


## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ


по договору о предоставлении гранта  
на развитие гражданского общества от 03.07.2023 г. № P52-23-1-000118  
за отчетный период с 01.08.2023 по 30.09.2023

<b>Полное наименование организации (в соответствии с единым государственным реестром юридических лиц)</b>	НИЖЕГОРОДСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "СОЮЗ ПЕНСИОНЕРОВ РОССИИ"
<b>Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)</b>	1045206339551
<b>Наименование проекта (в соответствии с договором о предоставлении гранта)</b>	Кнопка помощи
<b>Номер договора о предоставлении гранта</b>	P52-23-1-000118

### Раздел 1. Сведения о выполнении ключевых контрольных точек, запланированных на отчетный период

№ ККТ	Наименование ключевой контрольной точки	Контрольная дата	Фактическая дата	Сведения о выполнении (контрольная точка реализована в полном объеме либо нет)	Комментарий и(или) причины несоответствия запланированным параметрам (в случае наличия)
1.1.	Не менее 20 волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ прошли обучение работы с системой «Кнопка помощи».	30.09.2023	30.09.2023	исполнена	
<b>Дополнительный комментарий</b>					

**Раздел 2. Обзор (описание) проведенных за отчетный период мероприятий (запланированные сроки (по приведенному в заявке календарному плану), фактические сроки выполнения, полученные результаты с указанием применимых количественных и (или) качественных показателей) **

№	2.1.1. Мероприятие	2.1.3. Запланированные сроки проведения	2.1.4. Фактические сроки проведения	2.1.5. Итог мероприятия (качественный результат)
1	Обучение волонтеров ПИМУ установке и пользованию приложением на смартфоне, подключению, активации и настройке смарт-браслета системы «Кнопка помощи»	с 01.09.2023 по 10.09.2023	с 01.09.2023 по 29.09.2023	Молодые студенты-медики ознакомились с проектом "Кнопка помощи", получили теоретические знания и практические навыки работы с лицами старшего возраста (изучили вопросы направленные на оценку риска падения), ознакомились с методикой оценки рисков падений у пожилых, на профилактику и предотвращение которых направлен проект "Кнопка помощи", шкалой самооценки риска падений, шкалой Морсе, тестом "Встань и иди", тестами на равновесие, кистевой динамометрией, тестом подъема со стула.
<b>2.1.2. Привязанные ККТ:</b>		Не менее 20 волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ прошли обучение работы с системой «Кнопка помощи».		
<b>2.1.6. Количественный результат</b>				
<b>Наименование показателя</b>				<b>Значение</b>
вовлечение волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ				20
<b>2.1.7. Фотографии проведенного мероприятия </b>				



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров руководителем проекта Пластининой С.С. 09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23





обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



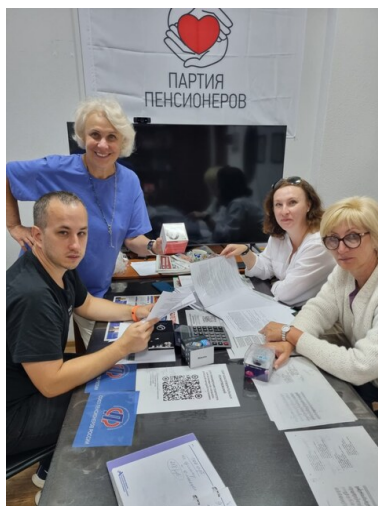
обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



обучение волонтеров техническим специалистом пректа Рыжовым А.А. 29.09.23



Рабочее совещание по проекту



Презентация проекта главным врачом-гериатром Нижегородской области Калинниковой Л.А., руководителем проекта Пластининой С.С.






Презентация проекта консультантом проекта

**2.1.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)**

Ⓜ				
<b>2.1.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте</b> Ⓜ				
<b>2.1.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию</b>				
<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>Описание</b>	<b>Файл</b>	<b>Дата</b>
<b>2.1.11. Дополнительный комментарий к мероприятию</b>				

### Раздел 3. Общая информация по этапу\* Ⓜ

<b>3.1. Описание содержания деятельности по проекту за отчетный период</b> Ⓜ				
<p>Волонтеры из числа студентов Приволжского медицинского университета прошли обучение в рамках проекта "Кнопка помощи", для дальнейшей работы с пожилыми людьми, а именно: Ознакомление с проектом, Консультация руководителя проекта по применению смарт-браслетов, а также определению потребности в смарт-браслете для конкретного представителя ЦА с учетом собранного анамнеза, Консультация технического специалиста проекта по практическому применению смарт-браслета, Методики общения с пожилыми людьми и определения их состояния здоровья, согласно шкале. Также были закуплены и протестированы 100 экземпляров смарт-браслетов, подключены 100 модулей идентификации абонента. Сформирована база пациентов с высоким риском падений.</p>				
<b>3.2. Основные достигнутые количественные результаты реализации проекта за отчетный период</b> Ⓜ				
<b>Наименование показателя</b>	<b>Планируемое значение за проект</b>	<b>Достигнутый результат за этап</b>	<b>Общий достигнутый результат нарастающим итогом с начала реализации проекта</b>	<b>Уровень достижения(%)</b>
обеспечение первой группы ЦА смарт-браслетом, установка приложения на смартфон	100,00	0,00	0,00	0
вовлечение волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ	20,00	20,00	20,00	100
конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров (представление результатов проекта)	1,00	0,00	0,00	0
конференции Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта)	2,00	0,00	0,00	0
научно - практическая Приволжская конференция "Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию" для врачей-гериатров (представление результатов проекта)	1,00	0,00	0,00	0
представление результатов проекта в печати (журнал)	1,00	0,00	0,00	0

"Клиническая геронтология")				
подготовка и печать памяток для населения «Профилактика падений в старших возрастных группах»	100,00	0,00	0,00	0
обеспечение приложением к смартфону родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста	100,00	0,00	0,00	0
проведение групповых школ "Профилактики падений"	10,00	0,00	0,00	0
<b>3.3. Основные достигнутые качественные результаты реализации проекта за отчетный период</b> 				
Молодые студенты-медики ознакомились с проектом "Кнопка помощи", получили теоретические знания и практические навыки работы с лицами старшего возраста (изучили вопросы направленные на оценку риска падения), ознакомились с методикой оценки рисков падений у пожилых, на профилактику и предотвращение которых направлен проект "Кнопка помощи", шкалой самооценки риска падений, шкалой Морсе, тестом "Встань и иди", тестами на равновесие, кистевой динамометрией, тестом подъема со стула.				
<b>3.4. Информация о собственном вкладе организации и использованном на реализацию проекта за отчетный период софинансировании</b>				
<b>Объем средств, дополнительно привлеченных на реализацию проекта (включая примерную оценку труда добровольцев, безвозмездно полученных товаров, работ, услуг, имущественных прав), руб.</b>	<b>Описание</b>			
75800,00	кроме софинансирования, предусмотренного заявкой, приобрел баннер с описанием проекта			
Итого сумма, руб.: 75800,00				
<b>3.5. Электронные ссылки</b> 				
<b>3.6. Фотографии материальных объектов</b> 				



Баннер с описанием проекта



смарт-браслеты

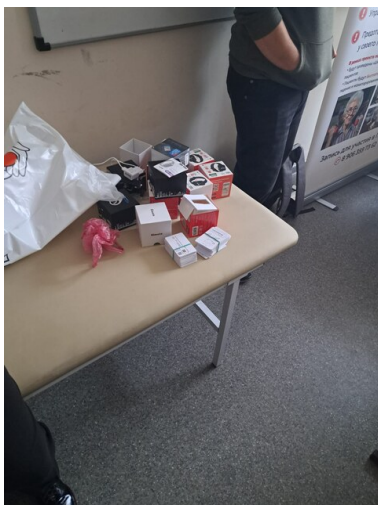


Смарт-браслеты



Баннер, закупленный в рамках софинансирования





смарт-браслеты




сим-карты, закупленные в рамках проекта



информация по проекту на банере

**3.7. Электронные версии материалов (бюллетеней, брошюр, буклетов, газет, докладов, журналов, книг, презентаций, сборников и иных), созданных с использованием гранта в отчетном периоде (при условии, что такие материалы не содержатся в материалах, указанных в других разделах)**



№	Название	Описание	Файл	Дата
<b>3.8. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о мероприятии</b> 				
<a href="https://vk.com/wall-219526730_99?reply=105">https://vk.com/wall-219526730_99?reply=105</a>				
<b>3.9. Дополнительные документы</b>				
№	Название	Описание	Файл	Дата
1	презентация проекта	описание проекта для представления врачебному сообществу	проект.pdf	06.10.2023

<b>Должность и ФИО лица, подписывающего отчетность</b>	Председатель Антипов Валерий Александрович
<b>Отчет подписан на основании</b>	устава

Достоверность и полноту сведений, приведенных в настоящем отчете, подтверждаю.

## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ


по договору о предоставлении гранта  
на развитие гражданского общества от 03.07.2023 г. № P52-23-1-000118  
за отчетный период с 01.10.2023 по 31.12.2023


<b>Полное наименование организации (в соответствии с единым государственным реестром юридических лиц)</b>	НИЖЕГОРОДСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "СОЮЗ ПЕНСИОНЕРОВ РОССИИ"
<b>Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)</b>	1045206339551
<b>Наименование проекта (в соответствии с договором о предоставлении гранта)</b>	Кнопка помощи
<b>Номер договора о предоставлении гранта</b>	P52-23-1-000118

### Раздел 1. Сведения о выполнении ключевых контрольных точек, запланированных на отчетный период

№ ККТ	Наименование ключевой контрольной точки	Контрольная дата	Фактическая дата	Сведения о выполнении (контрольная точка реализована в полном объеме либо нет)	Комментарий и(или) причины несоответствия запланированным параметрам (в случае наличия)
2.1.	Не менее 100 человек из числа одиноко- проживающих лиц старшей возрастной группы (старше 65 лет, мужчины и женщины), имеющих высокий риск падений, получили смарт-браслеты.	31.12.2023	01.12.2023	исполнена	
2.2.	Не менее 100 человек из числа родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста обеспечены приложением к смартфону.	31.12.2023	01.12.2023	исполнена	

2.3.	Проведено не менее 10 групповых школ «Профилактика падений» для участников проекта «Кнопка помощи», обучены не менее 200 человек.	31.12.2023	20.12.2023	исполнена	
<b>Дополнительный комментарий</b>					

**Раздел 2. Обзор (описание) проведенных за отчетный период мероприятий (запланированные сроки (по приведенному в заявке календарному плану), фактические сроки выполнения, полученные результаты с указанием применимых количественных и (или) качественных показателей) **

№	2.1.1. Мероприятие	2.1.3. Запланированные сроки проведения	2.1.4. Фактические сроки проведения	2.1.5. Итог мероприятия (качественный результат)
1	Обеспечение смарт-браслетами представителей из числа ЦА и обеспечение приложением на смартфон родственника (соц. работника)	с 11.09.2023 по 31.10.2023	с 08.10.2023 по 01.12.2023	100 одиноко-проживающих лиц старшего возраста обеспечены смарт-браслетом со следующими функциями: кнопка “SOS”, датчик падения, измерение давления и пульса, локация, 100 человек родственники (соц. работники) обеспечены приложением на смартфон для контроля за пожилым человеком. По результатам опроса в ходе пользования смарт-браслетом лица пожилого возраста стали чувствовать себя спокойнее, что положительно сказывается на когнитивном состоянии пожилого человека, исчезает тревожность. Также родственники смогли контролировать пульс и давление пожилого человека, несколько человек посредством контроля смогли предотвратить тяжелые последствия для пожилого человека - вовремя сообщить о показателях пульса и давления и принять лекарственные средства.
	<b>2.1.2. Привязанные ККТ:</b>	Не менее 100 человек из числа одиноко- проживающих лиц старшей возрастной группы (старше 65 лет, мужчины и женщины), имеющих высокий риск падений, получили смарт-браслеты. Не менее 100 человек из числа родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста обеспечены приложением к смартфону.		
	<b>2.1.6. Количественный результат</b>			
	<b>Наименование показателя</b>			<b>Значение</b>
	обеспечение первой группы ЦА смарт-браслетом, установка приложения на смартфон			100
	обеспечение приложением к смартфону родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста			100
	<b>2.1.7. Фотографии проведенного мероприятия </b>			



Выдача смарт-браслетов в Лысковском Муниципальном округе Нижегородской области



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



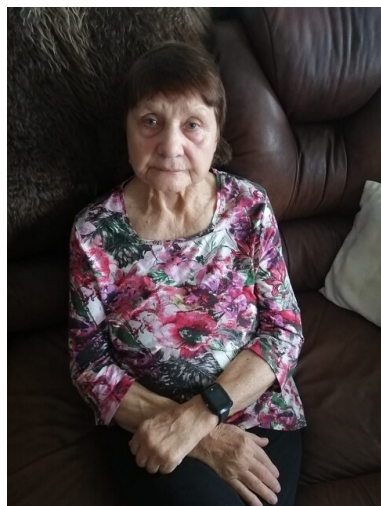
пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом и проведение Школы профилактики падений на дому



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом

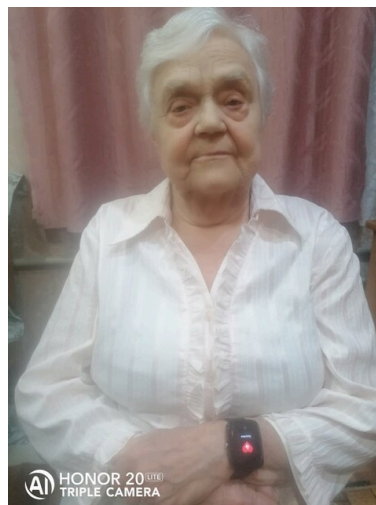


пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом





пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом

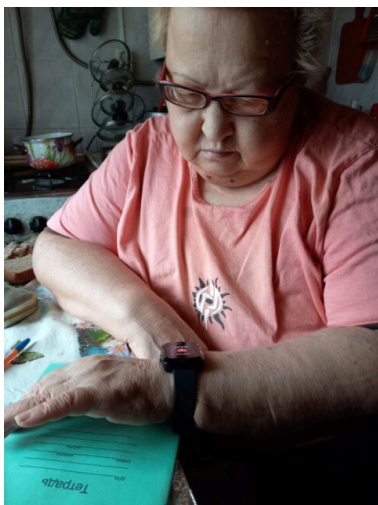


пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом и проведение Школы профилактики падений на дому





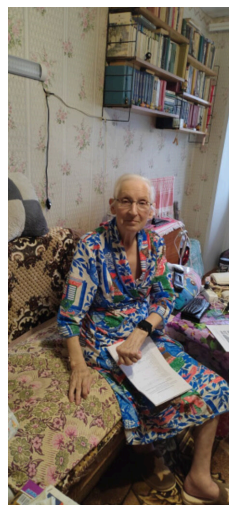
пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом и проведение Школы профилактики падений на дому



