

Карточка проекта Мобильное приложение "Волонтеры-медики"

Название проекта	Мобильное приложение "Волонтеры-медики"
Команда проекта	Колянова Анна Александровна - руководитель проекта, координатор пресс-службы Смоленского регионального отделения ВОД "Волонтеры-медики", +7(996) 629-24-37 Коротченко Антон Андреевич - куратор проекта, окружной координатор ВОД «Волонтеры-медики» по Центральному федеральному округу, региональный координатор ВОД «Волонтеры-медики» в Смоленской области, советник Губернатора Смоленской области, член Общественной палаты Смоленской области, +7 (915) 656-44-89
География проекта	Центральный федеральный округ
Начало реализации	2019-07-01 00:00:00
Окончание реализации	2020-08-30 00:00:00
Краткая аннотация	Создание мобильного приложения, предназначенного для более эффективной работы ВОД "Волонтеры-медики" и федеральных проектов "Здоровое село" и "Добро в село", а также санитарно-профилактических мероприятий, проводимых ВОД "Волонтеры-медики". В ходе реализации проекта ожидается повышение медицинской грамотности населения, увеличение числа обращений граждан, благодаря онлайн-приемной заявок для выездов в отдаленные села, в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село". Приложение будет наполнено несколькими блоками: 1) практический блок - обучающие мастер классы по оказанию первой медицинской помощи, мини лекции по ведущим социально значимым заболеваниям (характеристика питания в зависимости от заболевания, меры профилактики социально значимых заболеваний); 2) новостной блок - освещения новостей и мероприятий, проводимых ВОД "Волонтеры-медики" разных регионов; 3) блок "обратная связь" - создание интерактивной карты, наглядно показывающей "проблемные" регионы, куда необходимы выезды, в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село", создание онлайн-приемной заявок на выезды проектов "Здоровое Село" и "Добро в село"; 4) интерактивный блок - наполнение приложения виджетами, такими как шагомер, трекер привычек, "режим донора", викторины);

<p>Описание проблемы, решению/снижению остроты которой посвящен проект</p>	<p>В связи с нехваткой медицинских кадров в сельской местности, снижен уровень оказания медицинской помощи сельскому населению. Иногда в сельских районах отсутствует медицинский пункт. ВОД "Волонтеры-медики" организуют выезды в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село". Но зачастую не все "проблемные" районы могут быть охвачены "Волонтерами-медиками". В следствии этого, планируется создание мобильного приложения, благодаря которому неравнодушные граждане смогут подать заявку на выезд проектов "Здоровое Село" и "Добро в село". Также граждане смогут пройти онлайн обучение оказанию первой медицинской помощи. Предусмотрен и интерактивный блок.</p> <p>В ходе реализации проекта ожидается увеличение эффективности работы проектов "Здоровое Село" и "Добро в село", заметное возрастание медицинской грамотности молодого населения, развитие приверженности к своему здоровью, привитие ответственности за свое здоровье и, как следствие, снижение уровня заболеваемости, снижение распространения социально значимых заболеваний, с последующим увеличением срока жизни населения в целом.</p>
<p>Основные целевые группы</p>	<p>Население центрального федерального округа всех возрастных групп</p>
<p>Основная цель</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение качества и продолжительности жизни населения центрального федерального округа по средствам создания доступной мобильной платформы, на базе которой будут организованы советы по санитарно-просветительской работе, здоровому образу жизни, советами врачей России, полезным оснащением (таким как: трекер привычек, шагомер, различные диеты, в зависимости от заболевания, советы по предотвращению развития заболеваний) 2. Увеличить охват населения в труднодоступных районах для создания площадки для организации выездов в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село" в сельские населенные пункты. 3. Повышение качества медицинской грамотности населения в вопросах профилактики социально значимых заболеваний.
<p>Задачи проекта</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создание приложения с доступным интерфейсом для всех возрастных групп населения 2. Создание интерактивной карты с указанием регионов, куда необходимы выезды, в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село"; 3. Создание онлайн-приемной заявок на выезды, в

	<p>рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село";</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Создание трекера полезных привычек 5. Создание шагомера 6. Создание наполнения приложения такими виджетами, как: обучающие видео мастер-классы по оказанию первой медицинской помощи, создание рациона донора и сроков донации, для отслеживания периода и возможности следующей донации, создание интерактивов, посвященных здоровому питанию и здоровому образу жизни, создание викторин с начислением баллов и последующим их обменом на призы.
Методы реализации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создать мобильное приложение "Волонтеры-медики", наполнение удобным интерфейсом; 2. Создать интерактивную карту, которая наглядно покажет "проблемные" районы, в которые необходимы выезды проектов "Здоровое Село" и "Добро в село"; 3. Создать онлайн-приемную выездов, в рамках проектов "Здоровое Село" и "добро в село"; 4. Создать интерактивное наполнение приложения (трекер привычек, шагомер, онлайн мастер классы по оказанию первой помощи, викторины и "режим донора")
Количественные показатели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создание одного мобильного приложения, действующего на территории всех субъектов центрального федерального округа; 2. Ожидается 500 тыс. скачиваний в мобильных маркетах, за полугодовой период; 3. Ожидается 2/3 активных пользователей из числа зарегистрированных; 4. увеличение количества выездов в сельские населенные пункты, в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село".
Качественные показатели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение медицинской грамотности населения; 2. Снижение распространения социально значимых заболеваний; 3. Увеличение приверженности населения к здоровому образу жизни; 4. Повышение физической активности населения.
Мультипликативность и дальнейшая реализация проекта	Распространение работы приложения на 2 федеральных округа в течение 1 года, на все федеральные округа в течение 2 лет
Запрашиваемая сумма гранта	3391000
Сумма софинансирования	0
Опыт успешной реализации	
Партнеры проекта и собственный вклад	1. ФГБОУ ВО "Смоленский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

