
Численность застрахованных – 644 738 чел.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области		Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	средства обязательного медицинского страхования	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	1		X	X	3 728,2	X	2345238,0	X	22,0
в том числе <>:									
1. скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского страхования, в том числе	2	вызов	0,03622	1 627,30	55,55	X	34946,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам	3	вызов	0,03584	1 574,80	53,04	X	33367,9	X	X
скорая медицинская помощь при санаторно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,00038	6 578,20	2,51	X	1578,8	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	5	посещение с профилактической и иными целями, в том числе	0,47	482,50	220,38	X	141173,4	X	X
	6	посещение по паллиативной медицинской	0,0086	X	X	X	X	X	X

А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
			помощи, включая								
		7	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,0071	413,0	2,9	X	1835,0	X	X	
		8	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,0015	2 064,00	3,12	X	1965,0	X	X	
		9	обращение	0,080	1 320,40	109,33	X	70037,5	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам		10	посещение с профилактической и иными целями	0	0	0	X	0	X	X	
		11	обращение	0	0	0	X	0	X	X	
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе		12	случай госпитализации	0,0087	84 746,10	902,45	X	567 696,7	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам		13	случай госпитализации	0	0	0	X	0	X	X	
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе		14	случай лечения	0,002	12 358,30	19,84	X	12 478,6	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования лицам		15	случай лечения	0	0	0	X	0	X	X	
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях		16	к/день	0,038	2 117,10	81,07	X	51 000	X	X	
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)		17	-	X	X	2 281,22	X	1 431 226,84	X	X	
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации		18	-	X	X	58,31	X	36 678,3	X	X	
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**		19	-	X	X	0	X	0	X	0	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:		20	-	X	X	X	12 969,3	X	8 361 798,7	78,0	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)		21	вызов	0,290	2 713,4	X	786,9	X	507 335,3	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1+35.1+42.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	1 896,5	X	493,1	X	317 913,9	X
		30.2+35.2+42.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	2 180,1	X	414,2	X	267 062,7	X