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом




пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом




пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом



пенсионер, обеспеченный смарт-браслетом

**2.1.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети) **

<p><a href="https://vk.com/video-56536799_456252691?list=65ce22d53fbbfc1af6">https://vk.com/video-56536799_456252691?list=65ce22d53fbbfc1af6</a>  <a href="https://vk.com/wall-211348502_1586">https://vk.com/wall-211348502_1586</a>  <a href="https://vk.com/wall-219526730_256">https://vk.com/wall-219526730_256</a>  <a href="https://vk.com/wall-219526730_233">https://vk.com/wall-219526730_233</a>  <a href="https://vk.com/wall-219526730_177">https://vk.com/wall-219526730_177</a>  <a href="https://nnov.er.ru/activity/news/nizhegorodskim-pensioneram-vydayut-smart-braslety-s-knopkoj-pomoshi?ysclid=lr6hvtuau552705151">https://nnov.er.ru/activity/news/nizhegorodskim-pensioneram-vydayut-smart-braslety-s-knopkoj-pomoshi?ysclid=lr6hvtuau552705151</a></p>				
<p><b>2.1.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте</b> </p>				
<p><b>2.1.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию</b></p>				
<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>Описание</b>	<b>Файл</b>	<b>Дата</b>
1				09.01.2024
<p><b>2.1.11. Дополнительный комментарий к мероприятию</b></p>				
<b>№</b>	<b>2.2.1. Мероприятие</b>	<b>2.2.3. Запланированные сроки проведения</b>	<b>2.2.4. Фактические сроки проведения</b>	<b>2.2.5. Итог мероприятия (качественный результат)</b>
2	Проведение "Школ профилактики падений"	с 11.09.2023 по 31.10.2023	с 08.10.2023 по 20.12.2023	Врачами-гериатрами Пластининой С.С. (кандидат медицинских наук - доцент) и Калининковой Л.А. (главный врач-гериатр Нижегородской ) были проведены школы "Профилактики падений" -10 шт, лица пожилого возраста и родственники (соц. работники) осведомлены о основных аспектах проекта, приняли рекомендации для пожилых людей. Школы проводились в Нижнем Новгороде на базе Гериатрического центра 3 больницы, в Центре обслуживания населения Советского района г.Н.Новгорода, в Пильнинском, Спасском, Лысковском, Воротынском , Краснооктябрьском, Балахнинском районах, также в помещении Партии Пенсионеров, для немобильных благополучателей Школы проведены с выездом на дом врачом Пластининой С.С.. Также в рамках проекта на мероприятия в районах области Калининковой Л.А. были приглашены гериатры районов - которым также даны разъяснения по профилактике падений
<b>2.2.2. Привязанные ККТ:</b>		Проведено не менее 10 групповых школ «Профилактика падений» для участников проекта «Кнопка помощи», обучены не менее 200 человек.		
<b>2.2.6. Количественный результат</b>				
<b>Наименование показателя</b>				<b>Значение</b>



проведение групповых школ "Профилактики падений"

10

**2.2.7. Фотографии проведенного мероприятия** 📷



Проведение школ в Балахне



Проведение Школ на базе КСЦОН Советского района г. Н.Новгорода



Проведение Школ на дому Пластининой С.С.



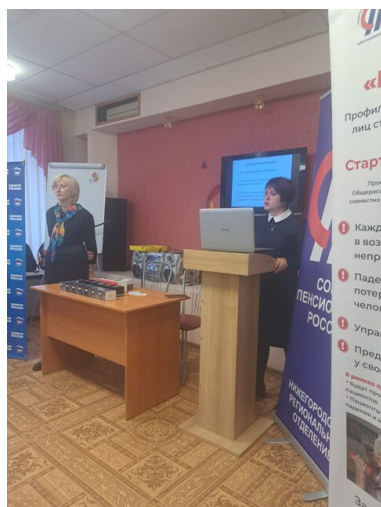
Проведение Школ на дому Пластининой С.С.



Проведение Школ на базе КСЦОН Советского района г. Н.Новгорода



Проведение Школ на базе КСЦОН Советского района г. Н.Новгорода



Проведение Школ на базе КСЦОН Советского района г. Н.Новгорода



Проведение школ в Гериатрическом Центре





Проведение школ в Лысково



проведение школ в Пильне



проведение школ в Пильне



проведение школ в Пильне





Проведение Школы профилактики падений на Базе Центра Социальной защиты населения Советского района г.Нижнего Новгорода, с раздачей смарт-браслетов, в мероприятии приняли участие все члены команды проекта, а также Председатель городской Думы г.Нижнего Новгорода и заместитель председателя Городской Думы г.Н.Новгорода



Проведение Школы профилактики падений на Базе Центра Социальной защиты населения Советского района г.Нижнего Новгорода, с раздачей смарт-браслетов, в мероприятии приняли участие все члены команды проекта, а также Председатель городской Думы г.Нижнего Новгорода и заместитель председателя Городской Думы г.Н.Новгорода



Проведение школ в Гериатрическом Центре

**2.2.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети) (Ф)**

[https://vk.com/wall-219526730\\_273](https://vk.com/wall-219526730_273)  
<https://nnov.er.ru/activity/news/komanda-proekta-knopka-pomoshi-v-pilne-provela-dlya-pensionerov-profilakticheskuyu-lekciyu-i-vruchila-im-specialnye-smart-braslety?ysclid=lr6i27km7e986430642>  
<https://vestinn.ru/news/vesti/225718/>

**2.2.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте (Ф)**

**2.2.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию**


№	Название	Описание	Файл	Дата
---	----------	----------	------	------

**2.2.11. Дополнительный комментарий к мероприятию**

**Раздел 3. Общая информация по этапу\* (Ф)**

**3.1. Описание содержания деятельности по проекту за отчетный период** 

Проведены школы “Профилактики падения”, с числом участников не менее 200 человек в городе Нижнем Новгороде (на базе Центра Социальной защиты Советского района гор. Нижнего Новгорода, на базе Геронтологического центра Нижегородской области, лично врачом-геронтологом Пластининой С.С. на дому), в Пильнинском муниципальном округе Нижегородской области, (в том числе для жителей Спасского муниципального округа Нижегородской области, Краснооктябрьского муниципального округа Нижегородской области), в Лысковском муниципальном округе Нижегородской области, (в том числе для жителей Воротынского муниципального округа Нижегородской области), в Балахнинском муниципальном округе. 100 одиноко-проживающих лиц старшего возраста обеспечены смарт-браслетом со следующими функциями: кнопка “SOS”, датчик падения, измерение давления и пульса, локация, 100 человек родственники (соц. работники) обеспечены приложением на смартфон для контроля за пожилым человеком

**3.2. Основные достигнутые количественные результаты реализации проекта за отчетный период** 

Наименование показателя	Планируемое значение за проект	Достигнутый результат за этап	Общий достигнутый результат нарастающим итогом с начала реализации проекта	Уровень достижения(%)
обеспечение первой группы ЦА смарт-браслетом, установка приложения на смартфон	100,00	100,00	100,00	100
вовлечение волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ	20,00	0,00	20,00	0
конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров (представление результатов проекта)	1,00	0,00	0,00	0
конференции Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта)	2,00	0,00	0,00	0
научно - практическая Приволжская конференция "Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию" для врачей-геронтологов (представление результатов проекта)	1,00	0,00	0,00	0
представление результатов проекта в печати (журнал "Клиническая геронтология")	1,00	0,00	0,00	0
подготовка и печать памяток для населения «Профилактика падений в старших возрастных группах»	100,00	0,00	0,00	0
обеспечение приложением к смартфону родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста	100,00	100,00	100,00	100
проведение групповых школ "Профилактики падений"	10,00	10,00	10,00	100

**3.3. Основные достигнутые качественные результаты реализации проекта за отчетный период** 

100 одиноко-проживающих лиц старшего возраста обеспечены смарт-браслетом со следующими функциями: кнопка “SOS”, датчик падения, измерение давления и пульса, локация, 100 человек родственники (соц. работники) обеспечены приложением на смартфон для контроля за пожилым человеком. По результатам опроса в ходе пользования смарт-браслетом лица пожилого возраста стали чувствовать себя спокойнее, что положительно сказывается на когнитивном состоянии пожилого человека, исчезает тревожность. Также родственники смогли контролировать пульс и давление пожилого человека, несколько человек посредством контроля смогли предотвратить тяжелые последствия для пожилого человека - вовремя сообщить о показателях пульса и давления и принять лекарственные средства. Также врачами-геронтологами Пластининой С.С. и Калинниковой Л.А.

Были проведены школы “Профилактики падений”, лица пожилого возраста и родственники (соц.работники) осведомлены о основных аспектах проекта, приняли рекомендации для пожилых людей.

