Дополнительное соглашение к Тарифному соглашению об оплате медицинской помощи по Территориальной программе обязательного медицинского страхования

Республики Татарстан на 2025 год № 5

г. Казань

от «*ff*» <u>09</u> 2025 г.

Министерство здравоохранения Республики Татарстан в лице временно исполняющего обязанности министра здравоохранения Республики Татарстан Абашева Альмира Рашидовича,

государственное учреждение «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Татарстан» (ТФОМС Республики Татарстан) в лице директора Мифтаховой Алсу Мансуровны,

Татарстанская республиканская организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации в лице председателя Хуснутдиновой Гульнар Равильевны,

ООО «Страховая компания «АК БАРС-Мед» в лице Генерального директора Давлетшина Булата Сагидовича,

Ассоциация медицинских работников Республики Татарстан в лице представителя Шарафутдинова Ильнура Хасановича,

именуемые в дальнейшем «Сторонами», приняли решение о внесении в Тарифное соглашение об оплате медицинской помощи по Территориальной программе обязательного медицинского страхования Республики Татарстан на 2025 год от 10.02.2025 (далее — тарифное оглашение на 2025 год) следующих изменений:

- 1. В приложении 4.1.1 к Размеру и структуре тарифов на оплату медицинской помощи:
 - 1.1 таблицу 12 изложить в следующей редакции:

«Таблица 12

Тарифы комплексного посещения первого этапа при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних

Возрастная категория		профилактического осмотра, рублей	Тариф при проведении профилактического медицинского осмотра в выходные и праздничные дни, рублей*		
	Мальчики	Девочки	Мальчики	Девочки	
0 месяцев, 2 месяца, 4 месяца, 5 месяцев, 6 месяцев, 7 месяцев, 8 месяцев, 9 месяцев, 10 месяцев, 11 месяцев, 1 год 3 месяца	615,80	615,80	665,06	665,06	
1 месяц	9 992,30	9 992,30	10 791,68	10 791,68	
3 месяца	2 603,60	2 603,60	2 811,89	2 811,89	
12 месяцев	6 286,34	6 286,34	6 789,25	6 789,25	
1 год 6 месяцев	1 306,60	1 306,60	1 411,13	1 411,13	
2 года	920,80	920,80	994,46	994,46	
3 года, 16 лет	4 065,20	4 065,20	4 390,42	4 390,42	
4 года, 5 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет	845,80	845,80	913,46	913,46	

Возрастная категория		я профилактического осмотра, рублей	Тариф при проведении профилактического медицинского осмотра в выходные и праздничные дни, рублей*		
	Мальчики	Девочки	Мальчики	Девочки	
6 лет	10 318,01	10 318,01	11 143,45	11 143,45	
7 лет, 13 лет, 14 лет	2 077,40	2 077,40	2 243,59	2 243,59	
10 лет	4 185,57	4 185,57	4 520,42	4 520,42	
12 лет	1 461,60	1 461,60	1 578,53	1 578,53	
15 лет	8 656,96	8 656,96	9 349,52	9 349,52	
17 лет	6 497,74	6 497,74	7 017,56	7 017,56	

^{* -} при условии выполнения в течение одного дня первого и последнего посещения с целью профилактического медицинского осмотра несовершеннолетнего»;

1.2 таблицу 13 изложить в следующей редакции:

«Таблица 13

Тарифы отдельных медицинских услуг, оказываемых в рамках I этапа профилактического медицинского осмотра несовершеннолетних

