

Архипелаг 2022: #НастоящееБудущее

Технологии, которые работают

ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ ЗАВТРА!

Национальная программа
сохранения здоровья нации



Национальная задача

МОСКВА, 9 июня 2022

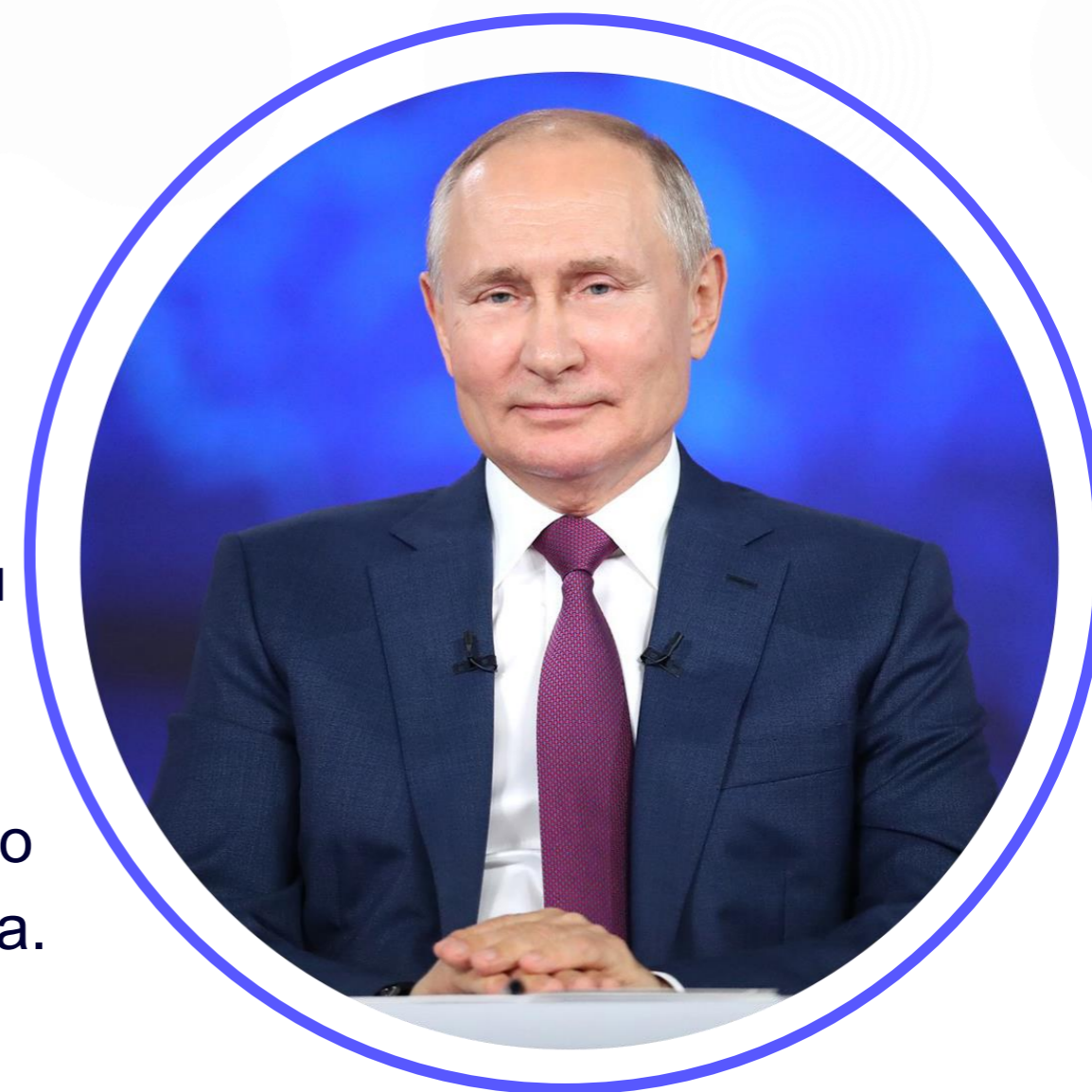
«Демография – это первая задача.
У нас должно быть больше людей,
и они должны быть здоровые».

<http://kremlin.ru/events/president/news/68606>

МОСКВА, 11 мая 2022

Президент России Владимир Путин поприветствовал участников и гостей Всероссийского форума «Здоровье нации – основа процветания России» и отметил, что забота о благополучии подрастающего поколения – приоритетная общенациональная задача.