#### 3.4. Информация о собственном вкладе организации и использованном на реализацию проекта за отчетный период софинансировании

Объем средств, дополнительно привлеченных на реализацию проекта (включая примерную оценку труда добровольцев, безвозмездно полученных товаров, работ, услуг, имущественных прав), руб.	Описание
115000,00	Софинансирование проезда в районы Нижегородской области для большего охвата географии благополучателей проекта и изготовление банера с описанием проекта
Итого сумма, руб.: 115000,00	

#### 3.5. Электронные ссылки


Информация о проекте в различных источниках, в том числе на старница Министерства социальной политики Нижегородской области. В том числе презентация проекта на межрегиональном форуме Союза пенсионеров России в Москве при участии представителей из всех регионов Российской Федерации.

[https://vk.com/wall-219526730\\_305](https://vk.com/wall-219526730_305)

#### 3.6. Фотографии материальных объектов

3.7. Электронные версии материалов (бюллетеней, брошюр, буклетов, газет, докладов, журналов, книг, презентаций, сборников и иных), созданных с использованием гранта в отчетном периоде (при условии, что такие материалы не содержатся в материалах, указанных в других разделах)

№	Название	Описание	Файл	Дата
---	----------	----------	------	------

3.8. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о мероприятии 

#### 3.9. Дополнительные документы

№	Название	Описание	Файл	Дата
---	----------	----------	------	------

Должность и ФИО лица, подписывающего отчетность	Председатель Антипов Валерий Александрович
Отчет подписан на основании	устава

Достоверность и полноту сведений, приведенных в настоящем отчете, подтверждаю.

## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ


по договору о предоставлении гранта  
на развитие гражданского общества от 03.07.2023 г. № P52-23-1-000118  
за отчетный период с 01.01.2024 по 31.03.2024


<b>Полное наименование организации (в соответствии с единым государственным реестром юридических лиц)</b>	НИЖЕГОРОДСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "СОЮЗ ПЕНСИОНЕРОВ РОССИИ"
<b>Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)</b>	1045206339551
<b>Наименование проекта (в соответствии с договором о предоставлении гранта)</b>	Кнопка помощи
<b>Номер договора о предоставлении гранта</b>	P52-23-1-000118

### Раздел 1. Сведения о выполнении ключевых контрольных точек, запланированных на отчетный период

№ ККТ	Наименование ключевой контрольной точки	Контрольная дата	Фактическая дата	Сведения о выполнении (контрольная точка реализована в полном объеме либо нет)	Комментарий и(или) причины несоответствия запланированным параметрам (в случае наличия)
3.1.	Проведена конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров России о промежуточных результатах проекта.	31.03.2024	07.02.2024	исполнена	
3.2.	Проведена конференция Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление промежуточных результатов проекта).	31.03.2024	20.02.2024	исполнена	

Дополнительный комментарий

**Раздел 2. Обзор (описание) проведенных за отчетный период мероприятий (запланированные сроки (по приведенному в заявке календарному плану), фактические сроки выполнения, полученные результаты с указанием применимых количественных и (или) качественных показателей) **

№	2.1.1. Мероприятие	2.1.3. Запланированные сроки проведения	2.1.4. Фактические сроки проведения	2.1.5. Итог мероприятия (качественный результат)
1	Презентация предварительных итогов проекта перед целевой аудиторией, с оценкой результатов использования смарт-браслетов и рекомендациями врачей-гериатров на конференции Нижегородского Союза пенсионеров.	с 15.01.2024 по 31.03.2024	с 07.02.2024 по 07.02.2024	В рамках мероприятий третьего этапа во Дворце культуры Горьковского Автозавода проведена конференция регионального отделения Союза пенсионеров России о промежуточных результатах проекта на которой руководитель проекта Пластинина С.С. и главный врач-гериатр Нижегородской области Калининкова Л.А. презентовали промежуточные итоги реализации проекта. В мероприятии приняли участие 250 человек, в том числе делегаты из каждого муниципального образования Нижегородской области и города областного значения Нижнего Новгорода, а также представители социальных служб Нижегородской области. Желающим даны рекомендации по приобретению и использованию определенной модели смарт-браслета. Также озвучены случаи использования смарт-браслета, при помощи которого удалось предотвратить тяжелые последствия для ЦА.
	<b>2.1.2. Привязанные ККТ:</b>	Проведена конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров России о промежуточных результатах проекта.		
	<b>2.1.6. Количественный результат</b>			
	<b>Наименование показателя</b>			<b>Значение</b>
	конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров (представление результатов проекта)			1
	<b>2.1.7. Фотографии проведенного мероприятия </b>			





Выступление Калинниковой Л.А. на конференции 07.02.2024



Выступление Калинниковой Л.А. на конференции 07.02.2024



Выступление Пластининой С.С. на конференции 07.02.2024



Выступление Пластининой С.С. на конференции 07.02.2024



Выступление Пластининой С.С. на конференции 07.02.2024




Участники конференции




Участники конференции



Выступление Пластининой С.С. на конференции 07.02.2024

**2.1.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети) **

<p><a href="https://vk.com/wall-219526730_374">https://vk.com/wall-219526730_374</a>  <a href="https://sharanga.nobl.ru/presscenter/news/64367/">https://sharanga.nobl.ru/presscenter/news/64367/</a>  <a href="https://www.zsno.ru/press-service/news/404112/">https://www.zsno.ru/press-service/news/404112/</a>  <a href="http://кисон-выкса.пф/index.php/ssn-cso-news/34919-ssn-cso-news-1184">http://кисон-выкса.пф/index.php/ssn-cso-news/34919-ssn-cso-news-1184</a>  <a href="https://pravda-nn.ru/news/vmeste-my-smozhem-sdelat-bolshe-vladimir-tarasov/">https://pravda-nn.ru/news/vmeste-my-smozhem-sdelat-bolshe-vladimir-tarasov/</a>  <a href="https://www.spr52.ru/site.aspx?SECTIONID=2347750&amp;IID=4613189">https://www.spr52.ru/site.aspx?SECTIONID=2347750&amp;IID=4613189</a>  <a href="http://myza.cso52.ru/index.php/kst-cso-news/34917-kst-cso-news-829">http://myza.cso52.ru/index.php/kst-cso-news/34917-kst-cso-news-829</a>  <a href="https://nnovgorod.bezformata.com/listnews/nizhegorodskoe-otdelenie-soyuza-pensionerov/127536955/">https://nnovgorod.bezformata.com/listnews/nizhegorodskoe-otdelenie-soyuza-pensionerov/127536955/</a></p>				
<p><b>2.1.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте</b> </p>				
<p><b>ссылка на видео с Конференции Нижегородского Союза пенсионеров России</b>  <a href="https://disk.yandex.ru/d/JKuC74NA-VZj-Q">https://disk.yandex.ru/d/JKuC74NA-VZj-Q</a></p>				
<p><b>2.1.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию</b></p>				
<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>Описание</b>	<b>Файл</b>	<b>Дата</b>
<p><b>2.1.11. Дополнительный комментарий к мероприятию</b></p>				
<b>№</b>	<b>2.2.1. Мероприятие</b>	<b>2.2.3. Запланированные сроки проведения</b>	<b>2.2.4. Фактические сроки проведения</b>	<b>2.2.5. Итог мероприятия (качественный результат)</b>
2	Презентация предварительных итогов проекта и оценка результатов использования смарт-браслетов на практической конференции перед научным медицинским сообществом врачей -терапевтов	с 15.01.2024 по 31.03.2024	с 20.02.2024 по 20.02.2024	20 февраля 2024 г. в рамках заседания Регионального отделения научного общества терапевтов на научно-практической конференции «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики» Национальный проект «Здравоохранение» Пластинина С.С. представила промежуточные результаты проекта перед медицинским сообществом. Врачи различных направлений медицины высоко оценили эффективность использования технически сложного устройства и возможности отправки сигнала при падении, которое может свидетельствовать о травме, инфаркте, инсульте, обмороке. А также возможности удаленного измерения пульса и давления что помогает дополнительно контролировать состояние здоровья и вовремя принять меры.
	<b>2.2.2. Привязанные ККТ:</b>	Проведена конференция Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление промежуточных результатов проекта).		

**2.2.6. Количественный результат**

**Наименование показателя**

**Значение**

конференции Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта)

1

**2.2.7. Фотографии проведенного мероприятия** 📷



20 февраля научно-практическая конференция «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики»



20 февраля научно-практическая конференция «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики»



20 февраля научно-практическая конференция «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики»



20 февраля научно-практическая конференция «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики»

**2.2.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)** ☑

**2.2.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте** ☑

**2.2.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию**

№	Название	Описание	Файл	Дата
1	программа научно-практической конференции		Программа Павлово 20.02.2024 г (2).pdf	18.03.2024

**2.2.11. Дополнительный комментарий к мероприятию**

### Раздел 3. Общая информация по этапу\* ☑

#### 3.1. Описание содержания деятельности по проекту за отчетный период ☑

За отчетный период в рамках проекта проведены мероприятия: конференция в рамках заседания Нижегородского регионального отделения Союза пенсионеров России о



промежуточных результатах проекта в конференции приняли участие 250 человек, в том числе делегации из всех муниципальных округов Нижегородской области. конференция Нижегородского Регионального отделения Российского научного медицинского общества терапевтов, в мероприятии приняли участие врачи разных направлений, которые высоко оценили эффективность использования смарт-браслета.

### 3.2. Основные достигнутые количественные результаты реализации проекта за отчетный период




Наименование показателя	Планируемое значение за проект	Достигнутый результат за этап	Общий достигнутый результат нарастающим итогом с начала реализации проекта	Уровень достижения(%)
обеспечение первой группы ЦА смарт-браслетом, установка приложения на смартфон	100,00	0,00	100,00	0
вовлечение волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ	20,00	0,00	20,00	0
конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров (представление результатов проекта)	1,00	1,00	1,00	100
конференции Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта)	2,00	1,00	1,00	50
научно - практическая Приволжская конференция "Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию" для врачей-гериатров (представление результатов проекта)	1,00	0,00	0,00	0
представление результатов проекта в печати (журнал "Клиническая геронтология")	1,00	0,00	0,00	0
подготовка и печать памяток для населения «Профилактика падений в старших возрастных группах»	100,00	0,00	0,00	0
обеспечение приложением к смартфону родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста	100,00	0,00	100,00	0
проведение групповых школ "Профилактики падений"	10,00	0,00	10,00	0

### 3.3. Основные достигнутые качественные результаты реализации проекта за отчетный период

На примерах данных полученных от благополучателей об использовании браслета – представлены промежуточные результаты. При помощи устройства удалось своевременно оказать медицинскую помощь и предотвратить тяжелые последствия для пациентов. Участники конференции 07 февраля 2024 года также получили консультации о выборе модели смарт-часов и их использовании.

### 3.4. Информация о собственном вкладе организации и использованном на реализацию проекта за отчетный период финансировании

Объем средств, дополнительно привлеченных на реализацию проекта (включая примерную оценку труда добровольцев, безвозмездно полученных товаров, работ, услуг, имущественных прав), руб.	Описание
225800,00	оплата труда, транспортные расходы - проезд участников конференции из районов

		области к месту проведения конференции в г. Нижний Новгород, транспорт предоставлялся Министерством социальной политики Нижегородской области		
Итого сумма, руб.: 225800,00				
<b>3.5. Электронные ссылки</b> 				
<b>3.6. Фотографии материальных объектов</b> 				
<b>3.7. Электронные версии материалов (бюллетеней, брошюр, буклетов, газет, докладов, журналов, книг, презентаций, сборников и иных), созданных с использованием гранта в отчетном периоде (при условии, что такие материалы не содержатся в материалах, указанных в других разделах)</b>				
№	Название	Описание	Файл	Дата
<b>3.8. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о мероприятии</b> 				
<b>3.9. Дополнительные документы</b>				
№	Название	Описание	Файл	Дата
<b>Должность и ФИО лица, подписывающего отчетность</b>		Председатель Антипов Валерий Александрович		
<b>Отчет подписан на основании</b>		устава		

Достоверность и полноту сведений, приведенных в настоящем отчете, подтверждаю.

## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ


по договору о предоставлении гранта  
на развитие гражданского общества от 03.07.2023 г. № P52-23-1-000118  
за отчетный период с 01.04.2024 по 31.05.2024


<b>Полное наименование организации (в соответствии с единым государственным реестром юридических лиц)</b>	НИЖЕГОРОДСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "СОЮЗ ПЕНСИОНЕРОВ РОССИИ"
<b>Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)</b>	1045206339551
<b>Наименование проекта (в соответствии с договором о предоставлении гранта)</b>	Кнопка помощи
<b>Номер договора о предоставлении гранта</b>	P52-23-1-000118

### Раздел 1. Сведения о выполнении ключевых контрольных точек, запланированных на отчетный период

№ ККТ	Наименование ключевой контрольной точки	Контрольная дата	Фактическая дата	Сведения о выполнении (контрольная точка реализована в полном объеме либо нет)	Комментарий и(или) причины несоответствия запланированным параметрам (в случае наличия)
4.1.	Проведена конференция Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта).	31.05.2024	16.04.2024	исполнена	
4.2.	Проведена научно - практическая Приволжская конференция «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию» для врачей-гериатров (представление результатов проекта).	31.05.2024	25.04.2024	исполнена	

4.3.	Распространены не менее 100 экземпляров памятки «Профилактика падений в старших возрастных группах».	31.05.2024	24.05.2024	исполнена	
4.4.	В журнале «Клиническая геронтология» опубликованы результаты проекта.	31.05.2024	28.05.2024	исполнена	
<b>Дополнительный комментарий</b>					

**Раздел 2. Обзор (описание) проведенных за отчетный период мероприятий (запланированные сроки (по приведенному в заявке календарному плану), фактические сроки выполнения, полученные результаты с указанием применимых количественных и (или) качественных показателей) **

№	2.1.1. Мероприятие	2.1.3. Запланированные сроки проведения	2.1.4. Фактические сроки проведения	2.1.5. Итог мероприятия (качественный результат)
1	Подведение итогов и оценка результатов использования смарт-браслетов - представлением результатов перед научным медицинским сообществом	с 01.05.2024 по 31.05.2024	с 16.04.2024 по 16.04.2024	16 апреля 2024 г. и 28 мая 2024 г. прошли заседания Регионального отделения научного общества терапевтов. На научно-практических конференциях «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики» Национальный проект «Здравоохранение» Пластинина С. С. И Калининкова Л.А. представили промежуточные результаты проекта перед медицинским сообществом. Врачи различных направлений медицины высоко оценили эффективность использования технически сложного устройства и возможности отправки сигнала при падении, которое может свидетельствовать о травме, инфаркте, инсульте, обмороке. А также возможности удаленного измерения пульса и давления что помогает дополнительно контролировать состояние здоровья и вовремя принять меры. Практику использования смарт-браслета для предотвращения неблагоприятных последствий - когда долго не приходит помощь и усугубляется состояние человека, высоко оценили врачи-терапевты, работающие в отдаленных районах област
	<b>2.1.2. Привязанные ККТ:</b>	Проведена конференция Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта).		
	<b>2.1.6. Количественный результат</b>			
	<b>Наименование показателя</b>			<b>Значение</b>
	конференции Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта)			2
	<b>2.1.7. Фотографии проведенного мероприятия </b>			



Представление результатов перед научным медицинским сообществом Пластининой С.С. 16.04.24



Представление результатов перед научным медицинским сообществом Пластининой С.С. 16.04.24



Представление результатов перед научным медицинским сообществом Пластининой С.С. 16.04.24



Представление результатов перед научным медицинским сообществом Пластининой С.С. 16.04.24





Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С.



Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С.




Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С.




Конференция 16 апреля



Конференция 28 апреля

**2.1.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)** 

**2.1.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте** 


**Описание мероприятия**

<https://nn-terra.ru/index.php?id=1025&idx=print-event>

**2.1.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию**

№	Название	Описание	Файл	Дата
1	Программа мероприятия	программа научно-практической конференции «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики» Национальный проект «Здравоохранение»	Программа_Арзамас_16_04_2024 (1).pdf	21.05.2024
2	Программа мероприятия	программа научно-практической конференции «Актуальные вопросы терапевтической и кардиологической практики» Национальный проект «Здравоохранение»	Программа_Урень (1).pdf	07.06.2024

**2.1.11. Дополнительный комментарий к мероприятию**

№	2.2.1. Мероприятие	2.2.3. Запланированные сроки проведения	2.2.4. Фактические сроки проведения	2.2.5. Итог мероприятия (качественный результат)
2	Подведение итогов и оценка результатов использования смарт-браслетов - представлением результатов перед научным медицинским сообществом	с 01.05.2024 по 31.05.2024	с 25.04.2024 по 25.04.2024	25 апреля 2024 г. в рамках Приволжской научно-практической конференции «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию» Пластинина С.С. , Калининкова Л.А. Макарова Е.В представили результаты проекта перед врачами-гериатрами. Врачи приняли во внимание практику обеспечения смарт-браслетом пожилых людей и высоко оценили возможности смарт-браслета под данную категорию граждан - отправка сигнала при падении. А также возможности удаленного измерения пульса и давления что помогает дополнительно контролировать состояние здоровья и вовремя принять меры. 16-17 мая 2024 результаты проекта представлены министром здравоохранения Нижегородской области Михайловой Г. В. в Москве на Всероссийском конгрессе по геронтологии и гериатрии с международным участием. Презентация результатов использования смарт-браслета перед международной аудиторией врачей привлекло внимание к инициативе Нижегородских врачей-гериатров. Высоко оценена возможность своевременности оказания помощи
<b>2.2.2. Привязанные ККТ:</b>		Проведена научно - практическая Приволжская конференция «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию» для врачей-гериатров (представление результатов проекта).		
<b>2.2.6. Количественный результат</b>				
<b>Наименование показателя</b>				<b>Значение</b>
научно - практическая Приволжская конференция "Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию" для врачей-гериатров (представление результатов проекта)				2
<b>2.2.7. Фотографии проведенного мероприятия</b> 				



Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С. 25.04.24



Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С. 25.04.24

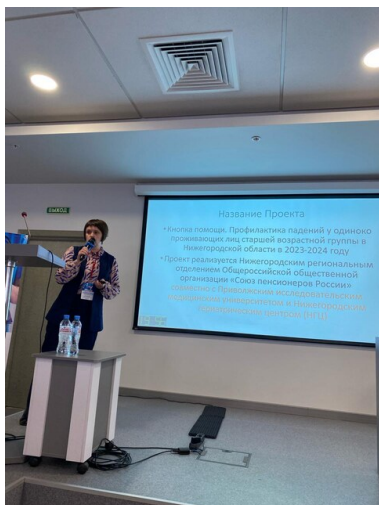


Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С. 25.04.24



Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С. 25.04.24





Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С. 25.04.24



министр здравоохранения Нижегородской области Михайлова Галина  
Васильевна представляет проект перед Всероссийским сообществом врачей с  
международным участием 16.05.2024





министр здравоохранения Нижегородской области Михайлова Галина Васильевна представляет проект перед Всероссийским сообществом врачей с международным участием 16.05.2024



министр здравоохранения Нижегородской области Михайлова Галина Васильевна представляет проект перед Всероссийским сообществом врачей с международным участием 16.05.2024



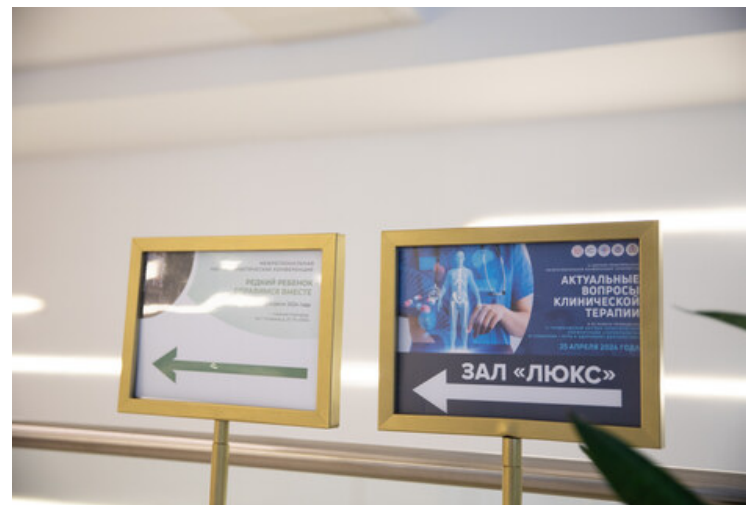
Макарова Е.В. - заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и гериатрии Приволжского исследовательского медицинского университета, д.м.н., врач - терапевт, гериатр, пульмонолог - консультант проекта. На конференции «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию» 25.04.2024



Макарова Е.В. - заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и гериатрии Приволжского исследовательского медицинского университета, д.м.н., врач - терапевт, гериатр, пульмонолог - консультант проекта. На конференции «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию» 25.04.2024



Макарова Е.В. - заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и гериатрии Приволжского исследовательского медицинского университета, д.м.н., врач - терапевт, гериатр, пульмонолог - консультант проекта. На конференции «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию» 25.04.2024



Конференция «Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию»



Конференция 25 апреля 2024





Конференция 25 апреля 2024





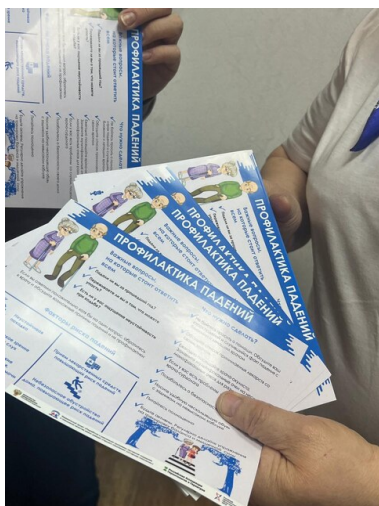
Представление результатов перед научным медицинским сообществом  
Пластининой С.С. 25.04.24

**2.2.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)**

				
<p><b>анонс мероприятия на сайте ПИМУ 25.04.2024</b>  <a href="https://pimunn.ru/news/xi_mezhregionalnaya_nauchno_prakticheskaya_konferentsiya_terapevtov_aktualnye_voprosy_klinicheskoy_t/">https://pimunn.ru/news/xi_mezhregionalnaya_nauchno_prakticheskaya_konferentsiya_terapevtov_aktualnye_voprosy_klinicheskoy_t/</a></p> <p><b>анонс мероприятия 17.05.2024</b>  <a href="https://rgnkc.ru/o-tsentre/novosti/v-moskve-proshel-viii-vserossiyskiy-kongress-po-gerontologii-i-geriatrii/">https://rgnkc.ru/o-tsentre/novosti/v-moskve-proshel-viii-vserossiyskiy-kongress-po-gerontologii-i-geriatrii/</a></p>				
<p><b>2.2.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте</b> </p>				
<p><b>ссылка на программу мероприятия в сети</b>  <a href="https://nn-terra.ru/files/programs/1/1030.pdf">https://nn-terra.ru/files/programs/1/1030.pdf</a></p>				
<p><b>2.2.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию</b></p>				
<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>Описание</b>	<b>Файл</b>	<b>Дата</b>
1	программа	программа конференции врачей	Программа 25.04.2024 (2).pdf	21.05.2024
<p><b>2.2.11. Дополнительный комментарий к мероприятию</b></p>				
<b>№</b>	<b>2.3.1. Мероприятие</b>	<b>2.3.3. Запланированные сроки проведения</b>	<b>2.3.4. Фактические сроки проведения</b>	<b>2.3.5. Итог мероприятия (качественный результат)</b>
3	Информирование ЦА о профилактике падений	с 01.05.2024 по 31.05.2024	с 24.05.2024 по 24.05.2024	В рамках 4 этапа подготовлены и напечатаны Памятки профилактики падений. Также распространены через ГКУ НО "УСЗН Советского района г.Н.Новгорода" . Центры социальной защиты часто посещают пожилые люди, нуждающиеся в социальной поддержке и помощи. Распространение информации среди этой аудитории может помочь донести важные сообщения до тех, кто наиболее нуждается в них. В целях профилактики падений и информирования старшего поколения о рисках для наибольшего охвата конкретной группы ЦА заместителю директора ГКУ НО "УСЗН Советского района г.Н.Новгорода" переданы памятки профилактики падений для пожилых людей. Комплексный центр посещают непосредственно представили ЦА - пожилые люди, д которые получили информация о рисках возникающих с возрастными изменениями человека.



