

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА РАСПОРЯЖЕНИЕ

ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА **АЙТЫЫШКЫН**

от 31 января 2024 г. № 47-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 30 ноября 2023 г. № 849 «Об утверждении Методических рекомендаций по расчету показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография»:

- 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 труда и социальной политики Республики Тыва и Министерству здравоохранения Республики Тыва обеспечить направление отчета в установленные сроки.

- 3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Тыва Сарыглара О.Д.
- 4. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Республики Тыва



В. Ховалыг

Утвержден распоряжением Правительства Республики Тыва от 31 января 2024 г. № 47-р

ПЕРЕЧЕНЬ

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

Наименование целевого	Наименование показате-	Единица измерения	Формула расчета	Ответственный
результата	ля достижения целевого			орган исполнитель-
	результата			ной власти
1	2	3	4	5
		І. Медицин	ские результаты	
1. Снижение уровня (ча-	частота госпитализаций	случаев на 100 чел.,	$\Delta Y_{\Gamma} = Y_{\Gamma}^{0} - Y_{\Gamma}^{\Pi},$	Министерство
стоты) госпитализаций	граждан, получающих	получающих соци-	где:	здравоохранения
граждан, получающих	социальные услуги в	альные услуги в рам-	\mathbf{y}_{r}^{o} , \mathbf{y}_{r}^{n} – частота госпитализаций граждан, получающих	Республики Тыва
социальные услуги в	рамках системы долго-	ках системы долго-	социальные услуги в рамках системы долговременного	
рамках системы долго-	временного ухода	временного ухода	ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услу-	
временного ухода, в ме-			ги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем от-	
дицинские организации			четному соответственно;	
			$y\frac{o}{r} = \frac{N_r^o}{N_s^o} \times 100,$	
			где:	
			N _г - численность госпитализированных граждан, полу-	
			чающих социальные услуги в рамках системы долговре-	
			менного ухода, в отчетном периоде и периоде, предше-	
			ствующем отчетному, соответственно;	

1	2	3	4	5
			N _s ^o - среднегодовая численность граждан, получающих со-	
			циальные услуги в рамках системы долговременного ухода,	
			в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному,	
			соответственно;	
			где N_{Γ}^{Π} – численность граждан, получающих социальные	
			услуги в рамках системы долговременного ухода, госпита-	
			лизированных в отчетном периоде и периоде, предшеству-	
			ющем отчетному, соответственно;	
			N_s^{π} – среднегодовая численность граждан, получающих со-	
			циальные услуги в рамках системы долговременного ухода,	
			в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному,	
			соответственно.	
			Среднегодовая численность граждан, получающих социаль-	
			ные услуги в рамках системы долговременного ухода, рас-	
			считывается по формуле:	
			$N_{s} = \frac{N_{s}^{H} + N_{s}^{k}}{2},$	
			<u> -</u>	
			где:	
			N _s - численность граждан, получающих социальные услу-	
			ги в рамках системы долговременного ухода, на начало и	
			конец отчетного периода соответственно	
2. Снижение частоты	частота выездов скорой	случаев на 100 чел.,	$\Delta H_{\rm cmil} = H_{\rm cmil}^{\rm o} - H_{\rm cmil}^{\rm fl}$	Министерство
вызовов скорой меди-	медицинской помощи к	получающих соци-	где:	здравоохранения
цинской помощи к	гражданам, получаю-	альные услуги в рам-		Республики Тыва
гражданам, получаю-	щим социальные услу-	ках системы долго-	гражданам, получающим социальные услуги в рамках си-	
щим социальные услуги	ги в рамках системы	временного ухода	стемы долговременного ухода в расчете на 100 человек, по-	
в рамках системы дол-	долговременного ухода		лучающих социальные услуги в рамках системы долговре-	
говременного ухода			менного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшеству-	
			ющем отчетному, соответственно;	
			. 50	
			$\rm H_{\rm cmn}^{\rm o} = \frac{\rm H_{\rm cmn}^{\rm o}}{\rm N_{\rm o}^{\rm o}} \times 100,$	
			IN _S	

1	2	3	4	5
			где: $B^{\rm c}_{\rm CM\Pi}$ — количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде; $N^{\rm o}_{\rm S}$ — среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;	
3. Снижение частоты	частота обращений за	случаев на 100 чел.,	го приложения $\Delta {\rm Y}_{\rm пмсп} = {\rm Y}_{\rm пмсп}^{\rm o} - {\rm Y}_{\rm пмсп}^{\rm n},$	Министерство
обращений за первич-	первичной медико-	получающих соци-	где:	здравоохранения
ной медико-санитарной помощью граждан, по-	санитарной помощью	альные услуги в рам-ках системы долго-	q_{nMCH}^{n} , q_{nMCH}^{n} — частота обращений за первичной медико-	Республики Тыва
лучающих социальные	граждан, получающих социальные услуги в	временного ухода	санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете	
услуги в рамках систе-	рамках системы долго-	Бременного уходи	на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках	
мы долговременного	временного ухода		системы долговременного ухода, в отчетном периоде и пе-	
ухода			риоде, предшествующем отчетному, соответственно;	
			$H^{o}_{пмсп} = \frac{O^{o}_{пмсп}}{N^{o}_{S}} \times 100,$	