	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	30.3+35.3+42.3	22.3	посещение с иными целями	2,48	318,1	X	789,0	X	508 692,7	X
	35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая***	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами***	0	0	X	0	X	0	X
	35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами***	0	0	X	0	X	0	X
	30.4+35.5+42.4	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	671,5	X	362,6	X	233 788,4	X
	30.5+35.6+42.5	22.6	обращение	1,7877	1 505,1	X	2 690,7	X	1 734 775,4	X
	30.5.1+35.6.1+42.5	22.6.1	КТ	0,02833	3 766,9	X	106,7	X	68 804,0	X
	30.5.2+35.6.2+42.5.2	22.6.2	МРТ	0,01226	4 254,2	X	52,2	X	33 627,3	X
	30.5.3+35.6.3+42.5.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	681,6	X	79,0	X	50 923,9	X
	30.5.4+35.6.4+42.5.4	22.6.4.	эндоскопическое диагностическое	0,04913	937,1	X	46,0	X	29 683,6	X
	30.5.5+35.6.5+42.5.5	22.6.5.	молекулярно-генетическое	0,001184	9 879,9	X	11,7	X	7 542,0	X
	30.5.6+35.6.6+42.5.6	22.6.6	патологоанатомическое	0,01431	2 119,8	X	30,3	X	19 557,7	X
	30.5.7+35.6.7+42.5.7	22.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID – 19)	0,12441	584,0	X	72,7	X	46 843,7	
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36+43), в том числе	23	случай госпитализации	0,165592	36 086,5	X	5 975,6	X	3 852 719,4	X
	медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1+43.1)	23.1	случай госпитализации	0,00949	109 758,2	X	1 041,6	X	671 562,5	X
	медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2+43.2)	23.2	случай госпитализации	0,00444	36 555,1	X	162,3	X	104 644,0	X
	высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3+43.3)	23.3	случай госпитализации	0,00578	157 502,9	X	910,7	X	587 170,9	X
	медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37+44)	24	случай лечения	0,061074	22 141,7	X	1 352,3	X	871 867,7	X
	медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1+44.1)	24.1	случай лечения	0,006935	84 701,1	X	587,4	X	378 720,5	X
	при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)	24.2	случай	0,00045	124 728,5	X	56,1	X	36 187,7	X
	паллиативная медицинская помощь ^{<***>} (равно строке 38)	25	к/день	0	0	X	0	X	0,0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	26	-	X	X	X	104,9	X	67 643,2	X
иные расходы (равно строке 39)	27	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 20: III. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам	28	-	X	X	X	12 864,4	X	8 294 155,5	
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,290	2 713,4	X	786,9	X	507 335,3	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	1 896,5	X	493,1	X	317 913,9	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,19	2 180,1	X	414,2	X	267 062,7	X
	30.3	посещение с иными целями	2,48	318,1	X	789,0	X	508 692,7	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54	671,5	X	362,6	X	233 788,4	X
	30.5	обращение	1,7877	1 505,1	X	2 690,7	X	1 734 775,4	X
	30.5.1	КТ	0,02833	3 766,9	X	106,7	X	68 804,0	X
	30.5.2	МРТ	0,01226	4 254,2	X	52,2	X	33 627,3	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	681,6	X	79,0	X	50 923,9	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое	0,04913	937,1	X	46,0	X	29 683,6	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое	0,001184	9 879,9	X	11,7	X	7 542,0	X
	30.5.6	патологоанатомическое	0,01431	2 119,8	X	30,3	X	19 557,7	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID – 19)	0,12441	584,0	X	72,7	X	46 843,7	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	31	случай госпитализации	0,165592	36 086,5	X	5 975,6	X	3 852 719,4	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,00949	109 758,2	X	1 041,6	X	671 562,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,00444	36 555,1	X	162,3	X	104 644,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00578	157 502,9	X	910,7	X	587 170,9	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,061074	22 141,7	X	1 352,3	X	871 867,7	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,006935	84 701,1	X	587,4	X	378 720,5	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,00045	124 728,5	X	56,1	X	36 187,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33	-	X	X	X	0	X	0	X
скорая медицинская помощь	34	вызов	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических ме-	0	X	X	0	X	0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		дицинских осмотров							
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0	0	X	0	X	0	X
	35.3	посещение с иными целями	0	0	X	0	X	0	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0	0	X	0	X	0	X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0	0	X	0	X	0	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0	X	0	X	0	X
	35.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.1	компьютерная томография	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.2	магнитно-резонансная томография	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.4.	эндоскопическое	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.5	молекулярно-генетическое	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.6	патологоанатомическое	0	0	X	0	X	0	X
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID – 19)	0	0	X	0	X	0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	36	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0	0	X	0	X	0	X
паллиативная медицинская помощь	38	к/день	0	0	X	0	X	0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0	X	0	X

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40	-	X	X	X	0	X	0	0
срочная медицинская помощь	41	вызов	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0	0	X	0	X	0	X
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0	0	X	0	X	0	X
	42.3	посещение с иными целями	0	0	X	0	X	0	X
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.5	обращение	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.1	КТ	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.2	МРТ	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.4	эндоскопическое диагностическое	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.6	патолого-анатомическое	0	0	X	0	X	0	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	0	0	X	0	X	0	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	43	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	0	0	X	0	X	0	X
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	45		X	X	3 728,2	12 969,3	2 345 238,0	8 361 798,7	100

Приложение № 2

к постановлению администрации
Костромской области
от « 6 » октября 2021 г. № 454-а

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,
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, а также в соответствии с перечнем групп
населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства
отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
1	2	3	4
А		Препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ	
1.	A01AA	препарат фтора	натрия фторид
2.	A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин
3.			фамотидин
4.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол
5.			эзомепразол
6.	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат
7.	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин
8.			платифиллин
9.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
10.	A03AX	ветрогонные средства	симетикон
11.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин
12.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид
13.	A04AA	5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон
14.	A05AA02	гепатопротектор	урсодезоксифолиевая кислота