<https://ria.ru/20220511/pokolenie-1787842424.html>



Проблема

РФ занимает одно из первых мест по показателям дорожно-транспортной смертности среди стран Европейского региона ВОЗ. Среди причин высокого уровня смертности на дорогах особо выделяются

низкая медицинская грамотность

неготовность оказывать первую помощь пострадавшим

По данным опроса водителей

88%

респондентов не было практических занятий по оказанию первой помощи с использованием манекенов

63%

занятия по первой помощи в автошколе проводил сотрудник автошколы

23%

таких занятий не было совсем

17%

сталкивались с ситуацией необходимости оказания первой помощи и оказывали её

14%

не могли оказать помощь по причине боязни навредить пострадавшему и стрессовой обстановки



Проблемы

- **70%** людей погибают из-за неоказания им необходимой первой помощи
- **10%** всех летальных исходов - травмы полученные в результате ДТП, ожоги, падения и другие экстремальные ситуации
- Правильные действия в течение первых 3–5 минут повышают шансы на выживание более чем в **50%** случаев
- Каждые **45 секунд** один человек умирает из-за внезапной остановки сердца
- В нашей стране от неоказания первой помощи на месте ЧП погибают **25%** пострадавших, у которых был шанс выжить
- **30** внезапных смертей на **1 МЛН** населения в неделю



Проект направлен на разработку Национальной программы по обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим и поддержке здорового образа жизни. Необходимо привить навык реагирования на экстренную ситуацию в плане сохранения здоровья и жизни человека.

Уникальность проекта

- Синергия ведомств, бизнеса, общественности
- Создание единого методического центра
- Сетевая подготовка инструкторов
- Всеобщее обучение страны





KPI

20 – разработанных материалов (видов)

2 000 – обученных инструкторов

1500 – школ Московской области, охваченных проектом при первом применении

46 – государственных колледжей и вузов Московской области, охваченных проектом при первом применении

