

### РЕСПУБЛИКЖ ЦЖГАТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦАУАД

# БАРДЗЫРД

#### ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 18 февраля 2025 г. № 53-р

г. Владикавказ

Об утверждении перечня показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Республике Северная Осетия-Алания в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Семья», отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода

- 1. Утвердить прилагаемый Перечень показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Республике Северная Осетия-Алания в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Семья», отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода.
- 2. Определить Министерство труда и социального развития Республики Северная Осетия-Алания органом исполнительной власти Республики Северная Осетия-Алания, ответственным за взаимодействие с Министерством здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания, Управлением Федеральной налоговой службы по Республике Северная Осетия-Алания, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Республики Северная Осетия-Алания в рамках реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе.
- 3. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 30 января 2024 года № 37-р «Об утверждении перечня показателей эффективности пилотного проекта по

созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Республике Северная Осетия-Алания в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография» отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода».

Председатель Правительства Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

УТВЕРЖДЕН

распоряжением Правительства Республики Северная Осетия - Алания от 18 февраля 2025 г. № 53-р

#### ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Республике Северная Осетия-Алания в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография», отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода»

№ п/п	Наименование целевого результата	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Источник информации для расчета
1	2	3	4	5	6
			Медицинские	целевые результаты	
1.	Снижение уровня	Частота	случаев на 100	$\Delta Y_{\Gamma} = Y_{\Gamma}^{\mathrm{o}} - Y_{\Gamma}^{\mathrm{II}}$	Автоматизированная
	(частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в	госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	человек, поучающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	где: $V_{\Gamma}^{o}$ , $V_{\Gamma}^{n}$ 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; $V_{\Gamma}^{o} = \frac{N_{\Gamma}^{o}}{N_{s}^{o}} \times 100,$	система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-

	медицинские			где: $N_{\Gamma}^{o}$ - численность госпитализированных	Алания
	организации			граждан, получающих социальные услуги в рамках	(далее - АСММС)
				системы долговременного ухода, в отчетном	
				периоде;	
				где $N_s^o$ - среднегодовая численность граждан,	
				получающих социальные услуги в рамках системы	
				долговременного ухода, в отчетном периоде;	
				$\mathbf{y}_{\varepsilon}^{n} = \frac{N_{\varepsilon}^{n}}{N_{s}^{n}} \times 100,$	
				где: $N_{c}^{n}$ - численность граждан, получающих	
				социальные услуги в рамках системы	
				долговременного ухода, госпитализированных 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:	
				$N_{s} = \frac{N_{s}^{H} + N_{s}^{K}}{2},$	
				где: $N_s^{\scriptscriptstyle H}$ , $N_s^{\scriptscriptstyle K}$ - численность граждан, получающих	
				социальные услуги в рамках системы	
				долговременного ухода, на начало и конец	
			4.5.5	расчетного периода соответственно.	
2.	Снижение частоты	Частота вызовов	случаев на 100	$\Delta Y_{\rm cmn} = Y_{\rm cmn}^{\rm o} - Y_{\rm cmn}^{\rm m},$	ACMMC
	вызовов скорой	скорой	человек,	где: $Y^{o}_{cmn}$ , $Y^{n}_{cmn}$ – частота вызовов скорой	
	медицинской	медицинской	поучающих	медицинской помощи к гражданам, получающим	
	помощи к	помощи к	социальные	социальные услуги в рамках системы	
	гражданам,	гражданам,	услуги в рамках		

