



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА РАСПОРЯЖЕНИЕ

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА АЙТЫШКЫН

от 12 мая 2025 г. № 251-р

г. Кызыл

Об утверждении перечня показателей эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Республике Тыва

В целях оценки эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Республике Тыва и в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 731 «Об утверждении Методических рекомендаций по расчету показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе»:

1. Утвердить прилагаемый перечень показателей эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Республике Тыва.

2. Министерству здравоохранения Республики Тыва до 15 марта года, следующего за отчетным, обеспечить направление отчета по разделу I «Медицинские результаты» в Министерство труда и социальной политики Республики Тыва.

3. Министерству труда и социальной политики Республики Тыва до 1 апреля года, следующего за отчетным, обеспечить направление отчета в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации.

4. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Республики Тыва от 31 января 2024 г. № 47-р «Об утверждении перечня показателей эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Республике Тыва».

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Тыва Сарыглара О.Д.

6. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Республики Тыва



В. Ховалыг

Утвержден
распоряжением Правительства
Республики Тыва
от 12 мая 2025 г. № 251-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь
показателей эффективности реализации пилотного проекта по созданию
системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста
и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Республике Тыва

Наименование целевого результата	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Ответственный орган исполнительной власти
1	2	3	4	5
I. Медицинские результаты				
1. Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в медицинские организации	частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	случаев на 100 чел., получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta Y_r = Y_r^o - Y_r^n,$ <p>где: Y_r^o, Y_r^n – частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному соответственно;</p> $Y_r^o = \frac{N_r^o}{N_s^o} \times 100,$ <p>где: N_r^o – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p>	Министерство здравоохранения Республики Тыва

1	2	3	4	5
			<p>N_s^o – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> <p>где N_r^n – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, госпитализированных в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> <p>N_s^n – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле:</p> $N_s = \frac{N_s^n + N_s^k}{2},$ <p>где:</p> <p>N_s^n – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, на начало и конец отчетного 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 чел., получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta \chi_{\text{смп}} = \chi_{\text{смп}}^o - \chi_{\text{смп}}^n,$ <p>где:</p> <p>$\chi_{\text{смп}}^o, \chi_{\text{смп}}^n$ – 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>	Министерство здравоохранения Республики Тыва

1	2	3	4	5
			$\text{Ч}_{\text{смп}}^{\text{о}} = \frac{\text{В}_{\text{смп}}^{\text{о}}}{\text{N}_{\text{с}}^{\text{о}}} \times 100,$ <p>где: $\text{В}_{\text{смп}}^{\text{о}}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в отчетном периоде; $\text{N}_{\text{с}}^{\text{о}}$ – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в отчетном периоде;</p> $\text{Ч}_{\text{смп}}^{\text{п}} = \frac{\text{В}_{\text{смп}}^{\text{п}}}{\text{N}_{\text{с}}^{\text{о}}} \times 100,$ <p>где: $\text{В}_{\text{смп}}^{\text{п}}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в периоде, предшествующем отчетному; $\text{N}_{\text{с}}^{\text{о}}$ – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в периоде, предшествующем отчетному. Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения</p>	
3. Снижение частоты обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода	частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода	случаев на 100 чел., получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода	$\Delta \text{Ч}_{\text{пмс}} = \text{Ч}_{\text{пмс}}^{\text{о}} - \text{Ч}_{\text{пмс}}^{\text{п}},$ <p>где: $\text{Ч}_{\text{пмс}}^{\text{о}}, \text{Ч}_{\text{пмс}}^{\text{п}}$ – частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в расчете на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p>	Министерство здравоохранения Республики Тыва

1	2	3	4	5
			$\chi_{\text{пмсп}}^o = \frac{O_{\text{пмсп}}^o}{N_s^o} \times 100,$ <p>где: $O_{\text{пмсп}}^o$ – 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> $\chi_{\text{псмсп}}^n = \frac{O_{\text{псмсп}}^n}{N_s^n} \times 100,$ <p>где: $O_{\text{псмсп}}^n$ – количество обратившихся за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному; N_s^n – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному. Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения</p>	
II. 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	численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе в	человек	$\Delta Z = \Delta Z_r + \Delta Z_n,$ <p>где: $\Delta Z_r, +\Delta Z_n$, прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно; $\Delta Z_r = Z_r^o - Z_r^n,$</p>	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва

1	2	3	4	5
служивания	государственных и негосударственных организациях социального обслуживания		<p>где:</p> <p>3_r^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p>3_r^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания;</p> $\Delta 3_n = 3_n^o - 3_n^n,$ <p>где:</p> <p>3_n^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;</p> <p>3_n^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 течение 6 месяцев и более	численность граждан, ранее не осуществляющих трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более, трудоустроенных помощниками по уходу в организациях опциально-го обслуживания, в том числе в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания	человек	$\Delta 3 = 3^o - 3^n,$ <p>где:</p> <p>3^o, 3^n – численность граждан, ранее не осуществляющих трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более, трудоустроенных помощниками по уходу в организации социального обслуживания в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующему отчетному, соответственно.</p> <p>Под гражданами, ранее не осуществлявшими трудовую деятельность, понимаются граждане, не осуществлявшие трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более до даты трудоустройства помощниками по уходу в организации социального обслуживания</p>	Министерство труда и социальной политики Тыва

1	2	3	4	5
	ния			
6. Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками в организации социального обслуживания	численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками в организации социального обслуживания	человек	$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^n,$ <p>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</p>	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва
7. Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода	численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долгосрочного ухода	человек	$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^n,$ <p>где: Z_p^o, Z_p^n – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долгосрочного ухода, и сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно</p>	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва
8. Снижение расходов бюджета Республики Тыва на уплату взносов на неработающих граждан в связи с их трудоустройством в рамках системы долгосрочного	сумма экономии расходов бюджета Республики Тыва на уплату взносов за неработающих граждан, которые трудоустроены в рамках системы долго-	рубль	$\Xi[\text{Бр}] = \sum_{i=1}^n \left(\frac{m \times T}{12} \right)$ <p>Где m – количество месяцев, отработанных гражданами, трудоустроенными в рамках системы долгосрочного ухода, на новом рабочем месте в организации социального об-</p>	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва

1	2	3	4	5
ного ухода	временного ухода в организации социального обслуживания и иные организации, подведомственные Министерству труда и социальной политики Республики Тыва		служивания в течение отчетного периода; Т – расходы бюджета Республики Тыва на обязательное медицинское страхование неработающего населения, рассчитанные в соответствии с законодательством Российской Федерации; N - численность неработающих граждан, трудоустроенных в отчетном периоде в организации социального обслуживания и иные организации, подведомственные Министерству труда и социальной политики Республики Тыва, и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода, являвшихся на начало отчетного периода застрахованными неработающими гражданами; 1...N – индексы суммирования	
9. Снижение расходов бюджета Республики Тыва на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	расходы бюджета Республики Тыва на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	рублей	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{\text{стр}} + C_{\text{сод}}),$ <p>ΔP_k – прирост расходов бюджета Республики Тыва на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания, и их содержание;</p> <p>где:</p> <p>ΔK – изменение потребности в коечном фонде стационарных организаций социального обслуживания с учетом системы долговременного ухода¹;</p> <p>$C_{\text{стр}}$ – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной организации социального обслуживания (количества койко-мест);</p> <p>$C_{\text{сод}}$ – средние расходы на содержание одной койки в стационарной организации социального обслуживания</p>	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва

¹ потребность в коечном фонде 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: $K = 0.35 \times N_{\text{сду}}^3 \times K_{\text{об}}$, где $N_{\text{сду}}^3$ – численность граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, $K_{\text{об}}$ – средний коэффициент оборота койки (в год)

1	2	3	4	5
III. Дополнительный целевой результат				
10. 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	процентов	$\Delta K_{\text{ст}} = K_{\text{ст}}^o - K_{\text{ст}}^n,$ <p>где: $K_{\text{ст}}^o, K_{\text{ст}}^n$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $K_{\text{ст}}^o = \frac{\text{Ч}_r^o}{\text{Ч}^o},$ <p>где: Ч_r^o – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году; Ч^o – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;</p> $K_{\text{ст}}^n = \frac{\text{Ч}_r^n}{\text{Ч}^n},$ <p>где Ч_r^n – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному; Ч^n – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному</p>	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва