



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.05.2025

г.Казань

КАРАР

№ 302

О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 31.03.2021 № 198 «О реализации pilotного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан»

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 31.03.2021 № 198 «О реализации试点ного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.05.2021 № 385, от 30.12.2021 № 1356, от 25.04.2022 № 393, от 30.12.2022 № 1468, от 14.02.2023 № 143, от 16.03.2023 № 260, от 15.12.2023 № 1623, от 11.03.2024 № 129, от 25.04.2024 № 277, от 21.12.2024 № 1180, от 21.12.2024 № 1181) следующие изменения:

в преамбуле слова «от 27 декабря 2023 г. № 895 «О реализации в Российской Федерации в 2024 году Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе» заменить словами «от 27 декабря 2024 г. № 732 «О реализации в Российской Федерации в 2025 году Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе»;

в Положении о реализации试点ного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан в 2025 – 2027 годах, утвержденном указанным постановлением:

абзац пятый пункта 1.2 изложить в следующей редакции:

«социальный пакет долговременного ухода – гарантированные перечень и объем социальных услуг по уходу, предоставляемых в форме социального обслуживания на дому гражданину, нуждающемуся в уходе, на основании определения его индивидуальной потребности в социальном обслуживании, в том числе в социальных услугах по уходу;»;

подпункт 6 пункта 6.5 дополнить словами «и дополнение к индивидуальной программе»;

в подпункте 2 пункта 8.1 слова «и (или) в полустационарной форме социального обслуживания» исключить;

в абзаце первом пункта 8.3 слова «, и в полустационарной форме социального обслуживания» исключить;

в пункте 9.2 слова «и в полустационарной форме социального обслуживания» исключить;

абзац шестой пункта 9.4 признать утратившим силу;

в абзаце втором пункта 10.2 слова «от 27 декабря 2023 г. № 895 «О реализации в Российской Федерации в 2024 году Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе» заменить словами «от 27 декабря 2024 г. № 732 «О реализации в Российской Федерации в 2025 году Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе»;

в абзаце первом пункта 10.3 слова «, полустационарной форме социального обслуживания» исключить;

приложение № 2 к Положению о реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан в 2025 – 2027 годах, утвержденному указанным постановлением, признать утратившим силу;

приложение № 3 к Положению о реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан в 2025 – 2027 годах, утвержденному указанным постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

Премьер-министр
Республики Татарстан

А.В.Песошин



2

Приложение № 3
 к Положению о реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан в 2025 – 2027 годах
 (в редакции постановления
 Кабинета Министров
 Республики Татарстан
 от 07.05. 2025 № 302)

**Показатели эффективности реализации пилотного проекта
 по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами
 в Республике Татарстан**

№ п/п	Наименование целевого результата	Наименование показа- теля достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета показателей эф- фективности реализации пилотного проекта по созданию системы дол- говременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами в Республике Татарстан, реализуе- мого в рамках федерального про- екта «Старшее поколение» нацио- нального проекта «Семья»	Ответственный исполни- тель за предоставление информации об исполне- нии показателя эфек- тивности реализации пи- лотного проекта по созда- нию системы долговре- менного ухода за гражда- нами пожилого возраста и инвалидами в Респу- блике Татарстан
1	2	3	4	5	6
Медицинские целевые результаты					
1.	Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках систем	Частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках систем	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы	$\Delta Y_g = Y_g^o - Y_g^n$, где Y_g^o , Y_g^n – частота госпитализаций граждан, получающих социальные	Министерство здравоохранения Республики Татарстан