получающим	получающим	системы	долговременного ухода, в расчете на 100 человек,
социальные услуги в	социальные услуги	долговременного	получающих социальные услуги в рамках системы
рамках системы	в рамках системы	ухода	долговременного ухода, в отчетном периоде и
долговременного	долговременного		периоде, предшествующем отчетному,
ухода	ухода		соответственно;
			$H^{o}_{cM\Pi} = \frac{B^{o}_{CM\Pi}}{N^{o}_{S}} \times 100,$
			$\mid$ где: $\mathrm{B}^{\mathrm{o}}_{\mathrm{смп}}$ – количество вызовов скорой $\mid$
			медицинской помощи к гражданам, получающим
			социальные услуги в рамках системы
			долговременного ухода, в отчетном периоде;
			$\left  N_{\mathcal{S}}^o -  ight $ среднегодовая численность граждан,
			получающих социальные услуги в рамках системы
			долговременного ухода, в отчетном периоде;
			$Y_{CM\Pi}^{\Pi} = \frac{B_{CM\Pi}^{\Pi}}{N_{\mathcal{S}}^{\Pi}} \times 100,$
			где: $B_{cm\pi}^{\pi}$ — количество вызовов скорой
			медицинской помощи к гражданам, получающим
			социальные услуги в рамках системы
			долговременного ухода, в периоде,
			предшествующем отчетному;
			$N_S^{\Pi}$ - 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
			перечня.

3.	Снижение частоты	Частота обращений	случаев на 100	VII — 110 IIII	ACMMC
] 3.	обращений за	за первичной	человек,	$\Delta Y_{\PiMC\Pi} = Y_{\PiMC\Pi}^{o} - Y_{\PiMC\Pi}^{\Pi},$	ACIVIIVIC
	первичной медико-	медико-санитарной	поучающих	где: Чаписп, Чаписп - частота обращений за	
	санитарной	помощью граждан,	социальные	первичной медико-санитарной помощью граждан,	
	помощью граждан,	получающих	услуги в рамках	получающим социальные услуги в рамках системы	
	получающих	социальные услуги	системы	долговременного ухода, в расчете на 100 человек,	
	социальные услуги в	в рамках системы	долговременного	получающих социальные услуги в рамках системы	
	рамках системы	долговременного	ухода	долговременного ухода, в отчетном периоде и	
	долговременного	ухода	<i>j</i> <del> </del>	периоде, предшествующем отчетному,	
	ухода	<i>y</i>		соответственно;	
	<b>3</b> /··			$Y_{\PiMC\Pi}^{o} = \frac{O_{\PiMC\Pi}^{o}}{N_{c}^{o}} \times 100,$	
				где: Оо на первичной га первич	
				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;	
				$Y_{\PiMC\Pi}^{\Pi} = \frac{O_{\PiMC\Pi}^{\Pi}}{N_{S}^{\Pi}} \times 100,$	
				где: Описп - количество обращений 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 перечня.	
		C	оциально-экономич	неские целевые результаты	
4.	Рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в организациях социального обслуживания Республики Северная Осетия - Алания	Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие местах в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных организациях социального обслуживания	человек	$\Delta 3 = \Delta 3_\Gamma + \Delta 3_H,$ где: $\Delta 3_\Gamma$ , $\Delta 3_H$ прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие места в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно; $\Delta 3_\Gamma = 3_\Gamma^0 - 3_\Gamma^0,$ где: $3_\Gamma^0$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие места в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания; $3_\Gamma^0$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие места в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания; $\Delta 3_H = 3_H^0 - 3_H^0,$ где: $3_H^0$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие места в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания; $3_H^0$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие места в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания; $3_H^0$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новые рабочие места в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания.	Государственная информационная система «Социального обслуживания» Республики Северная Осетия-Алания
5.	Рост численности	Численность	человек	$\Delta 3 = 3^0 - 3^{\pi},$	Государственная

	занятых в организациях социального обслуживания, которые до принятия на работу помощниками по уходу не осуществляли трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более	граждан, ранее не осуществлявших трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более, трудоустроенных помощниками по уходу в организации социального обслуживания, в том числе в государственные и негосударственные организации социального		где: 3 <sup>0</sup> , 3 <sup>п</sup> - численность граждан, ранее не осуществлявших 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, предшествующем отчетному, соответственно.  *Под гражданами, ранее не осуществляющими трудовую деятельность, понимаются граждане, не осуществлявшие трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более до даты трудоустройства помощниками по уходу в организации социального обслуживания	информационная система «Социального обслуживания» Республики Северная Осетия-Алания
6.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	обслуживания Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального	человек	$\Delta 3_p = 3_p^o - 3_p^n,$ где: $3_p^o$ , $3_p^n$ – 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	Государственная информационная система «Социального обслуживания» Республики Северная Осетия-Алания