1	2	3	4
15.	A05AX	желчегонные средства	артишока листьев экстракт
16.			гимекромон
17.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота
18.	A05BA03	гепатопротектор	расторопши пятнистой плодов экстракт
19.	A05C	гепатопротектор	фосфолипиды
20.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил
21.			сеннозиды А и В
22.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза
23.			макрогол
24.	A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический
25.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид
26.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин
27.			сульфасалазин
28.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
29.			линекс
30.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
31.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
32.			инсулин глужизин
33.			инсулин лизпро
34.			инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)
35.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)
36.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
37.			инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)
38.			инсулин деглудек + инсулин аспарт
39.			инсулин лизпро- двухфазный

1	2	3	4
40.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
41.			инсулин гларгин + ликсисенатид
42.			инсулин деглудек
43.			инсулин детемир
44.	A10BA	бигуаниды	метформин
45.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
46.			гликвидон
47.			гликлазид
48.			глимепирид
49.	A10BD	гипогликемические синтетические и другие средства	вилдаглиптин+метформин
50.			глибенкламид+метформин
51.			глимепирид+метформин
52.			метформин+ситаглиптин
53.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	алоглиптин
54.			вилдаглиптин
55.			гозоглиптин
56.			линаглиптин
57.			саксаглиптин
58.			ситаглиптин
59.			эвоглиптин
60.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид
61.	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин
62.			эмпаглифлозин
63.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин
64.			дулаглутид
65.			лираглутид
66.			репаглинид
67.	A10X	прочие препараты, применяемые при лечении сахарного диабета	эксенатид
68.	A11AA	поливитамины в комбинации с микроэлементами	минералы+поливитамины
69.	A11AB	поливитамины в других комбинациях	витамины и витаминоподобные средства
70.	A11CA	витамин А	ретинол
71.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол
72.			альфакальциферол

1	2	3	4
73.			кальцитриол
74.			колекальциферол
75.			колекальциферол+карбонат кальция
76.	A11DB	витамин В1 в комбинации	пиридоксин+тиамин+цианокобаламин
77.			тиамин
78.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин
79.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота
80.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат
81.	A12CB	макро- и микроэлементы	цинка сульфат
82.	A12CC	препарат магния	магне В6
83.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат
84.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин
85.	A16AA	препараты для коррекции метаболических процессов	левокарнитин
86.	A16AB	ферментные препараты	ларонидаза
87.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглулат
88.			нитизинон
89.			сапроптерин
90.			тиоктовая кислота
В		Препараты, влияющие на кроветворение и кровь	
91.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
92.	B01AB	группа гепарина	парнапарин натрия
93.	B01AC	антиагреганты	дипиридамол
94.			клопидогрел
95.			селексипаг
96.			тикагрелор
97.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат
98.			апиксабан
99.	B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан
100.	B02AA	гемостатическое средство	транексамовая кислота
101.	B02BC	гемостатическое средство для местного применения	коллаген+нитрофурал+борная кислота
102.			фибриноген + тромбин
103.	B02BD	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VIII
104.			антиингибиторный коагулянтный комплекс

1	2	3	4
105.			мороктоког альфа
106.			нонаког альфа
107.			октоког альфа
108.			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
109.			фактор свертывания крови VII
110.			фактор свертывания крови IX
111.			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)
112.			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
113.			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
114.			эптаког альфа (активированный)
115.	B02BX	гемопоеза стимулятор	ромиплостим
116.			эльтромбопаг
117.			эмицизумаб
118.			этамзилат
119.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат
120.	B03AE	макро- и микроэлементы	железа сульфат+серин
121.	B03BA	витамин (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин
122.	B03BB	фолиевая кислота	фолиевая кислота
123.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа
124.			эпоэтин альфа
125.			эпоэтин бета
126.	B05BB	растворы, влияющие на водно- электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат

1	2	3	4
127.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол
128.	B06AB	прочие гематологические препараты	депротеинизированный гемодериват крови телят
C		Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
129.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
130.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин
131.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон
132.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
133.	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид
134.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат
135.			изосорбида мононитрат
136.			нитроглицерин
137.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	ивабрадин
138.			икатибант
139.			мельдоний
140.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	триметазидин
141.			убидекаренон
142.	C02AB	метилдопа	метилдопа
143.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин
144.			моксонидин
145.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин
146.			урапидил
147.	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан
148.			бозентан
149.			мацитентан
150.	C02KX	гипотензивное средство – гуанилагциклазы стимулятор	риоцигуат
151.			силденафил
152.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
153.	C03BA	сульфонамиды	индапамид
154.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид
155.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
156.			эплеренон
157.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
158.	C05CA	препараты, снижающие проницаемость капилляров	троксерутин

1	2	3	4
159.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол
160.			соталол
161.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
162.			бисопролол
163.			метопролол
164.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
165.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
166.			нимодипин
167.			нифедипин
168.			верапамил
169.	C08DB	бензотиазепиновые производные	дилтиазем
170.	C09AA	ингибиторы АПФ	зофеноприл
171.			каптоприл
172.			лизиноприл
173.			периндоприл
174.			эналаприл
175.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	индапамид+периндоприл
176.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	валсартан
177.			кандесартан
178.			лозартан
179.			рамиприл
180.	C09DB	ангиотензина II антагонисты в комбинации с БМКК	амлодипин+валсартан
181.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил
182.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
183.			симвастатин
184.	C10AB	фибраты	фенофибрат
D		Препараты для лечения кожных заболеваний	
185.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота
186.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
187.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон
188.	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин

1	2	3	4
189.	D08AG	препараты йода	повидон-йод
190.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид
191.			калия перманганат
192.			этанол
193.	D10BA	ретиноид	изотретиноин
194.			пимекролимус
G		Препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны	
195.	G01AA	антибиотики	нистатин
196.			натамицин
197.	G02AD	простагландины	динопростон
198.			мизопростол
199.	G01AF	производные имидазола	клотримазол
200.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин
201.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин
202.			каберголин
203.	G03AA	гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)	дезогестрел+этинилэст радиол
204.	G03BA	производные 3-оксоандростена	тестостерон (смесь эфиров)
205.	G03DA	производные прегнадиена	прогестерон
206.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон
207.	G03DB	противоопухолевое, гестогенное	мегестрол
208.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон
209.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен
210.	G03HA	антиандрогены	ципротерон
211.	G03XA	ингибитор секреции гонадотропного гормона	даназол
212.	G04BC	нефролитолитическое средство, ощелачивающее мочу	блемарен (лимонная кислота + калия гидрокарбонат + натрия цитрат)
213.	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин
214.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин
215.			тамсулозин
216.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид

1	2	3	4
	H	Гормональные препараты для системного использования (кроме половых гормонов)	
217.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
218.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант
219.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
220.	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид
221.			октреотид
222.	H01CB	соматостатин и аналоги	пасиреотид
223.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс
224.			цетрореликс
225.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
226.	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон
227.			дексаметазон
228.			преднизолон, метилпреднизолон
229.			триамцинолон
230.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
231.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол
232.	H03CA	препараты йода	калия йодид
233.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон
234.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид
235.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
236.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол
237.			цинакальцет
	J	Противомикробные препараты для системного использования	
238.	J01AA	тетрациклины	доксциклин
239.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол
240.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин
241.			ампициллин
242.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензилпенициллин
243.			бензатина бензилпенициллин
244.			феноксиметилпенициллин
245.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин
246.			амоксициллин + клавулановая кислота
247.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефалексин

