



## ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 февраля 2024 г. № 99-пп

г. Архангельск

**Об утверждении ключевых показателей эффективности  
проекта по созданию системы долговременного ухода  
за гражданами пожилого возраста и инвалидами,  
нуждающимися в уходе, реализуемого в Архангельской области  
в рамках федерального проекта «Старшее поколение»  
национального проекта «Демография»**

В соответствии с Методическими рекомендациями 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», утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 ноября 2023 года № 849, подпунктом 4 пункта 3 приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 декабря 2023 года № 902 «О реализации в Российской Федерации в 2024 году пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография», пунктом 1.6 плана мероприятий («дорожной карты») по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Архангельской области в 2024 году, утвержденного распоряжением Правительства Архангельской области от 29 декабря 2023 года № 1073-рп, в целях оценки эффективности реализации проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Архангельской области в рамках федерального проекта «Старшее

поколение» национального проекта «Демография» Правительство Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые ключевые показатели эффективности проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Архангельской области в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография».

2. Уполномочить министерство труда, занятости и социального развития Архангельской области на представление сведений о достижении ключевых показателей эффективности проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Архангельской области в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография» (далее – показатели).

3. Установить следующие сроки представления сведений по показателям: министерство здравоохранения Архангельской области в министерство труда, занятости и социального развития Архангельской области – до 10 июля 2024 года, далее начиная с 1 января 2025 года – ежегодно, до 20 января;

министерство труда, занятости и социального развития Архангельской области в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации – до 20 июля 2024 года, далее начиная с 1 января 2025 года – ежегодно, до 31 января.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Первый заместитель Губернатора  
Архангельской области –  
председатель Правительства  
Архангельской области**



**А.В. Алсуфьев**

УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением Правительства  
 Архангельской области  
 от 12 февраля 2024 г. № 99-пп

### КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

**эффективности проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Архангельской области в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография»**

№ п/п	Цель реализации ключевого показателя	Наименование ключевого показателя	Единица измерения	Формула расчета	Ответственный за предоставление информации по ключевому показателю
1	2	3	4	5	6

#### Медицинские целевые результаты

1. Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в государственные медицинские организации Архангельской области	частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в государственные медицинские организации Архангельской области	случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta U_{\Gamma} = U_{\Gamma}^o - U_{\Gamma}^n,$ где: $U_{\Gamma}^o, U_{\Gamma}^n$ – частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде <sup>1</sup> и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;	министерство здравоохранения Архангельской области (далее – министерство здравоохранения)
---	--	---	--	---

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

$$y_{\Gamma}^{\circ} = \frac{N_{\Gamma}^{\circ}}{N_{\Sigma}^{\circ}} \times 100,$$

где:

$N_{\Gamma}^{\circ}$  – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

$N_{\Sigma}^{\circ}$  – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

$$y_{\Gamma}^{\Pi} = \frac{N_{\Gamma}^{\Pi}}{N_{\Sigma}^{\Pi}} \times 100,$$

где:

$N_{\Gamma}^{\Pi}$  – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, госпитализированных в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

$N_{\Sigma}^{\Pi}$  – 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

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле:

$$N_s = \frac{N_s^H + N_s^K}{2},$$

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 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода

$$\Delta \text{Ч}_{\text{смп}} = \text{Ч}_{\text{смп}}^o - \text{Ч}_{\text{смп}}^п,$$

где:

$\text{Ч}_{\text{смп}}^o, \text{Ч}_{\text{смп}}^п$  – 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:

$$\text{Ч}_{\text{смп}}^o = \frac{B_{\text{смп}}^o}{N_s^o} \times 100,$$

где:

$B_{\text{смп}}^o$  – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим 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;

министерство  
здравоохранения

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

$$\text{Ч}_{\text{смп}}^{\text{п}} = \frac{\text{В}_{\text{смп}}^{\text{п}}}{N_s^{\text{о}}} \times 100,$$

где:

$\text{В}_{\text{смп}}^{\text{п}}$  – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;  
 $N_s^{\text{о}}$  – 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 настоящих ключевых показателей

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

$$\Delta\text{Ч}_{\text{пмсп}} = \text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{о}} - \text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{п}},$$

где:

$\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{о}}$ ,  $\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{п}}$  – 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;

$$\text{Ч}_{\text{пмсп}}^{\text{о}} = \frac{O_{\text{пмсп}}^{\text{о}}}{N_s^{\text{о}}} \times 100,$$

министерство  
здравоохранения

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

где:

$O_{\text{пмср}}^o$  – 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;

$$Ч_{\text{пмср}}^o = \frac{O_{\text{пмср}}^o}{N_s^o} \times 100,$$

где:

$O_{\text{пмср}}^n$  – 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 настоящих ключевых показателей

### Социально-экономические целевые результаты

4. Рост численности занятых за счет создания новых численность граждан, трудоустроенных человек

$$\Delta Z = \Delta Z_{\Gamma} + \Delta Z_{\text{н}},$$

где:

министерство труда, занятости

1	2	3	4	5	6
	<p>рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области</p>	<p>помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания Архангельской области, в том числе в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области</p>		<p><math>\Delta Z_{\Gamma}, \Delta Z_{\text{н}}</math> – прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области соответственно;</p> $\Delta Z_{\Gamma} = Z_{\Gamma}^{\circ} - Z_{\Gamma}^{\text{п}},$ <p>где:  <math>Z_{\Gamma}^{\circ}</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания Архангельской области;  <math>Z_{\Gamma}^{\text{п}}</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания Архангельской области;</p> $\Delta Z_{\text{н}} = Z_{\text{н}}^{\circ} - Z_{\text{н}}^{\text{п}},$ <p>где:  <math>Z_{\text{н}}^{\circ}</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области;  <math>Z_{\text{н}}^{\text{п}}</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах</p>	<p>и социального развития Архангельской области (далее – министерство труда, занятости и социального развития)</p>



1	2	3	4	5	6
				<p>в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области</p>	
5.	<p>Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организациях социального обслуживания в Архангельской области</p>	<p>численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организациях социального обслуживания в Архангельской области</p>	<p>человек</p>	<p><math>\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^n</math></p> <p>где:  <math>Z_p^o, Z_p^n</math> – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания в Архангельской области в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно</p>	<p>министерство труда, занятости и социального развития</p>
6.	<p>Доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода</p>	<p>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</p>	<p>процентов</p>	<p><math>d_{зр} = \frac{ч_{зр}^{ок}}{ч_{зр}^{он}}</math></p> <p>где:  <math>ч_{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>ч_{зр}^{он}</math> – численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода, осуществляющих</p>	<p>министерство труда, занятости и социального развития</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>уход за гражданами, нуждающимися в уходе, на начало отчетного периода</p> $\Delta \text{НП} = \Delta \text{НП}_{\text{ндфл}} + \Delta \text{НП}_{\text{стр}},$ <p>где:  <math>\Delta \text{НП}_{\text{ндфл}}</math> – сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу на доходы физических лиц, поступающих в областной бюджет;  <math>\Delta \text{НП}_{\text{стр}}</math> – сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды;</p> $\Delta \text{НП}_{\text{ндфл}} = \sum S_{\text{ндфл}},$ <p>где:  <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 в Архангельской области за отчетный (расчетный) период;</p> $\Delta \text{НП}_{\text{стр}} = \sum S_{\text{стр}},$ <p>где:  <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 в Архангельской области и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, за отчетный (расчетный) период</p>	<p>министерство труда, занятости и социального развития</p>
7.	Рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов	сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в областной бюджет, бюджеты государственных внебюджетных фондов	рублей		

1	2	3	4	5	6
8.	Снижение платежей по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения, уплачиваемых в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования из областного бюджета	расходы областного бюджета, перечисляемые в систему обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам	рублей	$\Delta P_B = \Delta \text{Ч}_\delta \times T_{\text{омс}},$ <p>где:  <math>\Delta P_B</math> – экономия расходов областного бюджета, перечисляемых на обязательное медицинское страхование для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи гражданам;  <math>\Delta \text{Ч}_\delta</math> – численность безработных граждан, трудоустроенных в отчетном периоде в организации социального обслуживания в Архангельской области и иные организации, подведомственные исполнительным органам государственной власти Архангельской области в сфере социального обслуживания, и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценки нуждаемости, организатора ухода;  <math>T_{\text{омс}}</math> – тариф страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения, установленный Федеральным законом от 30 ноября 2011 года № 354-ФЗ «О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения»</p>	министерство труда, занятости и социального развития
9.	Снижение расходов областного бюджета на создание новых и расширение	расходы областного бюджета на создание новых и расширение действующих мощностей	рублей	$\Delta P_K = \Delta K \times (C_{\text{стр}} + C_{\text{сод}}),$ <p>где <math>\Delta P_K</math> – прирост расходов областного бюджета на создание новых и расширение действующих мощностей</p>	министерство труда, занятости и социального развития

1	2	3	4	5	6
	действующих мощностей стационарных государственных организаций социального обслуживания Архангельской области и их содержание	стационарных государственных организаций социального обслуживания Архангельской области и их содержание		государственных организаций социального обслуживания Архангельской области и их содержание; ΔК – изменение потребности в коечном фонде стационарных государственных организаций социального обслуживания Архангельской области с учетом системы долговременного ухода <sup>2</sup> ; С <sub>стр</sub> – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной государственной организации социального обслуживания Архангельской области (количество койко-мест); С <sub>сод</sub> – средние расходы на содержание одной койки в стационарной государственной организации социального обслуживания Архангельской области	

### 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	$\Delta K_{\text{ст}} = K_{\text{ст}}^{\text{о}} - K_{\text{ст}}^{\text{п}},$ <p>где:  <math>K_{\text{ст}}^{\text{о}}, K_{\text{ст}}^{\text{п}}</math> – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $K_{\text{ст}}^{\text{о}} = \frac{\text{Ч}_F^{\text{о}}}{\text{Ч}^{\text{о}}},$ <p>где <math>\text{Ч}_F^{\text{о}}</math> – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;</p>	министерство труда, занятости и социального развития
---	---	-----------	---	--

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

$Ч^o$  – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;

$$K_{ст}^п = \frac{ЧГ^п}{ЧГ^o},$$

где:

$ЧГ^п$  – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному;

$Ч^п$  – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному

<sup>1</sup> Отчетными периодами считаются периоды с 1 января по 30 июня 2024 года, с 1 июля по 31 декабря 2024 года. Далее начиная с 1 января 2025 года – с 1 января по 31 декабря.

<sup>2</sup> 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).