Перечень посещений к специалистам и исследований	Код медицинской услуги	Тариф, рублей	
Осмотр врачом-педиатром	B04.031.002	615,80	
Осмотр врачом-неврологом	B04.023.002	615,80	
Осмотр врачом - детским хирургом	B04.010.002	615,80	
Осмотр врачом-офтальмологом	B04.029.002	615,80	
Осмотр врачом - травматологом-ортопедом	B04.050.002	615,80	
Осмотр врачом – стоматологом детским	B04.064.002	230,00	
Осмотр врачом-отоларингологом	B04.028.002	615,80	
Осмотр врачом – акушером - гинекологом	B04.001.002	615,80	
Осмотр врачом - урологом-андрологом детским	B04.053.004	615,80	
Осмотр врачом-эндокринологом детским	B04.058.003	615,80	
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A04.16.001	1 563,00	
Общий (клинический) анализ крови	B03.016.002	350,00	
Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006	406,20	
Ультразвуковое исследование почек	A04.28.002.001	596,22	
Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	A04.04.001.001	2 585,00	
Эхокардиография	A04.10.002	740,68	
Электрокардиография	A05.10.006/1	585,14	
Нейросонография	A04.23.001	1 824,00	
Офтальмоскопия в условиях мидриаза	A02.26.003	836,00	
Исследование вызванной отоакустической эмиссии	A05.25.002	800,00	
Исследование уровня холестерина в крови экспресс-методом с использованием тест-полосок для детей из группы риска	A09.05.026	120,37	
Скрининг на выявление группы риска возникновения или наличия нарушений психического развития	B03.070.003	75,00»;	

1.3 таблицу 14 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14

Тариф комплексного посещения при диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации

Возрастная категория		дения осмотра, блей	Тариф при проведении осмотра в выходные и праздничные дни, рублей*		
	Мальчики	Девочки	Мальчики	Девочки	
0 месяцев, 2 месяца, 4 месяца, 5 месяцев, 6 месяцев, 7 месяцев, 8 месяцев, 9 месяцев, 10 месяцев, 11 месяцев, 1 год 3 месяца	615,80	615,80	665,06	665,06	
1 месяц	10 748,50	10 748,50	11 608,38	11 608,38	
3 месяца	2 603,60	2 603,60	2 811,89	2 811,89	
12 месяцев	11 112,84	11 112,84	12 001,87	12 001,87	
1 год 6 месяцев	1 847,40	1 847,40	1 995,19	1 995,19	
2 года	7 524,14	7 524,14	8 126,07	8 126,07	
3 года	8 736,16	8 736,16	9 435,05	9 435,05	
4 года	8 120,36	8 120,36	8 769,99	8 769,99	
5 лет, 7 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет, 12 лет	8 139,94	8 139,94	8 791,14	8 791,14	
6 лет	12 543,01	12 543,01	13 546,45	13 546,45	
10 лет	9 800,99	9 800,99	10 585,07	10 585,07	
13 лет	10 881,96	10 881,96	11 752,52	11 752,52	
14 лет	8 755,74	8 755,74	9 456,20	9 456,20	
15 лет	9 741,18	9 741,18	10 520,47	10 520,47	
16 лет	9 144,96	9 144,96	9 876,56	9 876,56	
17 лет	12 011,86	12 011,86	12 972,81	12 972,81	

^{* -} при условии выполнения первого и последнего посещения в течение одного дня»;

1.4 дополнить таблицей 14.1

«Таблица 14.1

Тарифы отдельных медицинских услуг, оказываемых в рамках I этапа диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации

Перечень посещений к специалистам и исследований	Код медицинской услуги	Тариф, рублей	
Осмотр врачом-педиатром	B04.031.002	615,80	
Осмотр врачом-неврологом	B04.023.002	615,80	
Осмотр врачом - детским хирургом	B04.010.002	615,80	
Осмотр врачом-офтальмологом	B04.029.002	615,80	
Осмотр врачом - травматологом-ортопедом	B04.050.002	615,80	
Осмотр врачом – стоматологом детским	B04.064.002	230,00	
Осмотр врачом-отоларингологом	B04.028.002	615,80	
Осмотр врачом – акушером - гинекологом	B04.001.002	615,80	
Осмотр врачом - урологом-андрологом детским	B04.053.004	615,80	
Осмотр врачом-эндокринологом детским	B04.058.003	615,80	
Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	A04.16.001	1 563,00	
Общий (клинический) анализ крови	B03.016.002	350,00	
Общий (клинический) анализ мочи	B03.016.006	406,20	
Ультразвуковое исследование почек	A04.28.002.001	596,22	
Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов	A04.04.001.001	2 585,00	