	<p>2. Администрация Смоленской области (административная и информационная поддержка"</p> <p>3. Смоленской региональной отделение ВОД "Волонтеры-медики" (привлечение волонтеров)</p> <p>4. Собственный вклад (Методические информационные материалы по санитарно-просветительской работе населения, по здоровому питанию, видео-материалы и викторины, готовые к выгрузке на платформу)</p>
<p>Информационное сопровождение проекта</p>	<p>Смоленское телевидение (ГТРК "Смоленск", ТНТ Феникс, РНТ Смоленск), Instagram регионального отделения ВОД "Волонтеры-медики" Смоленской области (https://instagram.com/volmedic67?igshid=n8ots8h5imku), Instagram ВОД "Волонтеры-медики" (https://instagram.com/volmedic?igshid=1w7h18nw6ut4w), группа в Вконтакте регионального отделения ВОД "Волонтеры-медики" Смоленской области (https://vk.com/volmed_smol), группа в Вконтакте ВОД "Волонтеры-медики" (https://vk.com/volmedic)</p>

Детализированная смета проекта

"Мобильное приложение "Волонтеры-медики""

№	Статья расходов	Стоимость (ед.)	Кол-во единиц	Всего
1	Разработка мобильного приложения программистом под ОС iOS	500000 руб.	1 руб.	500000 руб.
2	Разработка мобильного приложения программистом под ОС Android	500000 руб.	1 руб.	500000 руб.
3	Приобретение квадрокоптера	60000 руб.	2 руб.	120000 руб.
4	Приобретение фотоаппарата	100000 руб.	2 руб.	200000 руб.
5	Аренда сервера	500000 руб.	1 руб.	500000 руб.
6	Приобретение видеокамеры	100000 руб.	2 руб.	200000 руб.
7	Разработка редактора приложения	400000 руб.	1 руб.	400000 руб.
8	Приобретение петличек	10000 руб.	2 руб.	20000 руб.
9	Приобретение штативов для фотоаппарата и видеокамеры	10000 руб.	5 руб.	50000 руб.
10	Приобретение защитных	5000 руб.	2 руб.	10000 руб.

	сумок для квадрокоптеров			
11	Приобретение защитных сумок для фотоаппарата	5000 руб.	2 руб.	10000 руб.
12	Приобретение защитных сумок для видеокамер	5000 руб.	2 руб.	10000 руб.
13	Приобретение карт памяти	2000 руб.	5 руб.	10000 руб.
14	Приобретение дополнительных объективов для фотоаппаратов	20000 руб.	3 руб.	60000 руб.
15	Приобретение сменных аккумуляторов для аппаратуры	10000 руб.	3 руб.	30000 руб.
16	Приобретение вспышек	20000 руб.	2 руб.	40000 руб.
17	Разработка программистом оснащения приложения и виджетов	500000 руб.	1 руб.	500000 руб.
18	Приобретение отражателей	7000 руб.	3 руб.	21000 руб.
19	Приобретение экипировки фотографа	30000 руб.	2 руб.	60000 руб.
20	Приобретение софт-бокса	20000 руб.	2 руб.	40000 руб.
21	Приобретение слайдеров	40000 руб.	2 руб.	80000 руб.
22	Приобретение микрофонов	15000 руб.	2 руб.	30000 руб.
Итого:				3391000 руб.

Запрашиваемая сумма:	3391000 руб.
Сумма софинансирования:	0 руб.
Полная стоимость проекта:	3391000 руб.

Календарный план реализации проекта

"Мобильное приложение "Волонтеры-медики""

№	Задача	Метод/ Мероприятие	Сроки (дд.мм.гг)		Показатели результативности
1	Создание приложения с доступным интерфейсом для всех возрастных групп населения	Разработка программистом приложения по разные мобильные платформы	2019-09-02 00:00:00	2020-05-04 00:00:00	За 9 месяцев ожидается разработка приложения под все мобильные платформы и тестирование работы приложения
2	Создание интерактивной карты с указанием регионов, куда необходимы выезды, в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село";	Создание карты программистом	2020-05-04 00:00:00	2020-08-03 00:00:00	За 3 месяца ожидается создание карты и тестирование работы на базе платформы
3	Создание онлайн-приемной заявок на выезды, в рамках проектов "Здоровое Село" и "Добро в село";	Создание онлайн-приемной программистом	2020-05-04 00:00:00	2020-08-03 00:00:00	За 3 месяца ожидается создание онлайн-приемной и тестирование работы на базе платформы

4	Создание трекера полезных привычек	Создание трекера привычек программистом	2020-05-04 00:00:00	2020-08-03 00:00:00	За 3 месяца ожидается создание наполнение приложения и первая выгрузка на платформу
5	Создание шагомера	Создание шагомера программистом	2020-05-04 00:00:00	2020-08-03 00:00:00	За 3 месяца ожидается создание наполнение приложения и первая выгрузка на платформу
6	Создание наполнения приложения виджетами	Создание наполнения приложения виджетами	2020-05-04 00:00:00	2020-08-03 00:00:00	За 3 месяца ожидается создание наполнение приложения и первая выгрузка на платформу
7	Тест работы приложения и устранение ошибок	Тест работы приложения и устранение ошибок программистом	2020-08-03 00:00:00	2020-08-30 00:00:00	Ожидается, что через 1 месяц тестирования приложения все ошибки будут исправлены и приложение будет работать в штатном режиме, выполняя все поставленные задачи