<b>2.3.2. Привязанные ККТ:</b>	Распространены не менее 100 экземпляров памятки «Профилактика падений в старших возрастных группах».
<b>2.3.6. Количественный результат</b>	
<b>Наименование показателя</b>	<b>Значение</b>
подготовка и печать памяток для населения «Профилактика падений в старших возрастных группах»	100
<b>2.3.7. Фотографии проведенного мероприятия</b>	
	
Передача памяток заместителю директора ГКУ НО "Управления социальной защиты населения Советского района г.Н.Новгорода"	Памятки профилактики падений



Памятки профилактики падений



Памятки профилактики падений

2.3.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)

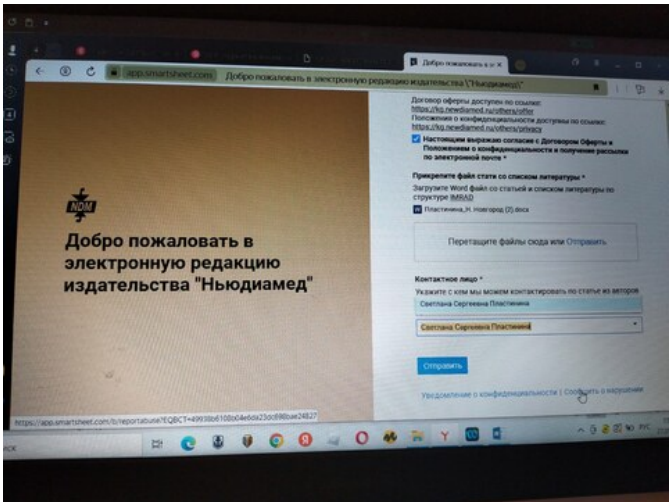
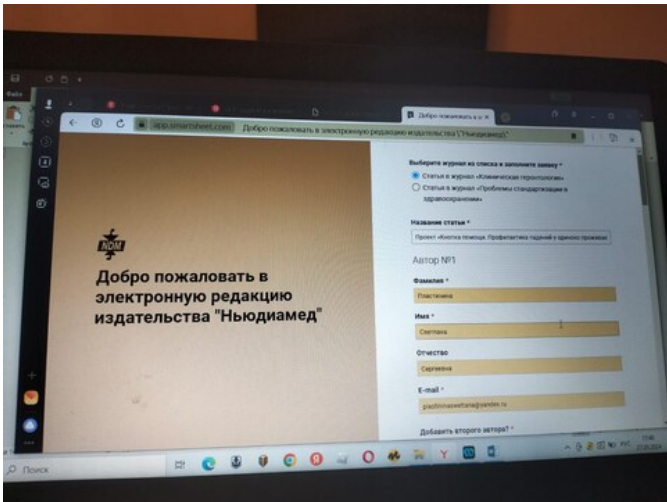
2.3.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте

2.3.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию

№	Название	Описание	Файл	Дата
---	----------	----------	------	------



2.3.11. Дополнительный комментарий к мероприятию




№	2.4.1. Мероприятие	2.4.3. Запланированные сроки проведения	2.4.4. Фактические сроки проведения	2.4.5. Итог мероприятия (качественный результат)
4	Подведение итогов и оценка результатов использования смарт-браслетов - представлением результатов перед научным медицинским сообществом	с 01.05.2024 по 31.05.2024	с 01.05.2024 по 28.05.2024	Научная статья для медицинского сообщества позволит использовать практику Нижегородских врачей-гериатров для своих пациентов. Результаты исследований полезны для других учёных, работающих в той же области. Научные статьи позволяют им ознакомиться с новыми

			<p>данными, методами и подходами, что способствует развитию науки и медицины. Результаты научных исследований могут привести к разработке новых технических устройств для поддержки старшего поколения.</p>
<p><b>2.4.2. Привязанные ККТ:</b></p>	<p>В журнале «Клиническая геронтология» опубликованы результаты проекта.</p>		
<p><b>2.4.6. Количественный результат</b></p>			
<p><b>Наименование показателя</b></p>			<p><b>Значение</b></p>
<p>представление результатов проекта в печати (журнал "Клиническая геронтология")</p>			<p>1</p>
<p><b>2.4.7. Фотографии проведенного мероприятия</b> 📷</p>			
 <p>Журнал Клиническая Геронтология статья</p>		 <p>Журнал Клиническая Геронтология статья</p>	
<p><b>2.4.8. Электронные ссылки на публикации и (или) материалы, содержащие информацию о мероприятии в средствах массовой информации и сети «Интернет» (включая социальные сети)</b> 📷</p>			
<p> </p>			
<p><b>2.4.9. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о проекте</b> 📷</p>			

<b>2.4.10. Дополнительные материалы и документы, относящиеся к мероприятию</b>				
<b>№</b>	<b>Название</b>	<b>Описание</b>	<b>Файл</b>	<b>Дата</b>
1	Научная статья	Статья о результатах реализации проекта "Кнопка помощи"	НАУЧНАЯ СТАТЬЯ.pdf	21.05.2024
<b>2.4.11. Дополнительный комментарий к мероприятию</b>				

### Раздел 3. Общая информация по этапу\*

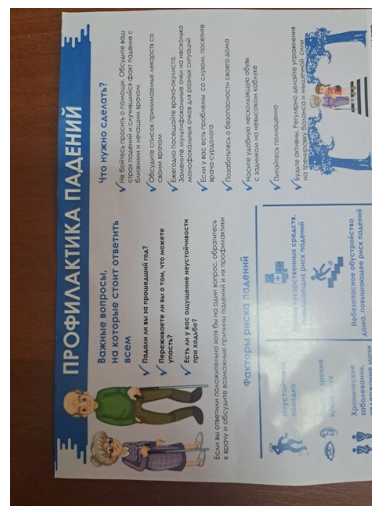
<b>3.1. Описание содержания деятельности по проекту за отчетный период </b>				
<p>Мероприятия последнего этапа проекта направлены на тиражирование результатов проекта. За отчетный период в рамках проекта проведены мероприятия, посвященные распространению результатов проекта перед медицинским сообществом (участие врачей-гериатров в конференциях), а также перед целевой аудиторией (распространение памяток профилактики падений). Данные, собранные с помощью смарт-браслетов, проанализированы гериатрами для выявления возможных проблем в своевременности оказания необходимой помощи. Важным показателем 4 этапа является презентация проекта в Москве на Всероссийском конгрессе по геронтологии и гериатрии с международным участием. Проект представила министр здравоохранения Нижегородской области Михайлова Галина Васильевна.</p>				
<b>3.2. Основные достигнутые количественные результаты реализации проекта за отчетный период </b>				
<b>Наименование показателя</b>	<b>Планируемое значение за проект</b>	<b>Достигнутый результат за этап</b>	<b>Общий достигнутый результат нарастающим итогом с начала реализации проекта</b>	<b>Уровень достижения(%)</b>
обеспечение первой группы ЦА смарт-браслетом, установка приложения на смартфон	100,00	0,00	100,00	0
вовлечение волонтеров из числа студентов медиков ПИМУ	20,00	0,00	20,00	0
конференция в рамках заседания регионального отделения Союза пенсионеров (представление результатов проекта)	1,00	0,00	1,00	0
конференции Регионального отделения Российского научного общества терапевтов (представление результатов проекта)	2,00	2,00	3,00	100
научно - практическая Приволжская конференция "Геронтология и гериатрия - путь к здоровому долголетию" для врачей-гериатров (представление результатов проекта)	1,00	2,00	2,00	200
представление результатов проекта в печати (журнал "Клиническая геронтология")	1,00	1,00	1,00	100
подготовка и печать памяток для населения «Профилактика падений в старших возрастных группах»	100,00	100,00	100,00	100

