



**Администрация Ненецкого автономного округа**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 20 февраля 2024 г. № 30-п  
г. Нарьян-Мар

**Об утверждении Перечня  
показателей эффективности пилотного  
проекта по созданию системы долговременного  
ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами,  
нуждающимися в уходе, в Ненецком автономном округе**

В целях оценки эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в субъектах Российской Федерации в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография», в соответствии с распоряжением Администрации Ненецкого автономного округа от 16.01.2024 № 1-р «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Ненецком автономном округе на 2024 год» Администрация Ненецкого автономного округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Перечень показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Ненецком автономном округе согласно Приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности губернатора  
Ненецкого автономного округа



А.Н. Дудоров

Приложение  
к постановлению Администрации  
Ненецкого автономного округа  
от 20.02.2024 № 30-п  
«Об утверждении Перечня  
показателей эффективности  
пилотного проекта по созданию  
системы долговременного ухода  
за гражданами пожилого возраста  
и инвалидами, нуждающимися в уходе,  
в Ненецком автономном округе»

**Перечень показателей  
эффективности пилотного проекта по созданию  
системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста  
и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Ненецком автономном округе**

№ п/п	Наименование целевого результата	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Источник информации для расчета	Ответственный исполнитель
1	2	3	4	5	6	7
<b>Медицинские целевые результаты</b>						
1.	Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих	Частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы	$\Delta Y_r = Y_r^o - Y_r^n$ , где: $Y_r^o, Y_r^n$ – частота госпитализаций граждан, получающих социальные	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Автоматизированная система мониторинга	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого

1	2	3	4	5	6	7
	социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в медицинские организации	в рамках системы длительного ухода	длительного ухода	<p>услуги в рамках системы длительного ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному соответственно;</p> $y_{\Gamma}^o = \frac{N_{\Gamma}^o}{N_s^o} \times 100,$ <p>где:  <math>N_{\Gamma}^o</math> – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;  <math>N_s^o</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $y_{\Gamma}^n = \frac{N_{\Gamma}^n}{N_s^n} \times 100,$ <p>где:  <math>N_{\Gamma}^n</math> – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы длительного ухода, госпитализированных в отчетном периоде</p>	медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – АСММС)	автономного округа (управление здравоохранения)

1	2	3	4	5	6	7
				<p>и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;  <math>N_s^H</math> – 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:</p> $N_s = \frac{N_s^H + N_s^K}{2},$ <p>где:  <math>N_s^H, N_s^K</math> – 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 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta \text{Ч}_{\text{СМП}} = \text{Ч}_{\text{СМП}}^0 - \text{Ч}_{\text{СМП}}^H$ , где: $\text{Ч}_{\text{СМП}}^0, \text{Ч}_{\text{СМП}}^H$ – частота выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в расчете на 100 человек,	АСММС	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление здравоохранения)

1	2	3	4	5	6	7
				<p>получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $\text{Ч}_{\text{смл}}^{\text{o}} = \frac{\text{В}_{\text{смл}}^{\text{o}}}{N_s^{\text{o}}} \times 100,$ <p>где:  <math>\text{В}_{\text{смл}}^{\text{o}}</math> – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;  <math>N_s^{\text{o}}</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\text{Ч}_{\text{смл}}^{\text{п}} = \frac{\text{В}_{\text{смл}}^{\text{п}}}{N_s^{\text{o}}} \times 100,$ <p>где:  <math>\text{В}_{\text{смл}}^{\text{п}}</math> – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;  <math>N_s^{\text{o}}</math> – среднегодовая численность граждан,</p>		

1	2	3	4	5	6	7
				<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>		
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	$\Delta \text{Ч}_{\text{пмсп}} = \text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{о}} - \text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{п}}$ <p>где:  <math>\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{о}}</math>, <math>\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{п}}</math> – 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> $\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{о}} = \frac{O_{\text{пмсп}}^{\text{о}}}{N_{\text{с}}^{\text{о}}} \times 100,$ <p>где:  <math>O_{\text{пмсп}}^{\text{о}}</math> – количество обращений за первичной медико-санитарной</p>	АСММС	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление здравоохранения)

1	2	3	4	5	6	7
				<p>помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p><math>N_s^o</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{п}} = \frac{O_{\text{пмсп}}^{\text{п}}}{N_s^{\text{п}}} \times 100,$ <p>где:</p> <p><math>O_{\text{пмсп}}^{\text{п}}</math> – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p><math>N_s^{\text{п}}</math> – 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</p>		

1	2	3	4	5	6	7
				по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения		
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 субъектов Российской Федерации	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	$\Delta Z = \Delta Z_r + \Delta Z_n,$ 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; $\Delta Z_r = Z_r^0 - Z_r^n,$ где: $Z_r^0$ – 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;	Ведомственная статистика Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление труда и социальной защиты)