Перечень посещений к специалистам и исследований	Код медицинской услуги	Тариф, рублей
Эхокардиография	A04.10.002	740,68
Электрокардиография	A05.10.006/1	585,14
Нейросонография	A04.23.001	1 824,00
Офтальмоскопия в условиях мидриаза	A02.26.003	836,00
Исследование вызванной отоакустической эмиссии	A05.25.002	800,00
Исследование уровня холестерина в крови экспресс-методом с использованием тест-полосок для детей из группы риска	A09.05.026	120,37
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2 туберкулиновыми единицами очищенного туберкулина в стандартном разведении (р. Манту)	A11.01.003.001	695,00
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении (диаскин тест)	A12.26.002	695,00
Ультразвуковое исследование органов мошонки	A04.28.003	730,00
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	A04.20.001	730,00
Ультразвуковое исследование щитовидной железы	A04.22.001	800,00
Рентгенологическое флюорографическое исследование органов грудной клетки (легких)	A06.09.006	389,22».

2. Таблицу 5 приложения 4.2 к Размеру и структуре тарифов на оплату медицинской помощи изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц

N₂	Наименование показателя								
Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)									
	Оценка эффективности профилактических мероприятий								
1	Доля лиц в возрасте от 18 до 39 лет, не прошедших в течение последних двух лет профилактический медицинский осмотр или диспансеризацию, от общего числа прикрепленного населения этой возрастной группы								
2	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, выявленными впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом за период								
3	Доля взрослых с подозрением на злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах или диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с подозрением на злокачественное новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период								
4	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная легочная болезнь за период								
5	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период								
6	Доля взрослых с подозрением на злокачественное новообразование органов дыхания, выявленным впервые при профилактическом медицинском осмотре или диспансеризации, от общего числа взрослых пациентов с подозрением на злокачественное новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование органов дыхания								
(4)	Оценка эффективности диспансерного наблюдения								

N₂	Наименование показателя
7	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения <1> с высоким риском развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий (которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний), состоящих под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения <1> с высоким риском развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий (которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих ишемической болезнью сердца
	в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний)
8	Доля лиц 18 лет и старше, состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения, госпитализированных в связи с обострениями или осложнениями болезней системы кровообращения <1>, по поводу которых пациент состоит на диспансерном наблюдении, от всех лиц соответствующего возраста, состоявших на диспансерном наблюдении по поводу болезней системы кровообращения <1> за период
9	Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.
10	Доля взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.
11	Доля взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.
12	Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным показаниям в связи с обострением (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением, от общего числа взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.
13	Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации, от общего числа взрослых, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.
14	Доля взрослых, находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые зарегистрированы осложнения за период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа), от общего числа находящихся под диспансерным наблюдением по поводу сахарного диабета за период.
	Детское население (от 0 до 17 лет включительно)
Опе	енка эффективности профилактических мероприятий и диспансерного наблюдения
15	Охват вакцинацией детей в рамках Национального календаря прививок
16	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.
17	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.
18	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период

