



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.03.2025 № 106-п

г. Иваново

Об утверждении перечня показателей эффективности pilotного 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 pilotного 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 pilotного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в Ивановской области Правительство Ивановской области **постановляет:**

1. Утвердить перечень показателей эффективности pilotного 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 pilotного 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

Приложение к постановлению
Правительства Ивановской области
от 21.03.2025 № 106-п

П Е Р Е Ч Е Н Ь
показателей эффективности pilotного 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, 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 | $\Delta Y_r = Y_r^0 - Y_r^{\Pi}, \text{ где:}$ $Y_r^0, Y_r^{\Pi} - \text{частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному соответственно;}$ $Y_r^0 = \frac{N_r^0}{N_s^0} \times 100, \text{ где:}$ $N_r^0 - \text{численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;}$ $N_s^0 - \text{среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;}$ $Y_r^{\Pi} = \frac{N_r^{\Pi}}{N_s^{\Pi}} \times 100, \text{ где:}$ $N_r^{\Pi} - \text{численность граждан, получающих социальные}$ | 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^H - 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 | $\Delta\chi_{\text{смп}} = \chi_{\text{смп}}^0 - \chi_{\text{смп}}^H, \text{ где:}$ <p>$\chi_{\text{смп}}^0, \chi_{\text{смп}}^H$ - 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> $\chi_{\text{смп}}^0 = \frac{B_{\text{смп}}^0}{N_s^0} \times 100, \text{ где:}$ <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> $\chi_{\text{смп}}^H = \frac{B_{\text{смп}}^H}{N_s^H} \times 100, \text{ где:}$ <p>$B_{\text{смп}}^H$ - 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) |

| | | | | | |
|----|--|---|---|--|---|
| | | | | N_s^P - 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 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 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода | $\Delta\chi_{\text{пмсп}} = \chi_{\text{пмсп}}^0 - \chi_{\text{пмсп}}^P$, где: $\chi_{\text{пмсп}}^0, \chi_{\text{пмсп}}^P$ - 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; $\chi_{\text{пмсп}}^0 = \frac{\Omega_{\text{пмсп}}^0}{N_s^0} \times 100$, где: $\Omega_{\text{пмсп}}^0$ - количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде; N_s^0 - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде; $\chi_{\text{пмсп}}^P = \frac{\Omega_{\text{пмсп}}^P}{N_s^P} \times 100$, где: $\Omega_{\text{пмсп}}^P$ - количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в периоде, предшествующем отчетному; N_s^P - 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 | 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 | $\Delta Z = \Delta Z_g + \Delta Z_h, \text{ где:}$ $\Delta Z_g, \Delta Z_h - \text{прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно;}$ $\Delta Z_g = Z_g^0 - Z_g^n, \text{ где:}$ $Z_g^0 - \text{численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания;}$ $Z_g^n - \text{численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания;}$ $\Delta Z_h = Z_h^0 - Z_h^n, \text{ где:}$ $Z_h^0 - \text{численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;}$ $Z_h^n - \text{численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания}$ | 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 | $\Delta Z = Z^0 - Z^n, \text{ где:}$ $Z^0, Z^n - \text{численность граждан, ранее не осуществлявших трудовую деятельность в течение 6 месяцев и более, трудоустроенных помощниками по уходу в организации социального обслуживания в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде,}$ | Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения |

| | | | | | |
|----|--|--|---------|--|--|
| | принятия на работу помощниками по уходу 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 | $\Delta Z_p = Z_p^0 - Z_p^n$, где: Z_p^0 , 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 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 | % | $\Delta Z_{pz} = Z_{pz}^0 - Z_{pz}^n$, где: Z_{pz}^0 , Z_{pz}^n , - численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода, и сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного 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»;</p> <p>$\Sigma \text{НПСВ}$ - 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, трудоустроеными в рамках системы долговременного ухода, на новом рабочем месте в организации социального обслуживания в течение отчетного периода;</p> <p>T - расходы бюджета Ивановской области на обязательное медицинское страхование неработающего населения, рассчитанные в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <p>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 | $\Delta P_k = \Delta K \times (C_{ст} + C_{сод}),$ где: ΔK - 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 ; $C_{ст}$ - 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 | % | $\Delta K_{ст} = K_{ст}^0 - K_{ст}^П,$ где: $K_{ст}^0, K_{ст}^П$ - коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно; $K_{ст}^0 = \frac{\chi_r^0}{\chi^0},$ где: χ_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); χ^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 |

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| | | | $K_{ct}^n = \frac{\Psi^n}{\Psi^n}$, где: Ψ^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; Ψ^n - общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в году, предшествующем отчетному | |
|--|--|--|---|--|

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:

$$K = 0.35 \times N_{cdz} \times K_{ob}, \text{ где:}$$

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