1	2	3	4	5
			где:	
			$O_{\text{пмсп}}^{\text{o}}$ – количество обращений за первичной медико-	
			санитарной помощью граждан, получающих социальные	
			услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчет-	
			ном периоде;	
			N_s^o – среднегодовая численность граждан, получающих со-	
			циальные услуги в рамках системы долговременного ухода,	
			в отчетном периоде;	
			$\mathrm{H}^{\Pi}_{\PiCM\Pi} = rac{\mathrm{O}^{\Pi}_{\PiMC\Pi}}{N^{\Pi}_{\mathcal{S}}} imes 100,$	
			где:	
			$0^{\pi}_{\text{пмсп}}$ – количество за первичной медико-санитарной помо-	
			щью граждан, получающих социальные услуги в рамках	
			системы долговременного ухода в периоде, предшествую-	
			щем отчетному;	
			N_S^{π} – среднегодовая численность граждан, получающих со-	
			циальные 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	
		II. Социально-эконо	мические целевые результаты	
4. Рост численности	численность граждан,	человек	$\Delta 3 = \Delta 3_r + \Delta 3_{H,}$	Министерство тру-
занятых за счет созда-	трудоустроенных по-		где:	да и социальной
ния новых рабочих мест	мощниками по уходу		$\Delta 3_r$, $+\Delta 3_{\rm H}$, прирост численности граждан, трудоустроенных	политики Респуб-
помощников по уходу в	на новых рабочих ме-		помощниками по уходу на новых рабочих местах в государ-	лики Тыва
системе долговремен-	стах в организациях		ственных и негосударственных организациях социального	
ного ухода в организа-	социального обслужи-		обслуживания соответственно;	
циях социального об-	вания, в том числе в		$\Delta 3_r = 3_r^0 - 3_r^{\scriptscriptstyle \Pi},$	
служивания	государственных и не-		где:	
	государственных орга-		$3_r^{\scriptscriptstyle 0}$ – численность граждан, трудоустроенных помощниками	

1	2	3	4	5
	низациях социального		по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в	
	обслуживания		государственных организациях социального обслуживания;	
			$3_r^{\scriptscriptstyle \Pi}$ – численность граждан, трудоустроенных помощниками	
			по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшеству-	
			ющем отчетному, в государственных организациях соци-	
			ального обслуживания;	
			$\Delta 3_{_{ m H}} = 3_{_{ m H}}^{ m o} - 3_{_{ m H}}^{ m m}$,	
			где:	
			30 – численность граждан, трудоустроенных помощниками	
			по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в	
			негосударственных организациях социального обслужива-	
			ния;	
			$ 3_{\rm H}^{\rm II} $ – численность граждан, трудоустроенных помощниками	
			по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшеству-	
			ющем отчетному, в негосударственных организациях соци-	
			ального обслуживания	
5. Рост численности	численность родствен-	человек	$\Delta 3_{\rm p} = 3_{\rm p}^{\rm o} - 3_{\rm p}^{\rm m},$	Министерство тру-
родственников, других	ников, других лиц,		где:	да и социальной
лиц, осуществляющих	осуществляющих уход		$3_{\rm p}^{\rm o}, 3_{\rm p}^{\rm n}$ – численность родственников, других лиц, осуществ-	политики Респуб-
уход за гражданами,	за гражданами, нуж-		ляющих ухом за гражданами, нуждающимися в уходе, при-	лики Тыва
нуждающимися в уходе,	дающимися в уходе,		нятых на работу помощниками по уходу в организации со-	
принятых на работу	принятых на работу		циального обслуживания в отчетном периоде и периоде,	
помощниками в органи-	помощниками в орга-		предшествующем отчетному, соответственно	
зации социального об-	низации социального			
служивания	обслуживания		wor.	
6. Доля родственников,	доля родственников,	процентов	$\mathrm{d}_{\mathrm{3p}}=rac{\mathrm{q}_{\mathrm{3p}}^{\mathrm{o}}}{\mathrm{q}_{\mathrm{o}\mathrm{H}}^{\mathrm{o}\mathrm{H}}}$,	Министерство тру-
других лиц, осуществ-	других лиц, осуществ-		Sp.	да и социальной
ляющих уход за граж-	ляющих уход за граж-		где:	политики Респуб-
данами, нуждающимися	данами, нуждающими-		Чок – численность родственников, других лиц, занятых на	лики Тыва
в уходе, сохранивших	ся в уходе, сохранив-		рабочих местах, не связанных с предоставлением социаль-	
статус занятых в связи с	ших статус занятых в		ных услуг в рамках системы долговременного ухода, осу-	