1	2	3	4
248.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим
249.	J01DD	антибиотики цефалоспорины	цефиксим
250.	J01EE	сульфаниламиды в комбинации с триметопримом	ко-тримоксазол
251.	J01FA	макролиды	азитромицин
252.			джозамицин
253.			klarитромицин
254.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин
255.	J01GB	другие аминогликозиды	гентамицин
256.			тобрамицин
257.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин
258.			ломефлоксацин
259.			моксифлоксацин
260.			офлоксацин
261.			спарфлоксацин
262.			ципрофлоксацин
263.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин
264.	J01XD	производные имидазола	метронидазол
265.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид
266.			тедизолид
267.	J01XB	антибиотик полипептид циклический	колистиметат натрия
268.	J02AA	антибиотики	нистатин
269.	J02AC	производные триазола	вориконазол
270.			позаконазол
271.			флуконазол
272.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота
273.	J04AB	антибиотики	рифабутин
274.			рифампицин
275.			циклосерин
276.	J04AC	гидразиды	изониазид
277.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид
278.			этионамид
279.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин
280.			пиразинамид
281.			теризидон
282.			тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат
283.			этамбутол

1	2	3	4	
284.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	
285.			изониазид + пиразинамид	
286.			изониазид + пиразинамид + рифампицин	
287.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	
288.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	
289.			изониазид + рифампицин	
290.			изониазид + этамбутол	
291.			ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	
292.	J04BA		противолепрозные препараты	дапсон
293.	J05AB		нуклеозиды и нуклеотиды	ацикловир
294.				валацикловира гидрохлорид
295.		валганцикловир		
296.	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	
297.			дарунавир	
298.			нарлапревир	
299.			ритонавир	
300.			саквинавир	
301.			фосампренавир	
302.			энтекавир	
303.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	
304.			диданозин	
305.			зидовудин	
306.			ламивудин	

1	2	3	4		
307.			ставудин		
308.			телбивудин		
309.			тенофовир		
310.			фосфазид		
311.			эмтрицитабин		
312.	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин		
313.			элсульфавирин		
314.			этравирин		
315.			эфавиренз		
316.	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир		
317.	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир		
318.			глекапревир + пибрентасвир		
319.			даклатасвир		
320.			дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир		
321.			рибавирин		
322.			симепревир		
323.			софосбувир		
324.			J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + зидовудин + ламивудин
325.					абакавир + ламивудин
326.	зидовудин + ламивудин				
327.	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин				
328.	лопинавир + ритонавир				
329.	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин				
330.	J05AX	прочие противовирусные препараты	арбидол		
331.			гразопревир + элбасвир		
332.			долутегравир		
333.			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты		
334.			кагоцел		
335.			маравирок		

1	2	3	4
336.			ралтегравир
337.			умифеновир
338.			фавипиравир
339.	J06BA	иммуноглобулин нормальный человеческий	иммуноглобулин человека нормальный
L		Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
340.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин
341.			мелфалан
342.			хлорамбуцил
343.			циклофосфамид
344.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан
345.	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин
346.	L01AX	алкилирующие средства	темозоломид
347.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	меркаптопурин
348.			метотрексат
349.			пеметрексед
350.	L01BB	аналоги пурина	флударабин
351.			капецитабин
352.			тегафур
353.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин
354.	L01CB	алкалоиды растительного происхождения	этопозид
355.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин
356.	L01XB	метилгидразины	гидразина сульфат
357.			прокарбазин
358.	L01XC	противоопухолевое и иммуномодулирующее	ритуксимаб
359.		средство, моноклональные	трастузумаб
360.		антитела	цетуксимаб
361.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб
362.			акситиниб
363.			алектиниб
364.			афатиниб
365.			бозутиниб
366.			вандетаниб
367.			вемурафениб
368.			гефитиниб
369.			дабрафениб
370.			дазатиниб
371.			ибрутиниб
372.			иматиниб

1	2	3	4
373.			кабозантиниб
374.			кобиметиниб
375.			кризотиниб
376.			лапатиниб
377.			ленватиниб
378.			мидостаурин
379.			нилотиниб
380.			нинтеданиб
381.			осимертиниб
382.			пазопаниб
383.			палбоциклиб
384.			регорафениб
385.			рибоциклиб
386.			руксолитиниб
387.			сорафениб
388.			сунитиниб
389.			траметиниб
390.			церитиниб
391.			эверолимус
392.			эрлотиниб
393.	L01XX	противоопухолевые препараты прочие	анагрелид
394.			бортезомиб
395.			венетоклакс
396.			висмодегиб
397.			гидроксикарбамид
398.			иксазомиб
399.			митотан
400.			олапариб
401.			третиноин
402.	L01XX	противоопухолевый препарат и иммуномодулятор	тимозин альфа-1 рекомбинантный
403.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон
404.	L02AE	гормоны гипоталамуса, гипофиза, гонадотропины и их аналоги	гозерелин
405.			лейпрорелин
406.			трипторелин
407.			бусерелин
408.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
409.	L02BA	противоопухолевое средство - антиэстроген	фулвестрант
410.	L02BB	антиандрогены	апалутамид
411.			бикалутамид
412.			флутамид

1	2	3	4
413.	L02BG	ферментов ингибиторы	анастрозол
414.			эксеместан
415.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон
416.			дегареликс
417.	L02BV	антиандрогены	энзалутамид
418.	L03A	иммуномодулятор	глюкозаминилмурамил ди-пептид, комбинированный с другими препаратами
419.	L03AA	стимулятор лейкопоэза	филграстим
420.			эмпэгфилграстим
421.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа
422.			интерферон бета-1a
423.			интерферон бета-1b
424.			интерферон гамма
425.			пегинтерферон альфа - 2a
426.			пэгинтерферон альфа- 2b
427.			пэгинтерферон бета-1a
428.			цепэгинтерферон альфа-2b
429.	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид
430.			тилорон
431.			глатирамера ацетат
432.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
433.			адалимумаб
434.			апремиласт
435.			барицитиниб
436.			голимумаб<*>
437.			инфликсимаб
438.			лефлуномид
439.			микофенолата мофетил
440.			микофеноловая кислота
441.			натализумаб
442.			сиролимус
443.			терифлуномид
444.			тофацитиниб
445.			упадацитиниб
446.			финголимод
447.			циклоспорин
448.	экулизумаб		

1	2	3	4
449.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	цертолизумаба пэгол
450.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа	этанерцепт
451.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	гуселькумаб
452.			иксекизумаб
453.			канакинумаб
454.			левилимаб
455.			нетакимаб
456.			олокизумаб
457.			сарилумаб
458.			секукинумаб
459.			тоцилизумаб
460.			
461.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
462.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
463.			диметилфумарат
464.			леналидомид
465.			пирфенидон
M		Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	
466.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
467.			кеторолак
468.	M01AC	оксикамы	мелоксикам
469.	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен
470.			кетопрофен
471.	M01AX	прочие ненаркотические анальгетики	нимесулид
472.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин
473.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа а
474.			ботулинический токсин типа а-гемагглютинин комплекс
475.	M03BA	бифосфонаты	золедроновая кислота
476.	M03BX	миорелаксант центрального действия	баклофен
477.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	толперизон, тизанидин
478.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол

1	2	3	4
479.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота
480.			памидроновая кислота
481.	M05BA01	ингибитор костной резорбции	этидроновая кислота
482.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб
483.			оссеин-гидроксиапатитное соединение
484.			стронция ранелат
485.	M09AA	иммуномодулятор трипсин в комбинации с другими препаратами	вобензим
N		Препараты для лечения заболеваний нервной системы	
486.	N01AN	опиоидные наркотические анальгетики	тримепиридин
487.	N02AA	опиоидные наркотические анальгетики	морфин
488.			налоксон + оксикодон
489.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил
490.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиперидин
491.			тапентадол
492.			трамадол
493.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
494.	N02BE	анилиды	парацетамол
495.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал
496.			фенобарбитал
497.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин
498.	N03AD	противоэпилептическое средство	этосуксимид
499.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
500.			окскарбазепин
501.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
502.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам
503.	N03AX	противоэпилептические препараты другие	зонисамид
504.			лакосамид
505.			ламотриджин
506.			леветирацетам
507.			перампанел
508.			прегабалин
509.			топирамат
510.	N03AE	производные бензодиазепаина	клоназепам
511.	N04AA	третичные амины	бипериден

