



## ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

---

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

О внесении изменений в постановление Правительства Севастополя от 05.02.2024 № 25-ПП «Об утверждении ключевых 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» в городе Севастополе, отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода»

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», Уставом города Севастополя, законами города Севастополя от 29.09.2015 № 185-ЗС «О правовых актах города Севастополя», от 30.12.2022 № 737-ЗС «О Правительстве Севастополя», распоряжением Правительства Севастополя от 24.12.2024 № 275-РП «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в городе Севастополе в 2025 году» Правительство Севастополя **постановляет**:

1. Внести в постановление Правительства Севастополя от 05.02.2024 № 25-ПП «Об утверждении ключевых 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» в городе Севастополе, отражающих результаты внедрения системы долговременного ухода» следующие изменения:

1.1. Преамбулу изложить в следующей редакции:

«Руководствуясь Федеральным законом от 28.12.2013 № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации», приказами 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», от 27.12.2024 № 732 «О реализации в Российской Федерации в 2025 году Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе», Уставом города Севастополя, законами города Севастополя от 30.12.2014 № 103-ЗС «О социальном обслуживании граждан в городе Севастополе», от 29.09.2015 № 185-ЗС «О правовых актах города Севастополя», от 30.12.2022 № 737-ЗС «О Правительстве Севастополя», постановлением Правительства Севастополя от 24.08.2023 № 412-ПП «Об утверждении Модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в городе Севастополе», распоряжением Правительства Севастополя от 24.12.2024 № 275-РП «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в городе Севастополе в 2025 году», Правительство Севастополя **постановляет:**».

1.2. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Департаменту труда и социальной защиты населения города Севастополя и Департаменту здравоохранения города Севастополя обеспечить передачу сведений по показателям эффективности в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации со следующей периодичностью:

а) по показателям эффективности до 1 апреля года, следующего за отчетным (за исключением сведений по показателю эффективности «Сумма дополнительно исчисленного налога на доходы физических лиц и страховых взносов»);

б) по компонентам показателя эффективности «Сумма дополнительно исчисленного налога на доходы физических лиц и страховых взносов» до 15 февраля года, следующего за отчетным.».

1.3. Ключевые показатели 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» в городе Севастополе, отражающие результаты внедрения системы долговременного ухода, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Губернатор города Севастополя



М.В. Развожаев

Приложение  
к постановлению  
Правительства Севастополя  
от 29.05.2025 № 219-ПП

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением  
Правительства Севастополя  
от 05.02.2024 № 25-ПП  
(в редакции постановления  
Правительства Севастополя  
от 29.05.2025 № 219-ПП)

Ключевые показатели эффективности пилотного проекта по созданию системы долгосрочного ухода за гражданами  
пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, реализуемого в рамках федерального проекта «Старшее  
поколение» национального проекта «Демография» в городе Севастополе, отражающие результаты внедрения  
системы долгосрочного ухода

№ п/п	Наименование показателя эффективности (целевого результата)	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Источник информации для расчета	Ответственный исполнитель	
1	2	3	4	5	6	7	
Медицинские целевые результаты							
1.	Снижение уровня	Частота	Случаев	Автоматизированная			Департамент

1	2	3	4	5	6	7
	(частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, медицинские организации	госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	$\Delta U_r = U_r^o - U_r^n$ , где: $U_r^o, U_r^n$ – частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в расчете на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно; $U_r^o = \frac{N_r^o}{N_s^o} \times 100$ , где: $N_r^o$ – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде; $N_s^o$ – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде; $U_r^n = \frac{N_r^n}{N_s^n} \times 100$ , где: $N_r^n$ – численность граждан, получающих социальные	информационная система: программа для ЭВМ «ВИТАКОР РМИС» (МИС)	здравоохранения города Севастополя (далее – Севздрав)

1	2	3	4	5	6	7
				<p>услуги в рамках системы долгременного ухода, госпитализированных в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p><math>N_S^H</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгременного ухода, в периоде, предшествующем отчетному.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгременного ухода, рассчитывается по формуле:</p> $N_S = \frac{N_S^H + N_S^K}{2}, \text{ где:}$ <p><math>N_S^H, N_S^K</math> – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгременного ухода, на начало и конец расчетного периода соответственно</p>		
2.	Снижение частоты вызовов скорой медицинской	Частота выездов скорой медицинской	Случаев на 100 человек, получающих	$\Delta \text{Ч}_{\text{смп}} = \text{Ч}_{\text{смп}}^0 - \text{Ч}_{\text{смп}}^n$ , где: $\text{Ч}_{\text{смп}}^0, \text{Ч}_{\text{смп}}^n$ – частота вызовов	Автоматизированная информационная система: программа	Севздрав

