



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦÆУАД

БАРДЗЫРД

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 января 2024 г. № 37-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 «Демография», 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 «Демография», 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.

Председатель Правительства
Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Республики Северная Осетия-Алания
от 30 января 2024 г. № 37-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
Медицинские целевые 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 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta Y_{\Gamma} = Y_{\Gamma}^o - Y_{\Gamma}^n,$ <p>где $Y_{\Gamma}^o, Y_{\Gamma}^n$ – 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;</p> $Y_{\Gamma}^o = \frac{N_{\Gamma}^o}{N_s^o} \times 100, \text{ где:}$ <p>N_{Γ}^o – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в</p>	автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания (далее - АСММС)

отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

N_s^o – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

$$U_r^p = \frac{N_r^p}{N_s^p} \times 100, \text{ где:}$$

N_r^p – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, госпитализированных в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

N_s^p – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно.

Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле:

$$N_s = \frac{N_s^h + N_s^k}{2}, \text{ где:}$$

N_s^h , N_s^k – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, на начало и конец отчетного периода, соответственно

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	$\Delta\text{Ч}_{\text{СМП}} = \text{Ч}_{\text{СМП}}^{\text{о}} - \text{Ч}_{\text{СМП}}^{\text{п}}, \text{ где:}$ <p>$\text{Ч}_{\text{СМП}}^{\text{о}}$, $\text{Ч}_{\text{СМП}}^{\text{п}}$ – 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> $\text{Ч}_{\text{СМП}}^{\text{о}} = \frac{\text{В}_{\text{СМП}}^{\text{о}}}{N_s^{\text{о}}} \times 100, \text{ где:}$ <p>$\text{В}_{\text{СМП}}^{\text{о}}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>$N_s^{\text{о}}$ – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\text{Ч}_{\text{СМП}}^{\text{п}} = \frac{\text{В}_{\text{СМП}}^{\text{п}}}{N_s^{\text{о}}} \times 100, \text{ где:}$ <p>$\text{В}_{\text{СМП}}^{\text{п}}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>$N_s^{\text{о}}$ – 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</p>	АСММС
----	---	--	--	---	-------

				системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения	
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 чел., получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	<p>$\Delta\text{Ч}_{\text{пмссп}} = \text{Ч}_{\text{пмссп}}^{\text{о}} - \text{Ч}_{\text{пмссп}}^{\text{п}}$, где: $\text{Ч}_{\text{пмссп}}^{\text{о}}$, $\text{Ч}_{\text{пмссп}}^{\text{п}}$ – 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> <p>$\text{Ч}_{\text{пмссп}}^{\text{о}} = \frac{\text{O}_{\text{пмссп}}^{\text{о}}}{N_s^{\text{о}}} \times 100$, где: $\text{O}_{\text{пмссп}}^{\text{о}}$ – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде; $N_s^{\text{о}}$ – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>$\text{Ч}_{\text{пмссп}}^{\text{п}} = \frac{\text{O}_{\text{пмссп}}^{\text{п}}}{N_s^{\text{п}}} \times 100$, где: $\text{O}_{\text{пмссп}}^{\text{п}}$ – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в периоде, предшествующем отчетному; $N_s^{\text{п}}$ – среднегодовая численность граждан,</p>	АСММС

				<p>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.	<p>Рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в организациях социального обслуживания Республики Северная Осетия-Алания</p>	<p>Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания</p>	человек	<p>$\Delta Z = \Delta Z_r + \Delta Z_n$, где: ΔZ_r, ΔZ_n – прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания, соответственно; $\Delta Z_r = Z_r^o - Z_r^n$, где: Z_r^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания; Z_r^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p>$\Delta Z_n = Z_n^o - Z_n^n$, где: Z_n^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на</p>	<p>государственная информационная система «Социальное обслуживание» Республики Северная Осетия-Алания</p>