№	Наименование показателя
19	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней системы кровообращения за период от общего числа детей с впервые в жизни
17	установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.
20	Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.
	Оказание акушерско-гинекологической помощи
	Оценка эффективности профилактических мероприятий
21	Доля женщин, отказавшихся от искусственного прерывания беременности, от числа женщин, прошедших доабортное консультирование за период.
22	Доля мужчин с подозрением на злокачественное новообразование предстательной железы, выявленным впервые при профилактическом медицинском осмотре или диспансеризации, от общего числа мужчин с подозрением на злокачественное новообразование или впервые в жизни установленным злокачественным новообразованием предстательной железы
23	Доля женщин с подозрением на злокачественное новообразование шейки матки, выявленным впервые при профилактическом медицинском осмотре или диспансеризации, от общего числа женщин с подозрением на злокачественное новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки, за период
24	Доля женщин с подозрением на злокачественное новообразование молочной железы, выявленным впервые при профилактическом медицинском осмотре или диспансеризации, от общего числа женщин с подозрением на злокачественное новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование молочной железы, за период
25	Доля беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода за период, от общего числа женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период.
26	Доля лиц в возрасте от 40 до 65 лет, не прошедших в течение последних двух лет профилактический медицинский осмотр или диспансеризацию, от общего числа прикрепленного населения этой возрастной группы.
27	Доля экспертиз качества медицинской помощи, оказанной в рамках диспансерного наблюдения, в которых выявлены нарушения, приведшие к ухудшению состояния здоровья, летальному исходу застрахованного лица, от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи
28	Доля экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены нарушения, приведшие к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи
29	Доля экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены нарушения, приведшие к инвалидизации застрахованного лица, от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи
30	Доля экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены нарушения, приведшие к летальному исходу застрахованного лица, от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи
31	Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской помощи в соответствии с программами обязательного медицинского страхования, с последующим ухудшением состояния здоровья
32	Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской помощи в соответствии с программами обязательного медицинского страхования, приведший к летальному исходу
33	Доля застрахованных лиц, которым оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, с впервые выявленным диагнозом, по которому предусмотрено установление диспансерного наблюдения и получивших в течение трех рабочих дней консультацию врача-специалиста (фельдшера фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского пункта при условии возложения на него функции лечащего врача), от застрахованных лиц, которым оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, с диагнозом, по которому предусмотрено установление диспансерного наблюдения (за исключением тех

№	Наименование показателя										
	пациентов,	которые	направлены	на	лечение	В	стационарных	условиях	И	В	условиях
	дневного ст	ационара)									

- 3. В приложении 3.1 к Способам оплаты медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Татарстан:
 - 3.1 в подпункте 2.4.2:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Законченные случаи профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.04.2025 №211н) оплачиваются по тарифу комплексного посещения, стоимость которого определяется исходя из фактически оказанного перечня медицинских услуг, включенных в перечень услуг профилактического медицинского осмотра в зависимости от пола и возраста детей.»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«При проведении диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, в соответствии с приказом Минздрава России от 21.04.2022 №275н в отношении несовершеннолетних, достигших возраста 3 лет и старше, профилактический медицинский осмотр, предусмотренный приказом Минздрава России от 14.04.2025 №211н, не проводится. Соответственно, комплексные посещения при проведении профилактических медицинских осмотров в таких случаях в реестры счетов не включаются и оплате не подлежат.»;

3.2 подпункт 2.4.3 изложить в следующей редакции:

«Законченные случаи диспансеризации детского населения (приказы Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.04.2022 №275н, от 13.10.2015 №711н) оплачиваются по тарифу комплексного посещения.

Законченные диспансеризации случаи детского населения (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.04.2025 №212н) оплачиваются по тарифу комплексного посещения, стоимость которого определяется исходя из фактически оказанного перечня медицинских услуг, включенных в перечень услуг диспансеризации детского населения в зависимости от пола и возраста детей.».

4. Настоящее Дополнительное соглашение к Тарифному соглашению вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 сентября 2025 года по 31 декабря 2025 года.

Абашев Альмир Рашидович Временно исполняющий обязанности министра здравоохранения Республики Татарстан, председатель комиссии

Мифтахова Алсу Мансуровна Mm

Директор государственного учреждения «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Татарстан»

Давлетшин Булат Сагидович Генеральный директор ООО «Страховая компания «АК БАРС-Мед»

Шарафутдинов Ильнур Хасанович Представитель Ассоциации медицинских работников Республики Татарстан

Хуснутдинова Гульнар Равильевна

My.

Председатель Татарстанской республиканской организации профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации