



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 pilotного 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 pilotного 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 постановляет:

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 предос- тавление 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
- $$\Delta Y_{\Gamma} = Y_{\Gamma}^o - Y_{\Gamma}^n,$$
- 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 периоде¹ и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;
- министрство здравоохранения Архангельской области (далее – министерство здравоохранения)

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

$$y_g^o = \frac{N_g^o}{N_s^o} \times 100,$$

где:

N_g^o – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в 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;

$$y_g^n = \frac{N_g^n}{N_s^n} \times 100,$$

где:

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

N_s^n – 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

$$\Delta \chi_{\text{смп}} = \chi_{\text{смп}}^o - \chi_{\text{смп}}^n,$$

где:

$\chi_{\text{смп}}^o, \chi_{\text{смп}}^n$ – 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;

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

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;

министрство здравоохранения

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

$$\Psi_{\text{смп}}^{\pi} = \frac{B_{\text{смп}}^{\pi}}{N_s^o} \times 100,$$

где:

$B_{\text{смп}}^{\pi}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;

N_s^o – 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

$$\Delta \Psi_{\text{пмсп}} = \Psi_{\text{пмсп}}^o - \Psi_{\text{пмсп}}^{\pi},$$

где:

$\Psi_{\text{пмсп}}^o, \Psi_{\text{пмсп}}^{\pi}$ – 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;

$$\Psi_{\text{пмсп}}^o = \frac{O_{\text{пмсп}}^o}{N_s^o} \times 100,$$

министрство
здравоохранения

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

где:

$O_{\text{пмсп}}^o$ – 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;

$$\chi_{\text{пмсп}}^o = \frac{O_{\text{пмсп}}^o}{N_s^o} \times 100,$$

где:

$O_{\text{пмсп}}^n$ – 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

$$\Delta Z = \Delta Z_g + \Delta Z_h,$$

где:

министерство труда, занятости

1	2	3	4	5	6
рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области	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>$\Delta Z_g, \Delta Z_h$ – прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области соответственно;</p> $\Delta Z_g = Z_g^o - Z_g^n,$ <p>где:</p> <p>Z_g^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания Архангельской области;</p> <p>Z_g^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания Архангельской области;</p> $\Delta Z_h = Z_h^o - Z_h^n,$ <p>где:</p> <p>Z_h^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания в Архангельской области;</p> <p>Z_h^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах</p>	и социального развития Архангельской области (далее – министерство труда, занятости и социального развития)

1	2	3	4	5	6
5.	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	численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организациях социального обслуживания в Архангельской области	человек	$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^n,$ где: Z_p^o, Z_p^n – 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	министрство труда, занятости и социального развития
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	процентов	$d_{zp} = \frac{Z_{zp}^{ok}}{Z_{zp}^{on}},$ где: Z_{zp}^{ok} – 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; Z_{zp}^{on} – численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода, осуществляющих	министрство труда, занятости и социального развития

1	2	3	4	5	6
				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 областной бюджет, бюджеты государственных внебюджетных фондов	рублей	$\Delta\text{НП} = \Delta\text{НП}_{\text{НДФЛ}} + \Delta\text{НП}_{\text{СТР}},$ <p>где:</p> <p>$\Delta\text{НП}_{\text{НДФЛ}}$ – сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу на доходы физических лиц, поступающих в областной бюджет;</p> <p>$\Delta\text{НП}_{\text{СТР}}$ – сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды;</p> $\Delta\text{НП}_{\text{НДФЛ}} = \sum S_{\text{НДФЛ}},$ <p>где:</p> <p>$\sum S_{\text{НДФЛ}}$ – 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:</p> <p>$\sum S_{\text{СТР}}$ – 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>	министрство труда, занятости и социального развития

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	$\Delta P_B = \Delta \chi_b \times T_{omc},$ <p>где: ΔP_B – экономия расходов областного бюджета, перечисляемых на обязательное медицинское страхование для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи гражданам; $\Delta \chi_b$ – 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; T_{omc} – 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>	министрство 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	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{ctr} + C_{cod}),$ <p>где ΔP_k – прирост расходов областного бюджета на создание новых и расширение действующих мощностей</p>	министрство 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; ΔK – изменение потребности в коечном фонде стационарных государственных организаций социального обслуживания Архангельской области с учетом системы долговременного ухода ² ; $C_{стР}$ – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной государственной организации социального обслуживания Архангельской области (количество койко-мест); $C_{сод}$ – 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
- $\Delta K_{ст} = K_{ст}^o - K_{ст}^n$,
где:
 $K_{ст}^o, K_{ст}^n$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно;
- $$K_{ст}^o = \frac{\chi_o}{\chi^o},$$
- где χ_o – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;
- министрство труда, занятости и социального развития

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

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

$$K_{ct}^n = \frac{\chi_f^n}{\chi_r^n},$$

где:

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

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

¹ 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.

² 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;

Коб – средний коэффициент оборота койки (в год).