1	2	3	4	5	6	7
	помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	<p>скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в расчете на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $Ч^o_{\text{смп}} = \frac{B^o_{\text{смп}}}{N^o_s} \times 100, \text{ где:}$ <p><math>B^o_{\text{смп}}</math> – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде;</p> <p><math>N^o_s</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде;</p> $Ч^п_{\text{смп}} = \frac{B^п_{\text{смп}}}{N^п_s} \times 100, \text{ где:}$	для ЭВМ «ВИТАКОР РМИС» (МИС)	

1	2	3	4	5	6	7
				<p><math>V_{СМП}^П</math> – количество вызовов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p><math>N_S^П</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в периоде, предшествующем отчетному.</p> <p>Среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения</p>		
3.	Снижение частоты обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги	Частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	<p><math>\Delta \chi_{пмп} = \chi_{пмп}^0 - \chi_{пмп}^П</math>, где:  <math>\chi_{пмп}^0</math> – частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в расчете на 100 человек,</p>	Автоматизированная информационная система: программа для ЭВМ «ВИТАКОР РМИС» (МИС)	Севздрав

1	2	3	4	5	6	7
	в рамках системы долгременного ухода	долгременного ухода		<p>получающих социальные услуги в рамках системы долгременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $\text{Ч}^o_{\text{пмсп}} = \frac{O^o_{\text{пмсп}}}{N^o_s} \times 100, \text{ где:}$ <p><math>O^o_{\text{пмсп}}</math> – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгременного ухода, в отчетном периоде;</p> <p><math>N^o_s</math> – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгременного ухода, в отчетном периоде;</p> $\text{Ч}^{\text{п}}_{\text{пмсп}} = \frac{O^{\text{п}}_{\text{пмсп}}}{N^{\text{п}}_s} \times 100, \text{ где:}$ <p><math>O^{\text{п}}_{\text{пмсп}}</math> – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгременного</p>		



1	2	3	4	5	6	7
				<p>ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p><math>N_s^H</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 пункте 1 настоящего приложения</p>		
<b>Социально-экономические целевые результаты</b>						
4.	Рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в организациях социального обслуживания города	Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных и негосударственных	Человек	<p><math>\Delta Z = \Delta Z_r + \Delta Z_n</math>, где:</p> <p><math>\Delta Z_r, \Delta Z_n</math> – прирост численности граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно;</p>	Государственное казенное учреждение города Севастополя «Севастопольский координационно-информационный центр социальной защиты» (далее – ГКУ «СКИЦЗ»), Государственное казенное учреждение	Департамент труда и социальной защиты населения города Севастополя (далее – ДТСЗН Севастополя), ГКУ «СКИЦЗ», ГКУ «СТКЦСО»

1	2	3	4	5	6	7
	Севастополя	организациях социального обслуживания		<p><math>\Delta Z_r = Z_r^o - Z_r^п</math>, где:  <math>Z_r^o</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p><math>Z_r^п</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p><math>\Delta Z_n = Z_n^o - Z_n^п</math>, где:  <math>Z_n^o</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в негосударственных организациях социального обслуживания;</p> <p><math>Z_n^п</math> – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на</p>	«Севастопольский городской комплексный центр социального обслуживания» (далее – ГКУ «СГКЦСО»)	

1	2	3	4	5	6	7
				новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания		
5.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания города Севастополя	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	Человек	$\Delta Z = Z^o - Z^п$ , где: $Z^o, Z^п$ – численность граждан, ранее не осуществляющих трудовую деятельность в течение шести месяцев и более, трудоустроенных помощниками по уходу в организации социального обслуживания в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно. *Под гражданами, ранее не осуществлявшими трудовую деятельность, понимаются граждане, не осуществлявшие трудовую деятельность в течение шести месяцев и более до даты трудоустройства помощниками по уходу в организации социального обслуживания	ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»	ДТСЗН Севастополя, ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»
6.	Рост численности	Численность	Человек	$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^п$ , где:	ГКУ «СКИЦСЗ»,	ДТСЗН

1	2	3	4	5	6	7
	родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания	родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания		$Z^o_{pz} = Z^o_{pz} - Z^p_{pz}$ где: $Z^o_{pz}$ – 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	ГКУ «СГКЦСО»	Севастополя, ГКУ «СКИЦЗ», ГКУ «СГКЦСО»
7.	Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода	Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг	Человек	$\Delta Z^o_{pz} = Z^o_{pz} - Z^p_{pz}$ где: $Z^o_{pz}$ – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долгосрочного ухода, и сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно	ГКУ «СКИЦЗ», ГКУ «СГКЦСО»	ДТСН Севастополя, ГКУ «СКИЦЗ», ГКУ «СГКЦСО»