1	2	3	4	5	6
	ках системы долговременного ухода, в медицинские организации	мы долговременного ухода	долговременного ухода	<p>услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $Y_g^o = \frac{N_g^o}{N_s^o} \times 100,$ <p>где:</p> <p>N_g^o – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>N_s^o – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $Y_g^n = \frac{N_g^n}{N_s^n} \times 100,$ <p>где:</p> <p>N_g^n – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, госпитализированных в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>N_s^n – среднегодовая численность граждан, получающих социальные</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле:</p> $N_s = \frac{N_s^H + N_s^K}{2},$ <p>где N_s^H, N_s^K – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, на начало и конец расчетного периода соответственно</p>	
2.	Снижение частоты вызовов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Частота выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta\varPsi_{смп} = \varPsi_{смп}^o - \varPsi_{смп}^n,$ <p>где $\varPsi_{смп}^o$, $\varPsi_{смп}^n$ – частота выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $\varPsi_{смп}^o = \frac{B_{смп}^o}{N_s^o} \times 100,$	Министерство здравоохранения Республики Татарстан

1	2	3	4	5	6
				<p>где:</p> <p>$B_{\text{смп}}^o$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>N_s^o – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\Psi_{\text{смп}}^{\pi} = \frac{B_{\text{смп}}^{\pi}}{N_s^o} \times 100,$ <p>где:</p> <p>$B_{\text{смп}}^{\pi}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>N_s^{π} – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения</p>	

1	2	3	4	5	6
3.	Снижение частоты обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta\chi_{\text{пмсп}} = \chi_{\text{пмсп}}^{\text{o}} - \chi_{\text{пмсп}}^{\text{n}},$ <p>где $\chi_{\text{пмсп}}^{\text{o}}$, $\chi_{\text{пмсп}}^{\text{n}}$ – частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $\chi_{\text{пмсп}}^{\text{o}} = \frac{O_{\text{пмсп}}^{\text{o}}}{N_s^{\text{o}}} \times 100,$ <p>где: $O_{\text{пмсп}}^{\text{o}}$ – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде; N_s^{o} – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\chi_{\text{пмсп}}^{\text{n}} = \frac{O_{\text{пмсп}}^{\text{n}}}{N_s^{\text{n}}} \times 100,$	Министерство здравоохранения Республики Татарстан

1	2	3	4	5	6
				<p>где:</p> <p>$O_{\text{пмсп}}^n$ – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>N_s^n – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения</p>	

Социально-экономические целевые результаты

4.	Рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в организациях социального обслуживания Республики Татарстан	Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания	Человек	$\Delta Z = \Delta Z_g + \Delta Z_h,$ <p>где ΔZ_g, ΔZ_h – прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно;</p> $\Delta Z_g = Z_g^o - Z_g^n,$ <p>где:</p> <p>Z_g^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу</p>	<p>Государственное казенное учреждение «Республиканский ресурсный центр Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан», исполняющее функции регионального координационного центра (далее – Координационный центр)</p>
----	---	--	---------	---	--

1	2	3	4	5	6
				<p>на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p>Z_g^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания;</p> $\Delta Z_h = Z_h^o - Z_h^n,$ <p>где:</p> <p>Z_h^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;</p> <p>Z_h^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания</p>	
5.	Рост численности занятых в организациях социального обслуживания, которые до принятия на работу помощниками по уходу не осуществляли трудовую деятельность в	Численность граждан, ранее не осуществляющих трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более, трудоустроенных помощниками по уходу в ор-	Человек	$\Delta Z = Z^o - Z^n,$ <p>где Z^o, Z^n – численность граждан, ранее не осуществляющих трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более, трудоустроенных по-</p>	Координационный центр

1	2	3	4	5	6
	течение 6 месяцев и более	ганизации социального обслуживания, в том числе в государственные и негосударственные организации социального обслуживания		мощниками по уходу в организации социального обслуживания в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно. Под гражданами, ранее не осуществляющими трудовую деятельность, понимаются граждане, не осуществляющие трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более до даты трудоустройства помощниками по уходу в организации социального обслуживания	
6.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Человек	$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^n,$ где Z_p^o, Z_p^n – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно	Координационный центр
7.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением си-	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи	Человек	$\Delta Z_{pz} = Z_{pz}^o - Z_{pz}^n,$ где Z_{pz}^o, Z_{pz}^n – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, занятых на рабочих	Координационный центр