обеспечение приложением к смартфону родственников (социальных работников) лиц пожилого возраста	100,00	0,00	100,00	0
проведение групповых школ "Профилактики падений"	10,00	0,00	10,00	0
<b>3.3. Основные достигнутые качественные результаты реализации проекта за отчетный период</b> 				
<p>Падения являются одной из основных причин травм и инвалидности среди пожилых людей. Они могут привести к переломам, ушибам, травмам головы и даже смерти. Поэтому важно принимать меры для предотвращения падений. На примерах данных полученных от благополучателей об использовании браслета – представлены результаты использования смарт-браслета. При помощи устройства удалось своевременно оказать медицинскую помощь и предотвратить тяжелые последствия для пациентов. Участники научных конференций - врачи разных специализаций приняли к сведению возможности использования смарт-браслета, для предотвращения тяжелых последствий при падении. Участие в конгрессе предоставляет возможность обмена опытом с другими участниками, которые могут поделиться своими идеями и подходами к решению социальных проблем. Результаты проекта показывают как современные технологии могут быть использованы для решения социальных проблем и повышения уровня благополучия уязвимых групп населения.</p>				
<b>3.4. Информация о собственном вкладе организации и использованном на реализацию проекта за отчетный период софинансировании</b>				
<b>Объем средств, дополнительно привлеченных на реализацию проекта (включая примерную оценку труда добровольцев, безвозмездно полученных товаров, работ, услуг, имущественных прав), руб.</b>	<b>Описание</b>			
90000,00	услуги по рецензированию статьи, представление результатов проекта в Москве, услуги юриста по составлению актов работ			
Итого сумма, руб.: 90000,00				
<b>3.5. Электронные ссылки</b> 				
<b>3.6. Фотографии материальных объектов</b> 				






Памятки профилактики падений




памятки профилактики падений

**3.7. Электронные версии материалов (бюллетеней, брошюр, буклетов, газет, докладов, журналов, книг, презентаций, сборников и иных), созданных с использованием гранта в отчетном периоде (при условии, что такие материалы не содержатся в материалах, указанных в других разделах)**

№	Название	Описание	Файл	Дата
<b>3.8. Дополнительные ссылки на видео- и аудиозаписи (если такие записи производились Грантополучателем), а также облачные хранилища, содержащие информацию о мероприятии</b> 				
<b>3.9. Дополнительные документы</b>				
№	Название	Описание	Файл	Дата

**Раздел 4. Информация за весь срок осуществления проекта**

<b>4.1. Основные достигнутые качественные результаты реализации проекта (оценка полученного социального эффекта)</b> 
Улучшение качества жизни ЦА за счёт снижения рисков падений и создания системы поддержки. Пожилые люди чувствуют себя более уверенно и безопасно, что положительно для их эмоционального состояния. В рамках проекта даны консультации для ЦА о моделях смарт-часов и их использованию. Проект помог одиноким пожилым людям снизить уровень тревоги. Родственники и социальные работники смогли оказать помощь своим близким - в случаях превышения показателей давления и пульса своевременно связаться с пожилым человеком, узнать о его состоянии и в критической ситуации оказать своевременную помощь, предотвратив тяжелые последствия. Информирование о рисках, сбор информации по медицинским шкалам, тиражирование результатов проекта - помогло распространить практику проекта не только на территории Нижегородской области, но перед

Всероссийским медицинским сообществом. Пожилые люди могут не осознавать все факторы, которые могут способствовать падениям, такие как плохое освещение, скользкие поверхности или проблемы со зрением. Информационная кампания помогла им лучше понять эти факторы и принять меры по их устранению. Представление результатов привлекло внимание медицинского сообщества к этой проблеме чтобы стимулировать дальнейшие исследования и разработки для конкретной группы ЦА. Во время презентации результатов врачи-гериатры проекта получили обратную связь от коллег и экспертов в области медицины. Представление результатов проекта перед медицинским сообществом является важным этапом в процессе научных исследований и развития медицинской практики. Оно помогает распространять знания, привлекать внимание к актуальным проблемам и стимулировать дальнейшее развитие в этой области. Стоимость реализации проекта основана на приобретении смарт-браслета для пожилых людей - расходы в случае несвоевременно оказанной помощи на содержание и реабилитацию пожилого человека значительно выше стоимости смарт-браслета.

#### 4.2. Наличие и характер незапланированных результатов

Научное общество врачей высоко оценило проект "Кнопка помощи". Проект был представлен на Всероссийском съезде врачей с международным участием.

#### 4.3. Недостатки выявленные в ходе реализации проекта

Не предусмотрено финансирование выездов к маломобильным гражданам. Выезды осуществлялись за счет волонтеров. Перевод научной статьи на английский язык не заложено финансирование.

#### 4.4. Количество благополучателей проекта\*

Целевая группа	Количество, чел.
Медицинские работники, врачи	1100
Родственники (социальные работники) одиноко проживающих лиц старшей возрастной групп не менее 100 человек	100
Одиноко- проживающие лица старшей возрастной группы (старше 65 лет, мужчины и женщины), имеющие высокий риск падений, не менее 100 человек, проживающие в г. Нижнего Новгорода	100

#### 4.5. Количество добровольцев, участвующих в реализации проекта, чел.

100

#### 4.6. Количество публикаций за весь срок осуществления проекта, шт.

16

#### 4.7. Аудитория основной группы (страницы) организации в социальных сетях

Ссылка на страницу	Количество подписчиков

#### 4.8. Объем средств, дополнительно привлеченных на реализацию проекта, руб.

506600,00

#### 4.9. Общие выводы по результатам реализации проекта, сведения об устойчивости (предложении) деятельности, которая осуществлялась при реализации проекта

Важным фактором успешной реализации проекта является изучение того какие функции и возможности смарт-браслета наиболее полезны для ЦА. В ходе проекта выявлена наиболее подходящая модель смарт-браслета которая включает в себя мониторинг здоровья, напоминания о приёме лекарств, отслеживание физической активности, оповещение о падении и геоданных человека. Привлечение социальных работников в проект необходимо для выявления именно нуждающихся в смарт-браслете пожилых людей. В результате пользования браслетом родственники через приложение мониторили состояние показателей пульса и давления пожилого человека, смогли вовремя дать сигнал о приеме необходимых лекарственных препаратов и предотвратить тяжелые последствия или летальный исход. В ходе проекта даны рекомендации по модели смарт-браслета для председателей местных отделений Нижегородского союза пенсионеров России на конференции 07 февраля 2024 года (участие приняли представители всех муниципальных округов Нижегородской области) От Нижегородской области данный проект был выбран и представлен на Всероссийской конференции по гериатрии в Москве с международным участием - что является показателем эффективности проекта. В дальнейшем планируется проводить консультации через Комплексные центры социальной защиты населения об оптимальной модели смарт-браслета, его использовании, профилактики падений во всех муниципальных округах Нижегородской области для большего охвата нуждающейся группы ЦА. Привлечение дополнительных ресурсов: для обеспечения устойчивости деятельности проекта подана заявка с описанием промежуточных результатов проекта в Фонд Президентских Грантов. Важным фактором является научная деятельность врачей проекта, в результате которой проведены исследования а результаты представлены перед экспертами в разных областях медицины. Медицинское сообщество высоко оценило возможность именно предотвращения страшных последствий падений, инсультов, потери сознания - без дорогостоящего лечения и тяжелой реабилитации.

<b>Должность и ФИО лица, подписывающего отчетность</b>	Председатель Антипов Валерий Александрович
<b>Отчет подписан на основании</b>	устава

Достоверность и полноту сведений, приведенных в настоящем отчете, подтверждаю.