



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минтруд России)

П Р И К А З

№ 849

30 ноября 2023г.

Москва

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»

В целях оценки эффективности реализации пилотного проекта по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, в субъектах Российской Федерации в рамках федерального проекта «Старшее поколение» национального проекта «Демография»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые Методические рекомендации 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».

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра труда и социальной защиты Российской Федерации О.Ю. Баталину.

Министр



А. Котяков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
от 30 ноября 2023 г. № 849

Методические рекомендации
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»

1. Методические рекомендации 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» (далее соответственно – методические рекомендации, пилотный проект, система долговременного ухода), разработаны с целью оценки результативности и эффективности реализации пилотного проекта.
2. Методические рекомендации предназначены для исполнительных органов субъектов Российской Федерации в сфере социального обслуживания (далее – уполномоченные органы).
3. В целях оценки результативности и эффективности реализации пилотного проекта определены следующие целевые результаты:
 - а) медицинские целевые результаты:
 - снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в медицинские организации;
 - снижение частоты вызовов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долговременного ухода;
 - снижение частоты обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода;
 - б) социально-экономические целевые результаты:
 - рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в организациях социального обслуживания субъектов Российской Федерации;
 - рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания субъектов Российской Федерации;
 - доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода;
 - рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов;

снижение расходов бюджетов субъектов Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание;

снижение платежей по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения, уплачиваемых в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования из бюджетов субъектов Российской Федерации.

в) дополнительный целевой результат: рост коэффициента стабильности кадров.

Измерение достижения данных целевых результатов реализации пилотного проекта осуществляется на основе расчета показателей эффективности реализации пилотного проекта согласно приложению к методическим рекомендациям (далее – показатели эффективности).

4. Сведения по показателям эффективности представляются уполномоченными органами в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации со следующей периодичностью:

ежегодно для 34 субъектов Российской Федерации, участвующих в реализации пилотного проекта с 2018 г. до 1 сентября 2023 г.¹ (далее – 34 субъекта Российской Федерации);

раз в полгода для 55 субъектов Российской Федерации, участвующих в реализации пилотного проекта с 1 сентября 2023 г.² (далее – 55 субъектов Российской Федерации);

ежегодно для всех субъектов Российской Федерации, начиная с 2025 г.

5. Отчетными периодами в целях методических рекомендаций являются:

для 34 субъектов Российской Федерации – текущий год;

для 55 субъектов Российской Федерации – текущее полугодие.

6. Периодами, предшествующими отчетному, в целях методических рекомендаций являются:

для 34 субъектов Российской Федерации – предыдущий год;

для 55 субъектов Российской Федерации – предыдущее полугодие.

7. Сведения, представляемые ежегодно, направляются уполномоченными органами в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации не позднее 1 квартала года, следующего за отчетным, а сведения, представляемые раз в полгода, – не позднее одного месяца, следующего за отчетным периодом.

8. При расчете показателей эффективности, предусмотренных пунктами 1 – 3 приложения к методическим рекомендациям, учитываются все граждане, получающие и получившие в отчетном периоде услуги по уходу, вне зависимости

¹ Пункт 1 приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 декабря 2022 г. № 821 «О реализации в отдельных субъектах Российской Федерации в 2023 году 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».

² Пункт 1 приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 августа 2023 г. № 681 «О реализации в 2023 году в Российской Федерации Типовой модели системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе, и внесении изменений в приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 декабря 2022 г. № 821 «О реализации в отдельных субъектах Российской Федерации в 2023 году 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».

от причины выбытия из состава лиц, получающих услуги в рамках системы долговременного ухода.

9. При расчете показателя эффективности «Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания» в численность работников, занятых на должностях помощников по уходу, включаются все работники, отработавшие не менее 1 месяца по срочному трудовому договору, а также не отработавшие полный год по причине расторжения срочного трудового договора в связи с истечением срока его действия.

При расчете данного показателя эффективности учитываются работники, осуществляющие трудовую деятельность как по основному месту работы, так и по совместительству.

10. При расчете показателей эффективности «Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания», «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» следует учитывать, что к родственникам и другим лицам, осуществляющим уход за гражданами, нуждающимися в уходе, которые приняты на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания, относятся лица из числа ближайшего окружения, осуществляющие уход за гражданами, нуждающимися в уходе, на основе родственных, соседских или дружеских связей (далее – лица, осуществляющие уход).