				<p>новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;</p> <p>$Z_n^п$ – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания</p>	
5.	<p>Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания Республики Северная Осетия-Алания</p>	<p>Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания</p>	человек	<p>$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^п$, где: Z_p^o, $Z_p^п$ – 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>	<p>государственная информационная система «Социальное обслуживание» Республики Северная Осетия-Алания</p>
6.	<p>Доля родственников, других лиц, осуществляющих</p>	<p>Доля родственников, других лиц, осуществляющих</p>	процентов	<p>$d_{зр} = \frac{ч_{зр}^{ок}}{ч_{зр}^{он}}$, где: $ч_{зр}^{ок}$ – численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с</p>	<p>государственная информационная система «Социальное</p>

	<p>уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода</p>	<p>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</p>		<p>предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых, на конец отчетного периода; $Ч_{зр}^{он}$ – 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</p>	<p>обслуживание» Республики Северная Осетия-Алания</p>
7.	<p>Рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов</p>	<p>Сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в республиканский бюджет Республики Северная Осетия-Алания, бюджеты</p>	<p>рублей</p>	<p>$\Delta НП = \Delta НП_{ндфл} + \Delta НП_{стр}$, где: $\Delta НП_{ндфл}$ – сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу на доходы физических лиц, поступающих в бюджет Республики Северная Осетия-Алания; $\Delta НП_{стр}$ – сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды; $\Delta НП_{ндфл} = \sum S_{ндфл}$, где: $\sum S_{ндфл}$ – общая сумма перечисленного налога на доходы физических лиц по занятым, трудоустроенным на новые рабочие места в</p>	<p>государственная информационная система Управления Федеральной налоговой службы по Республике Северная Осетия-Алания</p>

		государственных внебюджетных фондов		должности помощника по уходу в организации социального обслуживания Республики Северная Осетия-Алания, за отчетный (расчетный) период; $\Delta \text{НП}_{\text{СТР}} = \sum S_{\text{СТР}}$, где: $\sum S_{\text{СТР}}$ – 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	
8.	Снижение платежей по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения, уплачиваемых в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования из бюджета Республики Северная Осетия-Алания	Расходы республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания, перечисляемые в систему обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам	рублей	$\Delta P_B = \Delta Ч_6 \times T_{\text{омс}}$, где: ΔP_B – экономия расходов Республики Северная Осетия-Алания, перечисляемых на обязательное медицинское страхование для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам; $\Delta Ч_6$ – численность безработных 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; $T_{\text{омс}}$ – тариф страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения, установленный	государственная информационная система обязательного медицинского страхования

				Федеральным законом от 30 ноября 2011 г. № 354-ФЗ «О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения»	
9.	Снижение расходов бюджета Республики Северная Осетия-Алания на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Расходы республиканского бюджета Республики Северная Осетия-Алания на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	рублей	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{стр} + C_{сод}),$ где: ΔP_k – прирост расходов бюджета Республики Северная Осетия-Алания на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания, и их содержание; где ΔK – изменение потребности в коечном фонде стационарных организаций социального обслуживания с учетом системы долговременного ухода ¹ ; $C_{стр}$ – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной организации социального обслуживания (количества койко-мест); $C_{сод}$ – средние расходы на содержание одной койки в стационарной организации социального обслуживания	государственная информационная система «Социальное обслуживание» Республики Северная Осетия-Алания
Дополнительный целевой результат					
10.	Рост коэффициента стабильности кадров	Доля помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости,	процентов	$\Delta K_{ст} = K_{ст}^o - K_{ст}^п,$ где: $K_{ст}^o, K_{ст}^п$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно;	государственная информационная система «Социального обслуживания» Республики Северная

		отработавших год и более, в общей численности работников, работающих на данных должностях		$K_{ст}^o = \frac{\text{Ч}_r^o}{\text{Ч}^o}, \text{ где:}$ <p>Ч_r^o – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;</p> <p>Ч^o – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;</p> $K_{ст}^п = \frac{\text{Ч}_r^п}{\text{Ч}^п}, \text{ где:}$ <p>$\text{Ч}_r^п$ – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному;</p> <p>$\text{Ч}^п$ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному</p>	Осетия-Алания
--	--	---	--	--	---------------

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