1	2	3	4	5	6
	системы долговременного ухода	с внедрением системы долговременного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода		местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода, и сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно	
8.	Сумма налоговых поступлений и страховых взносов	Сумма дополнительно исчисленного налога на доходы физических лиц и страховых взносов	Рублей	$\text{НП} = \sum \text{НП}_{\text{НДФЛ}} + \sum \text{НП}_{\text{СВ}},$ <p>где: $\sum \text{НП}_{\text{НДФЛ}}$ – сумма исчисленного налога на доходы физических лиц по перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудовую деятельность в должности «помощник по уходу»; $\sum \text{НП}_{\text{СВ}}$ – сумма исчисленных страховых взносов по перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудовую деятельность в должности «помощник по уходу»</p>	Федеральная налоговая служба Российской Федерации (посредством системы межведомственного электронного документооборота)
9.	Снижение расходов бюджета Республики Татарстан на уплату взносов на неработающих граждан в связи с их трудоустройством в рамках системы долговременного ухода	Сумма экономии расходов бюджета Республики Татарстан на уплату взносов за неработающих граждан, которые трудоустроены в рамках системы долговременного ухода в организации социального обслуживания	Рублей	$\mathcal{E}_{БР} = \sum_{i=1}^N \left(\frac{m \times T}{12} \right),$ <p>где: m – количество месяцев, отработанных гражданами, трудоустроеными в рамках системы долговременного ухода, на новом рабочем</p>	Координационный центр

1	2	3	4	5	6
				<p>месте в организации социального обслуживания в течение отчетного периода;</p> <p>T – расходы бюджета Республики Татарстан на обязательное медицинское страхование неработающего населения, рассчитанные в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <p>N – численность неработающих граждан, трудоустроенных в отчетном периоде в организации социального обслуживания и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода, являвшихся на начало отчетного периода застрахованными неработающими гражданами;</p> <p>1....N – индексы суммирования</p>	
10.	Снижение расходов бюджета Республики Татарстан на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Ожидаемые расходы бюджета Республики Татарстан на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание в случае, если система долговременного ухода не будет внедряться в Республике Татарстан	Рублей	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{стп} + C_{сод}),$ <p>где:</p> <p>ΔP_k – прирост ожидаемых расходов бюджета Республики Татарстан на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание;</p> <p>ΔK – изменение потребности в количестве койко-мест в стационарных организациях социального обслужи-</p>	Координационный центр

1	2	3	4	5	6
				<p>вания с учетом системы долговременного ухода¹;</p> <p>$C_{стр}$ – расходы на создание единицы мощности в стационарной организации социального обслуживания (1 койко-место), рассчитанные на основании нормативов цен строительства, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства;</p> <p>$C_{сад}$ – средние расходы на содержание одного койко-места в стационарной организации социального обслуживания</p>	

Дополнительный целевой результат

11.	Рост коэффициента стабильности кадров	Доля помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более, в общей численности работников, работающих на данных должностях	%	$\Delta K_{ст} = K_{ст}^0 - K_{ст}^п,$ <p>где $K_{ст}^0, K_{ст}^п$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $K_{ст}^0 = \frac{Q_f^0}{Q^0} \times 100\%,$ <p>где:</p> <p>Q_f^0 – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по</p>	Координационный центр
-----	---------------------------------------	---	---	---	-----------------------

1	2	3	4	5	6
				<p>оценке нуждаемости, отработавших в указанной должности год и более, по состоянию на конец отчетного периода (в отчетном году);</p> <p>Ч^о – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, в отчетном году;</p> $K_{ct}^n = \frac{Ч_r^n}{Ч^n} \times 100\%,$ <p>где:</p> <p>Ч_rⁿ – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших в указанной должности год и более, на конец периода, предшествующего отчетному;</p> <p>Чⁿ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному</p>	

Потребность в количестве койко-мест определяется как доля от численности граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, с учетом среднего оборота койки в год и рассчитывается по формуле: $K = \frac{0,35 \times N_{ct}^3}{K_{ob}}$, где N_{ct}^3 – численность граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, K_{ob} – средний коэффициент оборота койко-места (в год).