11. При определении численности лиц, осуществляющих уход, в рамках показателя эффективности «Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания» социальные работники, помощники по уходу или какие-либо иные лица, осуществляющие предоставление социальных услуг в соответствии с Федеральным законом 28 декабря 2013 г. № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации» в расчет не включаются.

12. При расчете показателя эффективности «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» учитываются граждане, имевшие на начало и конец отчетного периода статус занятых.

13. При расчете показателя эффективности «Сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации, бюджеты государственных внебюджетных фондов» учитываются работники, осуществляющие трудовую деятельность в должности «помощник по уходу» как по основному месту работы, так и по совместительству.

Приложение

к Методическим рекомендациям
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», утвержденным приказом
Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации
от 30 января 2023, № 849

Расчет целевых результатов реализации 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»

№ п/п	Наименование целевого результата	Наименование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета	Источник информации для расчета
1	2	3	4	5	6
Медицинские целевые результаты					
1	Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги	Частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги	Случаев на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках долговременного ухода, в расчете	$\Delta Y_T = Y_T^0 - Y_T^1$ где Y_T^0, Y_T^1 – частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги в рамках долговременного ухода, в расчете	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики

социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в медицинских организациях	в рамках системы долгосрочного ухода	системы долгосрочного ухода	<p>на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному соответственно;</p> $Y_r^0 = \frac{N_r^0}{N_s^0} \times 100,$ <p>где N_r^0 – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> <p>N_s^0 – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $Y_r^п = \frac{N_r^п}{N_s^п} \times 100,$ <p>где $N_r^п$ – численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, госпитализированных в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> <p>$N_s^п$ – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном</p>	Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)
--	--------------------------------------	-----------------------------	---	---

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

				<p>N_s^0 – среднегодовая численность граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в отчетном периоде;</p> $Ч_{\text{смп}}^{\text{п}} = \frac{B_{\text{смп}}^{\text{п}}}{N_s^0} \times 100,$ <p>где $B_{\text{смп}}^{\text{п}}$ – количество выездов скорой медицинской помощи к гражданам, получающим социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>N_s^0 – 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 в рамках системы	Частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы	Случаев на 100 чел., получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода	$\Delta Ч_{\text{пмпср}}^{\text{п}} = Ч_{\text{пмпср}}^{\text{о}} - Ч_{\text{пмпср}}^{\text{п}}$ <p>где $Ч_{\text{пмпср}}^{\text{о}}$ – частота обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долгосрочного ухода, в расчете на 100 человек, получающих социальные услуги в рамках системы</p>	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики Министерства здравоохранения Российской Федерации

Долговременного ухода	Долговременного ухода	<p>Долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;</p> $\text{Ч}_{\text{дмсп}}^0 = \frac{\text{O}_{\text{дмсп}}^0}{N_s^0} \times 100,$ <p>где $\text{O}_{\text{дмсп}}^0$ – 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> $\text{Ч}_{\text{дмсп}}^n = \frac{\text{O}_{\text{дмсп}}^n}{N_s^n} \times 100,$ <p>где $\text{O}_{\text{дмсп}}^n$ – количество обращений за первичной медико-санитарной помощью граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода в периоде, предшествующем отчетному;</p> <p>N_s^n – 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>	Федерации (АСММС)
-----------------------	-----------------------	--	-------------------

				<p>ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения.</p>	
Социально-экономические целевые результаты					
4.	<p>Рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долгосрочного ухода в организациях социального обслуживания субъектов Российской Федерации</p>	<p>Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания</p>	<p>Человек</p>	<p>где $\Delta Z_r, \Delta Z_n$ – прирост численности граждан, помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно;</p> <p>$\Delta Z_r = Z_r^0 - Z_r^n$,</p> <p>где Z_r^0 – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p>Z_r^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания;</p> <p>где Z_n^0 – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде</p>	<p>Ведомственная информационная система исполнительного органа субъекта Российской Федерации в сфере социального обслуживания</p>

				<p>В негосударственных организациях социального обслуживания; Z_p^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в негосударственных организациях социального обслуживания.</p>		
5.	<p>Рост численности родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания субъектов Российской Федерации</p>	<p>Численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организации социального обслуживания</p>	<p>Человек</p>	<p>$\Delta Z_p = Z_p^o - Z_p^n$, 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 отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно</p>	<p>Ведомственная информационная система исполнительного органа субъекта Российской Федерации в сфере социального обслуживания</p>	
6.	<p>Доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших</p>	<p>Доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус</p>	<p>%</p>	<p>$d_{эр} = \frac{Ч_{эр}^o}{Ч_{эр}^n}$, где $Ч_{эр}^o$ – численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы договорного ухода,</p>	<p>Ведомственная информационная система исполнительного органа субъекта Российской Федерации</p>	

