

помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

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

60. Критерии качества медицинской помощи:

Наименование показателя	Целевое значение на 2019 год	Целевое значение на 2020 год	Целевое значение на 2021 год
Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	39	40	41
городского населения	39	40	41
сельского населения (процентов от числа опрошенных)	39	40	41
Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	493,9	474,1	453,5
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов)	37,0	36,0	35,0
Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми)	15,0	14,2	14,2
Младенческая смертность, в том числе:	5,6	5,4	5,3
в городской местности	5,5	5,2	5,0
в сельской местности (на 1000 человек, родившихся живыми)	7,6	7,5	7,0
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в	15,2	15,1	15,0

возрасте до 1 года (процентов)			
Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 1000 человек, родившихся живыми)	7,8	7,7	7,6
Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе:	12,6	12,4	12,2
в городской местности	12,4	12,2	11,9
в сельской местности	14,1	13,8	13,5
Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет (процентов)	16,3	16,2	16,1
Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	79,0	78,0	76,0
Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет (процентов)	19,4	19,3	19,2
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	3,3	3,7	3,7
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	2,7	3,2	3,2
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления	54,7	55,5	56,1

диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов)			
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов)	57,9	59,0	60,1
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	28,5	29,0	29,5
Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	52,0	56,0	56,0
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (процентов)	1,2	1,2	1,2
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)	68,0	70,0	75,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов)	30,0	35,0	50,0

Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов)	35,0	40,0	50,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процентов)	30,0	32,0	35,0
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов)	36,0	37,0	40,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания, (процентов)	5,0	5,0	5,0
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия,	3,5	4,0	5,0

в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процентов)			
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов от общего количества жалоб)	2,0	2,0	2,0

61. Критерии доступности медицинской помощи:

Наименование показателя	Целевое значение на 2019 год	Целевое значение на 2020 год	Целевое значение на 2021 год
Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе:	34,1	34,2	34,3
городского населения	38,0	38,1	38,2
сельского населения,	14,5	14,5	14,5
в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	19,5	19,5	19,5
в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	13,2	13,2	13,2
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе:	84,9	85,0	85,0
городского населения	96,0	96,1	96,2
сельского населения,	54,4	54,4	54,4
в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях,	44,0	44,1	44,1

в том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	38,1	38,1	38,1
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	5,1	5,3	5,5
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	0,9	1,1	1,3
Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	21	21	21
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе:	75	78	80
городских жителей	75	78	80
сельских жителей	75	78	80
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам (процентов), в том числе:	95,0	95,0	95,0
городских жителей	95,0	95,0	95,0
сельских жителей	95,0	95,0	95,0
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в	5,8	5,9	6,0

общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процентов)			
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения	297,0	297,0	297,0
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов)	38,0	38,0	38,0
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	10	12	14
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	45	46	47
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) – всего, в том числе:	4140	4140	4140
городского населения	4240	4240	4240
сельского населения	4040	4040	4040
Эффективность деятельности медицинских организаций на основе	333	333	333

оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году) (дней) – всего			
Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)	11,4	11,4	11,4
Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) (процентов) <*>	50	50	50
Доля доходов за счет средств ОМС в общем объеме доходов медицинской организации<*>, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (процентов) <*>	20	20	20

\* За исключением федеральных государственных учреждений, подведомственных Федеральному медико-биологическому агентству.

\*\* Для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу ОМС.