7.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода	человек	$\Delta 3_{p3} = 3^0_{p3}$ . $3^n_{p3,,}$ где: $3^0_{p3}$ , $3_{np3,}$ – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, занятых на рабочих 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	Государственная информационная система «Социального обслуживания» Республики Северная Осетия-Алания
8.	Сумма налоговых поступлений и страховых взносов	Сумма дополнительно исчисленного налога на доходы физических лиц и страховых взносов	рублей	$H\Pi = \sum H\Pi_{\text{ндфл}} + \sum H\Pi_{\text{св}},$ где: $\sum H\Pi_{\text{ндфл}}$ - сумма исчисленного налога на доходы физических лиц по перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудовую деятельность в должности «помощник по уходу»; $\sum H\Pi_{\text{св}} - сумма исчисленных страховых взносов по перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудовую деятельность в должности «помощник по уходу»$	Государственная информационная система Управления Федеральной налоговой службы по Республике Северная Осетия-

9.	Снижение расходов бюджета Республики Северная Осетия — Алания на уплату взносов на неработающих граждан в связи с их трудоустройством в рамках системы долговременного ухода	Сумма экономии расходов бюджета Республики Северная Осетия — Алания на уплату взносов за неработающих граждан, которые трудоустроены в рамках системы долговременного ухода в организации социального обслуживания и иные организации, подведомственные исполнительным органам Республики Северная Осетия — Алания в сфере социального обслуживания	рублей	$3_{\mathrm{EP}} = \sum_{i=1}^{N} \binom{m*T}{12}$ где: $m$ — количество месяцев, отработанных гражданами, трудоустроенными в рамках системы долговременного ухода, на новое рабочее место в организации социального обслуживания в течение отчетного периода; $T$ — расходы бюджета Республики Северная Осетия — Алания 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 социального развития Республики Северная Осетия—Алания, и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода, являвшихся на начало отчетного периода застрахованными неработающими гражданами; $1$ $N$ — индекс суммирования	Государственная информационная система обязательного медицинского страхования
10.	Снижение расходов бюджета Республики Северная Осетия – Алания на создание новых мощностей стационарных организаций социального	Ожидаемые расходы бюджета Республики Северная Осетия – Алания на создание новых мощностей стационарных	рублей	$\Delta P_{\rm K} = \Delta K \times (C_{\rm cTp} + C_{\rm cog}),$ где: $\Delta P_{\rm K}$ - прирост ожидаемых расходов бюджета субъекта Российской Федерации на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание; $\Delta K$ - изменение потребности в количестве койкомест в стационарные организации социального	

	обслуживания и их содержание	организаций социального обслуживания и их содержание, в случае если система долговременного ухода не будет внедряться в субъектах Российской Федерации	Дополнительн	ухода $^1$ ; $C_{\text{стр}}$ - 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; $C_{\text{сод}}$ - средние расходы на содержание одного койко-места в стационарной организации социального обслуживания.	
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	9/6	$\Delta K_{cm} = K_{cm}^o - K_{cm}^n,$ где: $K_{cm}^o$ , $K_{cm}^n$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно; $K_{cm}^o = \frac{U_T^o}{V_T^o} \ge 100\%,$ где: $V_T^o$ – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших в указанной должности год и более, по состоянию на конец отчетного периода (в отчетном году); $V_T^o$ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в отчетном году; $V_T^o$ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в отчетном году; $V_T^o$ – численность работников из числа	Государственная информационная система «Социального обслуживания» Республики Северная Осетия-Алания

помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших в указанной должности год и более, по состоянию на конец периода, предшествующего отчетному;
$U^n$ - общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в году, предшествующем отчетному

\_\_\_\_\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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 койко - места в год, рассчитывается по формуле:  $K = 0.35 \text{ x N}^3$ <sub>сду</sub> /  $K_{ob}$ , где:  $N^3$ <sub>сду</sub> – численность граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе,  $K_{ob}$  – средний коэффициент оборота койко-места (в год).