



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минтруд России)

ПРИКАЗ

№ 849

30 марта 2023 г.

Москва

Об утверждении Методических рекомендаций по расчету показателей эффективности pilotного 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试点ного 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»
приказываю:

1. Утвердить прилагаемые Методические рекомендации по расчету показателей эффективности试点ного 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 марта 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,ываемые ежегодно, направляются уполномоченными органами в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации не позднее 1 квартала года, следующего за отчетным, а сведения,ываемые 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 ноября 2022 № 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»

№ пп	Наименование целевого результата	Найменование показателя достижения целевого результата	Единица измерения	Формула расчета		Источник информации для расчета
				4	5	
Медицинские целевые результаты						
1	Снижение уровня (частоты) госпитализаций граждан, получающих социальные услуги	Частота госпитализаций граждан, получающих социальные услуги	Случаев на 100 человек,	$\Delta Y_r = Y_r^o - Y_r^n$, где Y_r^o, Y_r^n – частота госпитализаций граждан, получающих услуги в рамках социальных услуг в рамках	$\Delta Y_r = Y_r^o - Y_r^n$, где Y_r^o, Y_r^n – частота госпитализаций граждан, получающих услуги в рамках социальных услуг в рамках	Автоматизированная система мониторинга медицинской статистики

	социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в медицинских организациях	в рамках системы долговременного ухода	системы долговременного ухода	на 100 человек, получающих такие услуги, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному соответственно;	$U_F^o = \frac{N_F^o}{N_S^o} \times 100$, где N_F^o – численность госпитализированных граждан, получающих социальные услуги в рамках системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно; N_S^o – среднегодовая численность граждан, получающих услуги в рамках социальных системы долговременного ухода, в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно;	Министерства здравоохранения Российской Федерации (АСММС)
--	---	--	-------------------------------------	--	---	---

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

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

			ухода, рассчитывается по формуле, приведенной в пункте 1 настоящего приложения.
Социально-экономические целевые результаты			
4.	<p>Рост численности занятых за счет создания новых рабочих мест помощников по уходу в системе долговременного ухода в организациях социального обслуживания, в том числе в государственных организациях и негосударственных организациях социального обслуживания</p>	<p>Численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в организациях социального обслуживания</p> <p>Человек</p>	$\Delta Z = \Delta Z_r + \Delta Z_h,$ <p>где ΔZ_r, ΔZ_h – прирост численности граждан, помощниками по уходу на новых рабочих местах в государственных и негосударственных организациях социального обслуживания соответственно;</p> $\Delta Z_r = Z_r^o - Z_r^n,$ <p>где Z_r^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде в государственных организациях социального обслуживания;</p> Z_r^n – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в периоде, предшествующем отчетному, в государственных организациях социального обслуживания; $\Delta Z_h = Z_h^o - Z_h^n,$ <p>где Z_h^o – численность граждан, трудоустроенных помощниками по уходу на новых рабочих местах в отчетном периоде</p>

			в негосударственных организациях социального обслуживания;
			$Z_{\text{н}}^{\text{п}} - \text{численность граждан,}$ трудоустроенных по уходу на 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, по уходу в организаций социального обслуживания в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно по уходу в организации социального обслуживания	Человек	$\Delta Z_p = Z_p^{\text{o}} - Z_p^{\text{n}},$ где $Z_p^{\text{o}}, Z_p^{\text{n}}$ – численность родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, принятых на работу помощниками по уходу в организаций социального обслуживания в отчетном периоде и периоде, предшествующем отчетному, соответственно по уходу в организации социального обслуживания
6.	Доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, в уходе, сохранивших статус	Доля родственников, других лиц, осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, в уходе, сохранивших статус	$d_{\text{зр}} = \frac{Z_{\text{зр}}}{Z_{\text{зр}}^{\text{п}}},$ где $Z_{\text{зр}}^{\text{ок}}$ – численность родственников, других лиц, занятых на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы ухода, долговременного