1	2	3	4	5	6	7
				$\Delta Z_{\text{н}} = Z_{\text{н}}^{\text{о}} - Z_{\text{н}}^{\text{п}},$ <p>где:  <math>Z_{\text{н}}^{\text{о}}</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;  <math>Z_{\text{н}}^{\text{п}}</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания</p>		
5.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания субъектов Российской Федерации	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Человек	$\Delta Z_{\text{р}} = Z_{\text{р}}^{\text{о}} - Z_{\text{р}}^{\text{п}},$ <p>где:  <math>Z_{\text{р}}^{\text{о}}</math>, <math>Z_{\text{р}}^{\text{п}}</math> – 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>	Ведомственная статистика Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление труда и социальной защиты)

1	2	3	4	5	6	7
6.	Доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода	Доля 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	%	$d_{зр} = \frac{\chi_{зр}^{ок}}{\chi_{зр}^{он}}$ <p>где:  <math>\chi_{зр}^{ок}</math> – 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, сохранивших статус занятых, на конец отчетного периода;  <math>\chi_{зр}^{он}</math> – 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>	Ведомственная статистика Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление труда и социальной защиты)
7.	Рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов	Сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации,	Рубль	$\Delta \text{НП} = \Delta \text{НП}_{\text{ндфл}} + \Delta \text{НП}_{\text{стр}}$ <p>где:  <math>\Delta \text{НП}_{\text{ндфл}}</math> – сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу</p>	Государственная информационная система Федеральной налоговой службы Российской Федерации, ведомственная	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа

1	2	3	4	5	6	7
		бюджеты государственных внебюджетных фондов		<p>на доходы физических лиц, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации;</p> <p><math>\Delta \text{НП}_{\text{СТР}}</math> – сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды;</p> <p><math display="block">\Delta \text{НП}_{\text{НДФЛ}} = \sum S_{\text{НДФЛ}},</math></p> <p>где:</p> <p><math>\sum S_{\text{НДФЛ}}</math> – общая сумма перечисленного налога на доходы физических лиц по занятым, трудоустроенным на новые рабочие места в должности помощника по уходу в организации социального обслуживания субъекта Российской Федерации, за отчетный (расчетный) период;</p> <p><math display="block">\Delta \text{НП}_{\text{СТР}} = \sum S_{\text{СТР}},</math></p> <p>где:</p> <p><math>\sum S_{\text{СТР}}</math> – общая сумма страховых взносов, уплаченных в государственные внебюджетные фонды за работников, трудоустроенных на новые рабочие места в организациях социального обслуживания</p>	статистика Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	

1	2	3	4	5	6	7
				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 бюджетов субъектов Российской Федерации	Расходы бюджета субъекта Российской Федерации, перечисляемые в систему обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам	Рубль	$\Delta P_B = \Delta Ч_6 \times T_{омс}$ где: $\Delta P_B$ – экономия расходов бюджета субъекта Российской Федерации, 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 исполнительным органам субъектов Российской Федерации в сфере социального обслуживания, и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода;	Государственная информационная система обязательного медицинского страхования	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление здравоохранения)

1	2	3	4	5	6	7
				<p><math>T_{\text{омс}}</math> – тариф страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения, установленный Федеральным законом от 30.11.2011 № 354-ФЗ «О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения»</p>		
9.	Снижение расходов бюджетов субъектов Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Расходы бюджета субъекта Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Рубль	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{\text{стр}} + C_{\text{сод}})$ , где: $\Delta P_k$ – прирост расходов бюджета субъекта Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание; $\Delta K$ – изменение потребности в коечном фонде стационарных организаций социального обслуживания с учетом системы долговременного ухода*; $C_{\text{стр}}$ – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной организации социального	Ведомственная информационная система исполнительного органа субъекта Российской Федерации в сфере социального обслуживания	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа

1	2	3	4	5	6	7
				обслуживания (количества койко-мест); $C_{\text{сод}}$ – средние расходы на содержание одной койки в стационарной организации социального обслуживания		
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	%	$\Delta K_{\text{ст}} = K_{\text{ст}}^{\text{о}} - K_{\text{ст}}^{\text{п}}$ где: $K_{\text{ст}}^{\text{о}}, K_{\text{ст}}^{\text{п}}$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно; $K_{\text{ст}}^{\text{о}} = \frac{\Psi_{\text{г}}^{\text{о}}}{\Psi^{\text{о}}}$ где: $\Psi_{\text{г}}^{\text{о}}$ – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году; $\Psi^{\text{о}}$ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году; $K_{\text{ст}}^{\text{п}} = \frac{\Psi_{\text{г}}^{\text{п}}}{\Psi^{\text{п}}}$ где: $\Psi_{\text{г}}^{\text{п}}$ – численность работников из числа	Ведомственная информационная система исполнительного органа субъекта Российской Федерации в сфере социального обслуживания	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа (управление труда и социальной защиты)

1	2	3	4	5	6	7
				<p>помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному;</p> <p><math>Ч^п</math> – 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 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).