

**Постановление Правительства Ивановской области от 15 февраля 2024 г. N 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"**

В соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.11.2023 N 849 "Об утверждении Методических рекомендаций 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", **постановлением** Правительства Ивановской области от 28.12.2023 N 674-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 2024 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 в рамках федерального проекта "Старшее поколение" национального проекта "Демография" Правительство Ивановской области постановляет:

Утвердить **перечень** 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 (прилагается).

Губернатор  
Ивановской области

С.С. Воскресенский

**Перечень**

**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**

N п/п	Наименование целевого результата	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Источник информации
<b>Медицинские целевые результаты</b>					
1.	Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в 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	$\Delta Y_r = Y_r^0 - Y_r^п$ , где:  $Y_r^0 = \frac{N_r^0}{N_s^0}$ , где:  $N_r^0$ - численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и предшествующем	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)

отчетному, соответственно;

$N_s^0$  - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;

$$Y_{\Gamma}^n = \frac{N_r^n}{N_s^n} \times 100, \text{ где:}$$

$N_r^n$  - 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 в рамках системы долговременного ухода, рассчитывается по формуле:

$$N_s = \frac{N_s^H + N_s^k}{2}, \text{ где:}$$

				<p><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 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><math>\Delta \Psi_{\text{смп}} = \Psi_{\text{смп}}^0 - \Psi_{\text{смп}}^{\text{П}}</math>, где:</p> <p><math>\Psi_{\text{смп}}^0, \Psi_{\text{смп}}^{\text{П}}</math> - 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;</p> $\Psi_{\text{смп}}^0 = \frac{B_{\text{смп}}^0}{N_s^0} \times 100$ , где: <p><math>B_{\text{смп}}^0</math> - количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p><math>N_s^0</math> - среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде;</p>	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)

				$Ч_{смн}^n = \frac{B_{смн}^n}{N_s^0} \times 100$ , где: <p><math>B_{смн}^n</math> - количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p><math>N_s^0</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 по формуле, приведенной в <b>пункте 1</b> 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	$\Delta Ч_{нмсп} = Ч_{нмсп}^0 - Ч_{нсмт}^п$ , где: <p><math>Ч_{нмсп}^0</math> , <math>Ч_{нсмт}^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</p>	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)

отчетному, соответственно;

$$Ч_{нмсп}^0 = \frac{O_{нмсп}^n}{N_s^0} \times 100, \text{ где:}$$

$O_{нмсп}^n$  - 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;

$$Ч_{нмсп}^n = \frac{O_{нмсп}^n}{N_s^n} \times 100, \text{ где:}$$

$O_{нмсп}^n$  - 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 <b>пункте 1</b> 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	$\Delta Z = \Delta Z_{\Gamma} + \Delta Z_{\text{н}}$ , где: $\Delta Z_{\Gamma}$ , $\Delta Z_{\text{н}}$ - прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно; $\Delta Z_{\Gamma} = Z_{\Gamma}^0 - Z_{\Gamma}^n$ , где: $Z_{\Gamma}^0$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания; $Z_{\Gamma}^n$ - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания; $\Delta Z_{\text{н}} = Z_{\text{н}}^0 - Z_{\text{н}}^n$ , где:	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области

				<p><math>Z_n^0</math> - численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;</p> <p><math>Z_n^n</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 Ивановской области	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Человек	<p><math>\Delta Z_p = Z_p^0 - Z_p^n</math>, где:</p> <p><math>Z_p^0</math>, <math>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 отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно</p>	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области
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	%	<p><math>dZ_p = \frac{Z_{зр}^{0к}}{Z_{зр}^{0н}}</math>, где:</p> <p><math>Z_{зр}^{0к}</math> - численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг</p>	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области



		рабочих местах, не связанных с представлением социальных услуг в рамках системы длительного ухода		в рамках системы длительного ухода, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых, на конец отчетного периода;  $\Psi_{зр}^{0н}$ - численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы длительного ухода, осуществляющих 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 бюджет Ивановской области, бюджеты государственных внебюджетных фондов	Рубль	$\Delta НП = \Delta НП_{ндфл} + \Delta НП_{стр}$ , где:  $\Delta НП_{ндфл}$ - сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу на доходы физических лиц, поступающих в бюджет Ивановской области; $\Delta НП_{стр}$ - сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды;  $\Delta НП_{ндфл} = \sum S_{ндфл}$ , где:  $\sum S_{ндфл}$ - общая сумма перечисленного налога на доходы физических лиц по занятым, трудоустроенным на новые рабочие места в должности помощника по уходу в организации социального обслуживания Ивановской области, за отчетный (расчетный) период;	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области

				$\Delta \text{НПстр} = \sum S_{\text{стр}}$ <p>где:</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 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 бюджета Ивановской области	Расходы бюджета Ивановской области, перечисляемые в систему обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам	Рубль	$\Delta \text{Рб} = \Delta \text{Чб} \times \text{Томс}$ <p>где:</p> $\Delta \text{Рб}$ - экономия расходов бюджета Ивановской области, перечисляемых на обязательное медицинское страхование для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам; $\Delta \text{Чб}$ - численность безработных граждан, трудоустроенных в отчетном периоде в организации, подведомственные Департаменту социальной защиты населения Ивановской области, и осуществляющих трудовую деятельность в должности помощника по уходу, эксперта по оценке нуждаемости, организатора ухода; $\text{Томс}$ - тариф страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего	Государственная информационная система обязательного медицинского страхования

				населения, установленный <b>Федеральным законом</b> от 30.11.2011 N 354-ФЗ "О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения"	
9.	Снижение расходов бюджета Ивановской области на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Расходы бюджета Ивановской области на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Рубль	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{стр} + C_{сод})$ , где: $\Delta P_k$ - прирост расходов бюджета Ивановской области 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 *; $C_{стр}$ - средние расходы на создание или расширение мощности стационарной организации социального обслуживания (количества койко-мест); $C_{сод}$ - средние расходы на содержание одной койки в стационарной организации социального обслуживания	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской 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	%	$\Delta K_{см} = K_{см}^0 - K_{см}^П$ , где: $K_{см}^0$ , $K_{см}^П$ - коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем	Ведомственные данные Департамента социальной защиты населения Ивановской области

		<p>на данных должностях</p>		<p>отчетному, соответственно;</p> $K_{cm}^0 = \frac{\Psi_{\Gamma}^0}{\Psi^0}, \text{ где:}$ <p><math>\Psi_{\Gamma}^0</math> - численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;</p> <p><math>\Psi^0</math> - общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;</p> $K_{cm}^n = \frac{\Psi_{\Gamma}^n}{\Psi^n}, \text{ где:}$ <p><math>\Psi_{\Gamma}^n</math> - численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному;</p> <p><math>\Psi^n</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:

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

$N_{сдуз}$  - численность граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе,

$K_{об}$  - средний коэффициент оборота койки (в год).