1	2	3	4	5
внедрением системы долговременного ухода	связи с внедрением системы долговременного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода		ществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых, на конец отчетного периода; ${\rm U}_{\rm 3p}^{\rm oh}$ — численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, на начало отчетного периода	
7. Рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов	сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в бюджет Республики Тыва, бюджеты государственных внебюджетных фондов	рублей	$\Delta H\Pi = \Delta H\Pi_{HД\Phi \Pi} + \Delta H\Pi_{CTP},$ где: $\Delta H\Pi_{HД\Phi \Pi} - \text{сумма дополнительных налоговых поступлений}$ по налогу на доходы физических лиц, поступающих в бюджет Республики Тыва; $\Delta H\Pi_{CTP} - \text{сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды; \Delta H\Pi_{HД\Phi \Pi} = \sum S_{HД\Phi \Pi}, где: \sum S_{HД\Phi \Pi} - \text{общая сумма перечисленного налога на доходы физических лиц по занятым, трудоустроенным на новые рабочие места в должности помощника по уходу в организации социального обслуживания Республики Тыва, за отчетный (расчетный) период; \Delta H\Pi_{CTP} = \sum S_{CTP}, где: \sum S_{CTP} - общая сумма страховых взносов, уплаченных в государственные внебюджетные фонды за работников, трудоустроенных на новые рабочие места в организациях социального обслуживания и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, за отчетный (расчетный) период$	Министерство труда и социальной политики Республики Тыва

1	2	3	4	5
8. Снижение платежей по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения, уплачиваемых в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования из бюджета Республики Тыва	расходы бюджета Республики Тыва, перечисляемые в систему обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам	рублей	$\Delta P_B = \Delta V_6 \times T_{omc},$ где: $\Delta P_B - \text{экономия расходов бюджета Республики Тыва, перечисляемых на обязательное медицинское страхование для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам; \Delta V_6 - \text{численность безработных граждан, трудоустроенных в отчетном периоде в организации, подведомственные Министерству труда и социальной политики Республики Тыва, и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода T_{omc} - тариф страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения, установленный Федеральным законом от 30 ноября 2011 г. № 354-ФЗ «О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения»$	Министерство финансов Республики Тыва, Министерство труда и социальной политики Республики Тыва, Министерство здравоохранения Республики Тыва
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	$\Delta P_{\kappa} = \Delta K \times \left(C_{\text{стр}} + C_{\text{сод}} \right),$ $\Delta P_{\kappa} - \text{прирост расходов бюджета Республики Тыва на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания, и их содержание; где: \Delta K - \text{изменение потребности в коечном фонде стационарных организаций социального обслуживания с учетом системы долговременного ухода}^1;$	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
			С _{стр} – средние расходы на создание или расширение мощно-	
			сти стационарной организации социального обслуживания	
			(количества койко-мест);	
			Ссод – средние расходы на содержание одной койки в стаци-	
			онарной организации социального обслуживания	
		III. Дополнит	гельный целевой результат	
10. Рост коэффициента	доля помощников по	процентов	$\Delta K_{\rm ct} = K_{\rm ct}^{\rm o} - K_{\rm ct}^{\rm n},$	Министерство тру-
стабильности кадров	уходу, организаторов		где:	да и социальной
	ухода, экспертов по		$K_{c\tau}^{o}$, $K_{c\tau}^{\pi}$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном го-	политики Респуб-
	оценке нуждаемости,		ду и году, предшествующем отчетному, соответственно;	лики Тыва
	отработавших год и		$K^{o}_{cr} = \frac{q^{o}_{r}}{q^{o}}$	
	более, в общей числен-		$\Lambda_{\rm CT} - \frac{1}{40}$	
	ности работников, ра-		где:	
	ботающих на данных		Ч _r – численность работников из числа помощников по ухо-	
	должностях		ду, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости,	
			отработавших год и более в отчетном году;	
			Чо – общая численность работников из числа помощников	
			по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нужда-	
			емости, отработавших год и более в отчетном году;	
			$K_{\rm CT}^{\Pi} = \frac{{ m q}_{ m r}^{ m n}}{{ m q}{ m n}}$	
			где ${\sf Y}^{\sf n}_{\sf r}$ – численность работников из числа помощников по	
			уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемо-	
			сти, отработавших год и более в году, предшествующем	
			отчетному;	
			Ч ⁿ – общая численность работников из числа помощников	
			по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нужда-	
			емости, отработавших год и более в году, предшествующем	
			отчетному	