

утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II), представленному в приложении к государственной Программе.

Утвержденная стоимость Программы по источникам финансирования представлена в приложении 4, сводный расчет утвержденной стоимости Программы – в приложении 5.

VIII. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики показателей (таблица).

Таблица 1 «Целевые значения критериев качества медицинской помощи»

Критерии качества медицинской помощи	2018 год	2019 год	2020 год
Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных):	50,3	50,4	50,5
городского населения	52,4	52,5	52,6
сельского населения	48,2	48,3	48,4
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	56,0	55,0	54,0
Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	511,0	510,0	509,0
Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми)	13,0	13,0	13,0
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми):	4,7	4,6	4,5
городского населения	4,1	4,0	3,9
сельского населения	8,1	8,0	7,9
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	10,5	10,2	10,0
Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	113,7	113,6	113,5
Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0	17,4	17,2	17,0

Критерии качества медицинской помощи	2018 год	2019 год	2020 год
- 4 лет			
Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	69,0	68,0	68,0
Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	37,0	36,9	36,9
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	53,2	53,9	54,1
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	1,8	1,6	1,4
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	55,1	55,9	56,3
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	0,25	0,26	0,27
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	0,26	0,26	0,26
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	0,26	0,27	0,28
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи	0,096	0,099	0,099

Критерии качества медицинской помощи	2018 год	2019 год	2020 год
проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи			
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	0,39	0,40	0,41
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющих показания к ее проведению	0,051	0,0552	0,053
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	2	2	2

Таблица 2 «Целевые значения критериев доступности медицинской помощи»

Критерии доступности медицинской помощи	2018 год	2019 год	2020 год
Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население):			
в амбулаторных условиях	46,5	44,4	41,4
в стационарных условиях	26,4	25,2	23,5
в амбулаторных условиях	16,7	15,9	14,9
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население):	100,1	101,0	101,4
в амбулаторных условиях	43,2	43,6	43,8
в стационарных условиях	48,6	49,1	49,3
Доля расходов на оказание медицинской	6,7	6,8	6,8

Критерии доступности медицинской помощи	2018 год	2019 год	2020 год
помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на территориальную программу			
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на территориальную программу	2,4	2,4	2,4
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей:	95,0	95,1	95,2
городского населения	95,0	95,2	95,3
сельского населения	95,0	95,0	95,0
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	19,0	20,0	21,0
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	206,2	206,1	206,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	4,75	20,25	20,25
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	30,0	30,0	30,0
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	22,0	23,0	24,0