1	2	3	4	5	6	7
		в рамках системы долгременного ухода				
8.	Сумма налоговых поступлений и страховых взносов	Сумма дополнительно исчисленного налога на доходы физических лиц и страховых взносов	Рубль	$НП = \sum НП_{ндФл} + \sum НП_{св}, \text{ где:}$ $\sum НП_{ндФл} - \text{сумма}$ <p>исчисленного налога на доходы физических лиц по Перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудоую деятельность в должности «помощник по уходу»;</p> $\sum НП_{св} - \text{сумма исчисленных}$ <p>страховых взносов по Перечню работодателей и их работников, осуществляющих трудоую деятельность в должности «помощник по уходу»</p>	ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»	ДТСН Севастополя, ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»
9.	Снижение расходов бюджета города Севастополя на уплату взносов на неработающих граждан в связи с их трудоустройством в рамках системы	Сумма экономии расходов бюджета города Севастополя на уплату взносов за неработающих граждан, которые трудоустроены в рамках системы долгременного	Рубль	$Э_{БР} = \sum_{i=1}^N \left( \frac{m \times T}{12} \right), \text{ где:}$ <p><math>m</math> – количество месяцев, отработанных гражданами, трудоустроенными в рамках системы долгременного ухода, на новом рабочем месте в организации социального обслуживания в течение отчетного периода;</p>	ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»	ДТСН Севастополя, ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»

1	2	3	4	5	6	7
	долговременного ухода	ухода организации социального обслуживания и иные организации, подведомственные ДТСЗН Севастополя		<p><math>T</math> – расходы бюджета субъекта Российской Федерации на обязательное медицинское страхование неработающего населения, рассчитанные в соответствии с законодательством Российской Федерации;</p> <p><math>N</math> – численность неработающих граждан, трудоустроенных в отчетном периоде в организации социального обслуживания и иные организации, подведомственные исполнительным органам субъектов Российской Федерации в сфере 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> <p>1...<math>N</math> – индексы суммирования</p> <p><math>\Delta P_k = \Delta K \times (C_{стр} + C_{сод})</math>,</p>		
10.	Снижение расходов бюджета	Ожидаемые расходы бюджета	Рубль		ДТСЗН Севастополя, Государственное	ДТСЗН Севастополя,

1	2	3	4	5	6	7
	города Севастополя на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	города Севастополя на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание в случае если система долговременного ухода не будет внедряться в городе Севастополе		<p>где:</p> $\Delta P_K$ – прирост ожидаемых расходов бюджета города Севастополя на создание новых мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание; $\Delta K$ – изменение потребности в количестве койко-мест в стационарных организациях социального обслуживания с учетом системы долговременного ухода $<1>$ ; $C_{стр}$ – расходы на создание единицы мощности в стационарной организации социального обслуживания (одно 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	бюджетное учреждение «Севастопольский дом-интернат для престарелых и инвалидов»	ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»

1	2	3	4	5	6	7
				содержание одного койко-места в стационарной организации социального обслуживания		
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	%	$\Delta K_{\text{ст}} = K_{\text{ст}}^o - K_{\text{ст}}^n$ , где: $K_{\text{ст}}^o, K_{\text{ст}}^n$ – коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно; $K_{\text{ст}}^o = \frac{\text{ч}_r^o}{\text{ч}_o} \times 100\%$ , где: $\text{ч}_r^o$ – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более, в отчетном году; $\text{ч}_o$ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более, в отчетном году; $K_{\text{ст}}^n = \frac{\text{ч}_r^n}{\text{ч}_n} \times 100\%$ , где:	ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»	ДТСЗН Севастополя, ГКУ «СКИЦСЗ», ГКУ «СГКЦСО»



1	2	3	4	5	6	7
				$\chi_{\Gamma}^{II}$ – 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; $\chi_{\Gamma}^{II}$ – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости в году, предшествующем отчетному		

<1> Потребность в количестве койко-мест определяется как доля от численности граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен третий уровень нуждаемости в уходе, с учетом среднего оборота койко-места в год и рассчитывается по формуле

$$K = \frac{0.35 \times N_{\text{сду}}^3}{K_{\text{об}}}$$

нуждаемости в уходе,  $K_{\text{об}}$  – средний коэффициент оборота койко-места (в год).

---