	статус занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода	занятых в связи с внедрением системы долговременного ухода на рабочих местах, не связанных с предоставлением социальных услуг в рамках системы долговременного ухода	осуществляющих уход за гражданами, нуждающимися в уходе, сохранивших статус занятых, на конец отчетного периода;	в сфере социального обслуживания
7.	Рост дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов	Сумма дополнительных налоговых поступлений и страховых взносов, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации, бюджеты государственных внебюджетных фондов	$\Delta \Pi_{\text{ндфл}} = \Delta \Pi_{\text{ндфл}} + \Delta \Pi_{\text{стр}},$ где $\Delta \Pi_{\text{ндфл}}$ – сумма дополнительных налоговых поступлений по налогу на доходы физических лиц, поступающих в бюджет субъекта Российской Федерации; $\Delta \Pi_{\text{стр}} = \text{сумма страховых взносов, дополнительно поступающих в государственные внебюджетные фонды},$	Государственная информационная система Федеральной налоговой службы Российской Федерации

			Федерации, за отчетный (расчетный) период; $\Delta \Pi_{\text{СТР}} = \sum S_{\text{СТР}},$ <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 деятельность в должности помощника по уходу, за отчетный (расчетный) период.</p>	Государственная информационная система обязательного медицинского страхования
8.	Снижение платежей по обязательному медицинскому страхованию неработающего населения, уплачиваемых в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования для покрытия расходов на предоставление медицинской помощи безработным гражданам;	Рубль	$\Delta P_B = \Delta \chi_6 \times T_{\text{омс}},$ <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> <p>$\Delta \chi_6$ – 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</p>	

		по оценке нуждаемости, организатора ухода;	
		Т _{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;	$\Delta P_k = \Delta K \times (C_{стр} + C_{соц})$ <p>ΔP_k – прирост расходов бюджета субъекта Российской Федерации на создание новых и расширение действующих мощностей стационарных организаций социального обслуживания и их содержание;</p> <p>где ΔK – изменение потребности в кочевном фонде стационарных организаций обслуживания с учетом системы долговременного ухода; $C_{стр}$ – средние расходы на создание или расширение мощности стационарной организации</p>

¹ Потребность в кочевном фонде определяется как доля от численности граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, с учетом среднего оборота колички в год и рассчитывается по формуле: $K = 0.35 \times N_{\text{ч}}^3 \times K_{06}$, где $N_{\text{ч}}^3$ – численность граждан, которые приняты на долговременный уход и которым установлен 3 уровень нуждаемости в уходе, K_{06} – средний коэффициент оборота колички (в год).

			социального обслуживания (количество коек-мест); $C_{\text{од}} - \text{средние расходы на содержание одной койки в стационарной организации социального обслуживания.}$
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	<p>Дополнительный целевой результат</p> <p>$\Delta K_{\text{ст}} = K_{\text{ст}}^{\text{o}} - K_{\text{ст}}^{\text{n}}$, где $K_{\text{ст}}^{\text{o}}, K_{\text{ст}}^{\text{n}} - \text{коэффициент стабильности кадров в отчетном году и году, предшествующем отчетному, соответственно};$</p> $K_{\text{ст}}^{\text{o}} = \frac{\text{Ч}^{\text{o}}}{\text{Ч}^{\text{n}}},$ <p>где $\text{Ч}^{\text{o}} - \text{численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году, Ч}^{\text{o}} - \text{общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в отчетном году;}$</p> $K_{\text{ст}}^{\text{n}} = \frac{\text{Ч}^{\text{n}}}{\text{Ч}^{\text{o}}},$ <p>где $\text{Ч}^{\text{n}} - \text{численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному};$</p>

		<p>Чп – общая численность работников из числа помощников по уходу, организаторов ухода, экспертов по оценке нуждаемости, отработавших год и более в году, предшествующем отчетному.</p>
--	--	---