1	2	3	4
512.			тригексифенидил
513.	N04BA	допа и ее производные	леводопа+бенсеразид
514.			леводопа+карбидопа
515.	N04BB	производные адамантана	амантадин
516.	N04BC	стимуляторы допаминовых рецепторов	пирибедил
517.	N04BC	стимуляторы допаминовых рецепторов	прамипексол
518.	N04BD	ингибиторы моноаминоксидазы типа В	разагилин
519.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин
520.			хлорпромазин
521.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин
522.			трифлуоперазин
523.	N05AC	фенотиазины с пиперидиновой структурой	перициазин
524.			тиоридазин
525.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол
526.	N05AE	производные индола	сертиндол
527.	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол
528.			флупентиксол
529.			хлорпротиксен
530.			N05AH
531.	клозапин		
532.	оланзапин		
533.	N05AL	бензамиды	сульпирид
534.	N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин
535.	N05AX	антагонисты допаминовых D2 рецепторов	палиперидон
536.			рисперидон
537.	N05AE	производные индола	луразидон
538.	N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
539.			лоразепам
540.			оксазепам
541.			N05BA01
542.	N05BA09	производные бензодиазепаина	клобазам
543.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин
544.	N05CD	производные бензодиазепаина	нитразепам
545.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон
546.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин
547.			имипрамин
548.			кломипрамин

1	2	3	4		
549.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин		
550.			сертралин		
551.			флувоксамин		
552.			флуоксетин		
553.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин		
554.			пипофезин		
555.	N06BC	производные ксантина	кофеин		
556.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	ацетиламиноянтарная кислота		
557.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин		
558.			глицин		
559.			гопантенная кислота		
560.			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин		
			561.	пирацетам	
562.			пиритинол		
563.			полипептиды коры головного мозга скота		
			564.	фонтурацетам	
565.			церебролизин		
566.			цитиколин		
567.			N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин
568.					ингибитор с1-эстеразы человека
569.					ривастигмин
570.			N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин
571.	N07AA	антихолинэстеразные средства	ипидакрин		
572.			неостигмина метилсульфат		
			573.	пиридостигмина бромид	
574.			пиридостигмина гидробромид		
575.	N07AX	парасимпатомиметики прочие	холина альфосцерат		
576.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон		
577.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин		
578.			винпоцетин		
579.			циннаризин		
580.			цитофлавин		

1	2	3	4
581.			этилметилгидрокси-пири-динасукцинат
582.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
583.			тетрабеназин
P		Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
584.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
585.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин
586.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел
587.	P02CA	производные бензимидазола	албендазол
588.			мебендазол
589.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел
590.	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол
591.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат
R		Препараты для лечения заболеваний респираторной системы	
592.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин
593.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол
594.	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол
595.			сальбутамол
596.			фенотерол
597.			формотерол
598.	R03AK	симпатомиметики комбинации с другими препаратами	беклометазон+формотерол
599.			будесонид+формотерол
600.			вилантерол + флутиказона фуроат
601.			ипратропия бромид+фенотерол
602.			мометазон+формотерол
603.			салметерол+флутиказон

1	2	3	4
604.	R03AL	адренергические средства в комбинации антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации кортикостероидами	в аклидиния
605.			с бромид + формотерол
606.			с вилантерол + умеклидиния бромид
607.			с вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат
608.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
609.			будесонид
610.			мометазон
611.			флутиказон
612.	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид
613.			гликопиррония бромид
614.			ипратропия бромид
615.			тиотропия бромид
616.	R03BB54	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	олодатерол+тиотропия бромид
617.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота
618.	R03DA	ксантины	аминофиллин
619.			теофиллин
620.	R03DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст
621.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб
622.			меполизумаб
623.			омализумаб
624.	R05CB	муколитические препараты	амброксол
625.			ацетилцистеин
626.			дорназа альфа
627.	R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин
628.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин
629.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин
630.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин
S		Препараты для лечения заболеваний органов чувств	
631.	S01AA	антибиотики	тетрациклин