	<p>статус занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода</p>	<p>занятых в связи с внедрением системы долгосрочного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долгосрочного ухода</p>	<p>осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых, на конец отчетного периода; $Ч_{\text{он}}^{\text{эф}}$ – численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долгосрочного ухода, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, на начало отчетного периода.</p>	<p>в сфере социального обслуживания</p>
7.	<p>Рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов</p>	<p>Сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации, бюджеты государственных внебюджетных фондов</p>	<p>Рубль</p> <p>$\Delta \text{НП}_{\text{ндфл}} = \Delta \text{НП}_{\text{ндфл}} + \Delta \text{НП}_{\text{стр}}$, где $\Delta \text{НП}_{\text{ндфл}}$ – сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу на доходы физических лиц, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации; $\Delta \text{НП}_{\text{стр}}$ – сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды; $\Delta \text{НП}_{\text{ндфл}} = \sum S_{\text{ндфл}}$, где $\sum S_{\text{ндфл}}$ – общая сумма перечисленного налога на доходы физических лиц по занятым, трудоустроенным на новые рабочие места в должности помощника по уходу в организации социального обслуживания субъекта Российской Федерации</p>	<p>Государственная информационная система Федеральной налоговой службы Российской Федерации</p>

8.	Снижение платежей по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения, уплачиваемых в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования из бюджетов субъектов Российской Федерации	Расходы бюджета Российской Федерации, перечисляемые в систему обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам	Рубль	<p>Федерации, за отчетный (расчетный) период;</p> $\Delta \text{НП}_{\text{стр}} = \sum S_{\text{стр}},$ <p>где $\sum S_{\text{стр}}$ – 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.</p> $\Delta P_B = \Delta \text{Ч}_6 \times T_{\text{омсэ}}$ <p>где ΔP_B – экономия расходов бюджета субъекта Российской Федерации, перечисляемых на обязательное медицинское страхование для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам;</p> $\Delta \text{Ч}_6$ – численность безработных 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	Государственная информационная система обязательного медицинского страхования
----	--	---	-------	--	---

				по оценке нуждаемости, организатора ухода; $T_{\text{омс}}$ – тариф страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения, установленный Федеральным законом от 30 ноября 2011 г. № 354-ФЗ «О размере и порядке расчета тарифа страхового взноса на обязательное медицинское страхование неработающего населения».	
9.	Снижение расходов бюджетов субъектов Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Расходы бюджета субъекта Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание	Рубль	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{\text{стр}} + C_{\text{сод}})$, ΔP_k – прирост расходов бюджета субъекта Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание; где ΔK – изменение потребности в коечном фонде стационарных организаций социального обслуживания с учетом системы долгосрочного ухода ¹ ; $C_{\text{стр}}$ – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной организации	Ведомственная информационная система исполнительного органа субъекта Российской Федерации в сфере социального обслуживания

¹ Потребность в коечном фонде определяется как доля от численности граждан, которые приняты на долгосрочный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, с учетом среднего оборота койки в год и рассчитывается по формуле: $K = 0.35 \times N_{\text{ср}}^2 \times K_{\text{об}}$, где $N_{\text{ср}}^2$ – численность граждан, которые приняты на долгосрочный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, $K_{\text{об}}$ – средний коэффициент оборота койки (в год).

				социального обслуживания (количества койко-мест); $S_{\text{сод}}$ – средние расходы на содержание одной койки в стационарной организации социального обслуживания.	
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	%	$\Delta K_{\text{ст}}^{\circ} = K_{\text{ст}}^{\circ} - K_{\text{ст}}^{\text{п}}$ коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно; $K_{\text{ст}}^{\circ} = \frac{\text{Ч}^{\circ}}{\text{Ч}^{\text{п}}}$ где Ч° – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году; $\text{Ч}^{\text{п}}$ – общая численность работников организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году; $K_{\text{ст}}^{\text{п}} = \frac{\text{Ч}^{\text{п}}}{\text{Ч}^{\text{п}}}$ где $\text{Ч}^{\text{п}}$ – численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному;	Ведомственная информационная система исполнителя органа субъекта Российской Федерации в сфере социального обслуживания

					Ч ^п – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному.	
--	--	--	--	--	--	--