



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.03.2025 № 106-п

г. Иваново

Об утверждении перечня показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода в Ивановской области

В соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.12.2024 № 731 «Об утверждении Методических рекомендаций по расчету показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе», постановлением Правительства Ивановской области от 25.12.2024 № 654-п «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Ивановской области в 2025 году», в целях оценки эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Ивановской области Правительство Ивановской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить перечень показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода в Ивановской области (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Ивановской области от 15.02.2024 № 47-п «Об утверждении перечня показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в Ивановской области в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта

«Демография», отражающих результаты внедрения системы
долговременного ухода».

**Губернатор
Ивановской области**



С.С. Воскресенский

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**показателей эффективности пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами
пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, отражающих результаты внедрения системы
долговременного ухода в Ивановской области**

№ п/п	Наименование целевого результата	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Источник информации
Медицинские целевые результаты					
1.	Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в медицинских организации	Частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	$\Delta Y_r = Y_r^0 - Y_r^п$, где: $Y_r^0, Y_r^п$ - 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; $Y_r^0 = \frac{N_r^0}{N_s^0} 100$, где: N_r^0 - численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно; N_s^0 - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно; $Y_r^п = \frac{N_r^п}{N_s^п} \times 100$, где: $N_r^п$ - численность граждан, получающих социальные	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)

				<p>услуги в рамках системы долговременного ухода, госпитализированных в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> <p>N_s^p - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле:</p> $N_s = \frac{N_s^H + N_s^k}{2}, \text{ где:}$ <p>N_s^H, N_s^k - численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, на начало и конец отчетного периода соответственно.</p>	
2.	Снижение частоты вызовов скорой помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Частота вызовов скорой помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода	<p>$\Delta \text{Ч}_{\text{смп}} = \text{Ч}_{\text{смп}}^0 - \text{Ч}_{\text{смп}}^p$, где:</p> <p>$\text{Ч}_{\text{смп}}^0, \text{Ч}_{\text{смп}}^p$ - частота выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в расчёте на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $\text{Ч}_{\text{смп}}^0 = \frac{B_{\text{смп}}^0}{N_s^0} \times 100, \text{ где:}$ <p>$B_{\text{смп}}^0$ - количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>N_s^0 - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\text{Ч}_{\text{смп}}^p = \frac{B_{\text{смп}}^p}{N_s^p} \times 100, \text{ где:}$ <p>$B_{\text{смп}}^p$ - количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p>	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)

				<p>N_s^p - 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 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	<p>$\Delta\text{Ч}_{\text{пмсп}} = \text{Ч}_{\text{пмсп}}^0 - \text{Ч}_{\text{пмсп}}^p$, где:</p> <p>$\text{Ч}_{\text{пмсп}}^0, \text{Ч}_{\text{пмсп}}^p$ - 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>$\text{Ч}_{\text{пмсп}}^0 = \frac{O_{\text{пмсп}}^0}{N_s^0} \times 100$, где:</p> <p>$O_{\text{пмсп}}^0$ - количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>N_s^0 - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p>$\text{Ч}_{\text{пмсп}}^p = \frac{O_{\text{пмсп}}^p}{N_s^p} \times 100$, где:</p> <p>$O_{\text{пмсп}}^p$ - количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>N_s^p - 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</p>	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)

				ухода, рассчитывается 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 Ивановской области	Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе государственных и негосударственных организациях социального обслуживания	Человек	$\Delta Z = \Delta Z_r + \Delta Z_n$, где: ΔZ_r , ΔZ_n - прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно; $\Delta Z_r = Z_r^0 - Z_r^п$, где: Z_r^0 - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания; $Z_r^п$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания; $\Delta Z_n = Z_n^0 - Z_n^п$, где: Z_n^0 - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания; $Z_n^п$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области
5.	Рост численности занятых в организациях социального обслуживания, которые до	Численность граждан, ранее не осуществлявших трудовую деятельность в течение 6 месяцев и	Человек	$\Delta Z = Z^0 - Z^п$, где: Z^0 , $Z^п$ - 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,	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения

	принятия на работу помощниками по уходу не осуществляли трудовую деятельность в течение 6 месяцев	более, трудоустроенных помощниками по уходу в организации социального обслуживания, в том числе в государственные и негосударственные организации социального обслуживания		предшествующем отчетному, соответственно. * Под гражданами, ранее не осуществлявшими трудовую деятельность, понимаются граждане, не осуществлявшие трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более до даты трудоустройства помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Ивановской области
6.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания Ивановской области	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Человек	$\Delta Z_p = Z_p^0 - Z_p^п$, где: Z_p^0 , $Z_p^п$ - 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	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области
7.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы	%	$\Delta Z_{pz} = Z_{pz}^0 - Z_{pz}^п$, где: Z_{pz}^0 , $Z_{pz}^п$ - численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы длительного ухода, и сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы длительного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области

	долговременного ухода на рабочих местах	долговременного ухода на рабочих местах, не связанных с представлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода			
8.	Сумма налоговых поступлений и страховых взносов	Сумма дополнительного исчисленного налога на доходы физических лиц и страховых взносов	Рубль	$\text{НП} = \Sigma \text{НПндфл} + \Sigma \text{НПсв}, \text{ где:}$ <p> $\Sigma \text{НПндфл}$ - сумма исчисленного налога на доходы физических лиц по перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудовую деятельность в должности «помощник по уходу»; $\Sigma \text{НПсв}$ - сумма исчисленных страховых взносов по перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудовую деятельность в должности «помощник по уходу» </p>	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области
9.	Снижение расходов бюджета Ивановской области на уплату взносов на неработающих граждан в связи с их трудоустройством в рамках системы долговременного ухода	Сумма экономии расходов бюджета Ивановской области на уплату взносов на неработающих граждан в связи с их трудоустройством в рамках системы долговременного ухода	Рубль	$\text{Эбр} = \sum_{i=1}^N \left(\frac{m \times T}{12} \right), \text{ где:}$ <p> m - количество месяцев, отработанных гражданами, трудоустроенными в рамках системы долговременного ухода, на новом рабочем месте в организации социального обслуживания в течение отчетного периода; T - расходы бюджета Ивановской области 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 осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода, являвшихся на начало отчетного периода застрахованными неработающими гражданами; </p>	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области

				1...N - индексы суммирования	
10.	Снижение расходов бюджета Ивановской области на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Ожидаемые расходы бюджета Ивановской области на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание, в случае если система долговременного ухода не будет внедряться в Ивановской области	Рубль	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{стр} + C_{сод})$, где: ΔP_k - прирост ожидаемых расходов бюджета Ивановской области на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание; ΔK - изменение потребности в количестве койко-мест в стационарных организациях социального обслуживания с учетом системы долговременного ухода ¹ ; $C_{стр}$ - расходы на создание единицы мощности 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; $C_{сод}$ - средние расходы на содержание одного койко-места в стационарной организации социального обслуживания	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области
Дополнительный целевой результат					
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	%	$\Delta K_{ст} = K_{ст}^0 - K_{ст}^n$, где: $K_{ст}^0, K_{ст}^n$ - коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно; $K_{ст}^0 = \frac{ч_r^0}{ч^0}$, где: $ч_r^0$ - 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); $ч^0$ - общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в отчетном году;	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области

				$K_{ст}^n = \frac{q_r^n}{q^n}, \text{ где:}$ <p> q_r^n - численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших в указанной должности год и более, по состоянию на конец периода, предшествующего отчетному; q^n - общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в году, предшествующем отчетному </p>	
--	--	--	--	--	--

¹ 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:

$$K = 0.35 \times N_{сдуз} \times K_{об}, \text{ где:}$$

$N_{сдуз}$ – численность граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе,
 $K_{об}$ – средний коэффициент оборота койки (в год).