1	2	3	4
632.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
633.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид
634.			дорзоламид
635.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
636.	S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост
637.			тафлупрост
638.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол
639.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид
640.	S01XA	другие препараты, применяемые в офтальмологии	азапентацен
641.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза
642.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин
643.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин
V		Прочие препараты	
644.	V03	другие препараты	гиалуронидазы сазоксимера бромидом конъюгат
645.	V03AC	комплексообразующие препараты	деферазирокс
646.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала
647.			севеламер
648.			кетаналогии аминокислот
649.	-	специализированное лечебное питание, применяющееся при фенилкетонурии	безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты
650.	-	средства для диагностики	тест-полоски для определения сахара в крови (для детей до 18 лет)
651.	-	лечебное питание для пациентов с орфанными заболеваниями	-
652.	-	расходные материалы для инсулиновых шприц-ручек	иглы для инсулиновых шприц-ручек (для детей до 18 лет)

<*> Лекарственные формы в соответствии с Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.

Приложение № 3

к постановлению администрации
Костромской области
от « 6 » октября 2021 г. № 451-а

ОБЪЕМ

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо
на 2021 год

№ строки	Показатель	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования	Средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма 2 + 3+4), в том числе:	0,4700	2,93
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,1462	0,26
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0246	0,19
4.	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе	0,2992	2,48
5.	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0341	0,068
6.	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	x	0,051
7.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе	0,0086	x
8.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной	0,0071	x

1	2	3	4
	медицинской помощи		
9.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0015	х
10.	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,2351	1,929
11.	5) объем посещений центров здоровья	х	х
12.	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0002	0,022
13.	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	х	х
14.	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0212	0,326

Приложение № 4

к постановлению администрации
Костромской области
от « 6 » октября 2021 г. № 451-а

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)
с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно

№ группы	Наименование
В стационарных условиях	
2	Осложнения, связанные с беременностью
3	Беременность, закончившаяся абортным исходом
4	Родоразрешение
5	Кесарево сечение
11	Операции на женских половых органах (уровень 1)
12	Операции на женских половых органах (уровень 2)
16	Ангинеуротический отек, анафилактический шок
28	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
33	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
34	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
35	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
66	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
67	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
86	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
94	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
95	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
111	Сотрясение головного мозга
135	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
156	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
157	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
158	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
159	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
160	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>

161	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
162	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
165	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
166	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
168	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
177	Лучевая терапия (уровень 8)
185	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
189	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
192	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
195	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
204	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
205	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
209	Замена речевого процессора
210	Операции на органе зрения (уровень 1)
211	Операции на органе зрения (уровень 2)
212	Операции на органе зрения (уровень 3)
213	Операции на органе зрения (уровень 4)
214	Операции на органе зрения (уровень 5)
215	Операции на органе зрения (уровень 6)
235	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
256	Отравления и другие воздействия внешних причин
282	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
286	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
287	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
288	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
290	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
308	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
312	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
322	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
327	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
339	Операции на органах полости рта (уровень 1)

352	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
354	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>
355.1	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
355.2	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
355.3	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
358	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
360	Реинфузия аутокрови
361	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
362	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
В условиях дневного стационара	
1	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
5	Искусственное прерывание беременности (аборт)
6	Аборт медикаментозный
7	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
15	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
18	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
19	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
20	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
40	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
41	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
51	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
52	Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ
53	Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования
54	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
55	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
56	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
57	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
58	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
59	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
60	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>

61	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
62	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
63	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
64	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
65	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
66	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
74	Лучевая терапия (уровень 8)
80	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
84	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
88	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
92	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
98	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
99	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
102	Замена речевого процессора
104	Операции на органе зрения (уровень 1)
105	Операции на органе зрения (уровень 2)
106	Операции на органе зрения (уровень 3)
107	Операции на органе зрения (уровень 4)
108	Операции на органе зрения (уровень 5)
113	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
117	Отравления и другие воздействия внешних причин
145	Операции на органах полости рта (уровень 1)
151	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
152.1	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
154	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>

<*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.