Более 40 000 обученных человек

500 000 – охватов на интернет-ресурсе

Не менее 1 000 публикации в социальных сетях

Не менее 300 информационных выпуски о проекте в муниципальных и региональных СМИ



Решение

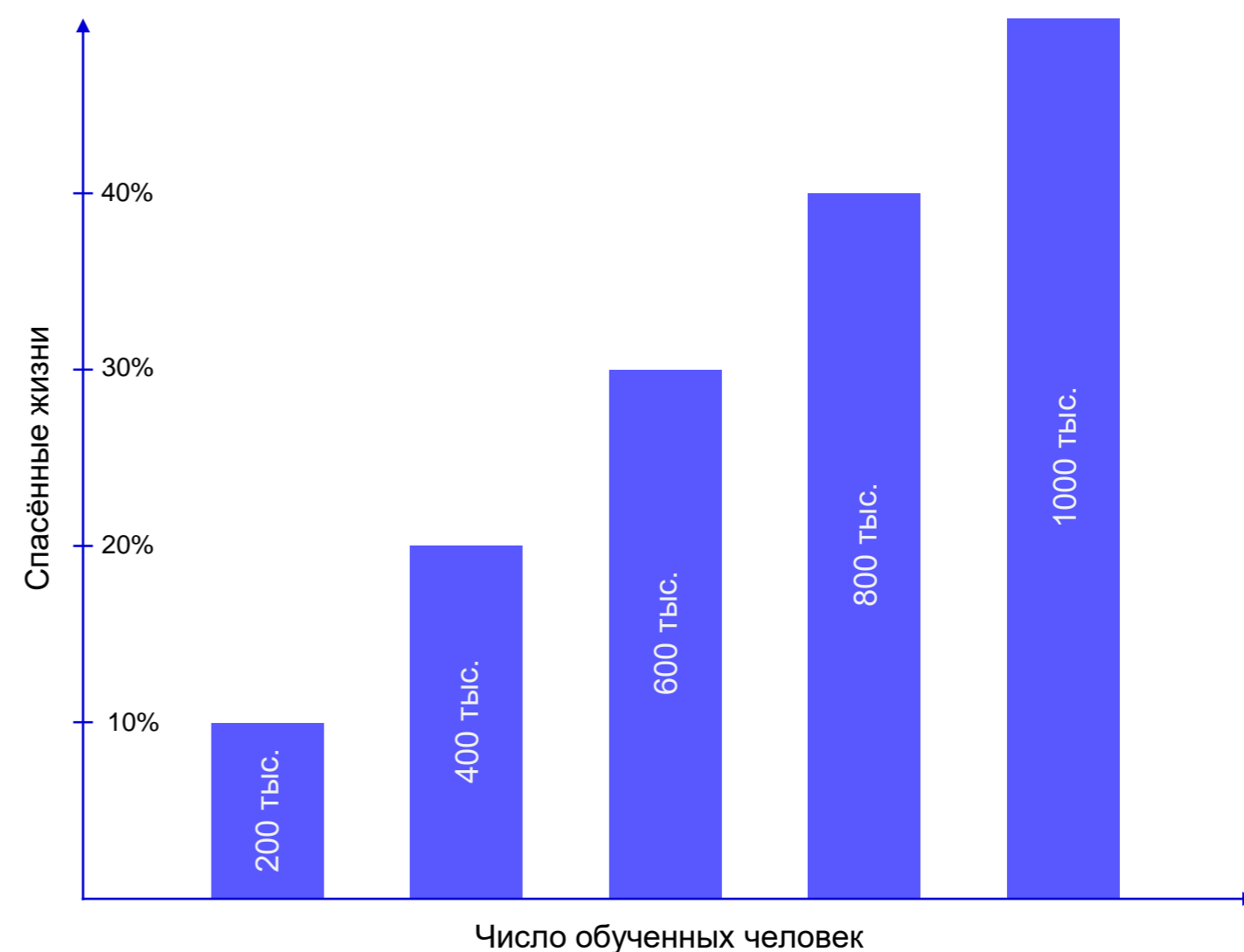


В 2021 году
в Московской области зафиксирована

125 671 смерть

При обучении жителей процент
спасённых жизней возрастает на

50%



- 1 Создание индустрии и системы обучения** навыкам оказания первой помощи среди населения.
- 2 Создание общества**, способного и готового оказывать первую помощь на месте происшествия, при обострении хронических, острых заболеваниях, при острой сердечной смерти.
- 3 Создание пула специалистов** на базе профильных министерств и ведомств, способных законодательно принимать законы и приказы о порядке действия населения при ЧС, травмах, острых заболеваниях согласно последним медиц. исследованиям, клиническим рекомендациям с учетом действующий реалий.
- 4 Сохранение здоровья нации**, решения вопроса демографии, пропаганда здорового образа жизни.





- Уроки ОБЖ в школах – нет практики, разные учебники, неоднородные программы
- Тренинги на предприятиях – единичные, без обязательности и полного охвата
- Автошколы – неквалифицированные специалисты, часто нет практики



- Учебно-методические материалы, пособия, учебные планы по первой помощи для высших преподавателей, инструкторов, рядовых граждан.
- Организация производства импортозамещения учебных тренажеров для обучения и отработки реанимационных действий (манекены-тренажеры, фантомы, роботы-манекены взрослого человека с реальными анатомическими особенностями и т.д.).
- Подготовка старших преподавателей, инструкторов (в первую очередь преподавателей ОБЖ, автошкол, колледжей, вузов, сотрудников ПСО МЧС, военных формирований и др.) и населения страны.
- Открытие учебных центров на базе школ, автошкол, колледжей, вузов и др.





1. Создание регионального центра обучения по оказанию первой помощи

- Разработка и издание учебно-методических материалов
- Подготовка команды инструкторов, проведение обучения
- Разработка приложения по примеру «Донорство»

2. Организация производства учебных тренажёров

- Манекены-тренажёры
- Фантом роботы-манекены
- Дефибрилляторы

3. Переформатирование обучения

- Включение обязательного обучения в программу школ
- Сдача отдельного зачета при получении водительских прав
- Переаттестация 1 раз в 2 года с 20 лет, фиксирование результатов на Госуслугах



4. Информационная поддержка: СМИ, ТВ, социальные сети

- Пропаганда, популяризация мотивации оказания первой помощи, здорового образа жизни
- Создание передачи 112

5. Проведение ежегодного трехдневного Всероссийского форума «Пусть всегда будет завтра»/ «Здоровая нация».

- Соревнования муниципального, регионального, национального уровней
- Командные и индивидуальные задания по оказанию первой помощи
- Тематики, соревнования по отраслям
- Различные критерии, этапность, возраст участников
- Выступления и демонстрация лучших практик, разработок
- Выставочная деятельность
- Статистика и мониторинг по демографическим показателям в разрезе регионов
- Награждение и поощрений лучших



Целевая аудитория



- Инструктора (преподаватели ОБЖ общеобразовательных школ, автошкол, колледжей, вузов, ответственных работников по ГО ЧС в организациях, сотрудников ПСО МЧС, военнослужащих).
- Специалисты по подготовке кадров обучению навыков оказания первой помощи.
- Школьники, молодежь, сотрудники производств, клиентские, сервисные предприятия, государственные органы и т. д.



1. Локальное внедрение, наличие экспертизы

Проведение курсов первой помощи с 1996 года на базе БФ «Мальтийская служба помощи». Обучение проводилось для сотрудников Московской службы спасения, отряда Центроспас (г. Жуковский), колледжа полиции №1, учителей школ г. Москвы, населения г. Москвы и МО и др. Обучение персонала на базе НИИ Сердечно-сосудистой хирургии им. Бакулева (руководитель Голухова Е.З.), Городской клинической больницы № 71 г. Москва им. Жадкевича М.Е. (руководитель Мясников А.Л.)

2. Ресурсная база

ФНКЦ ФМБА России, АНО «Сохрани жизнь»,
БФ «Мальтийская служба помощи»



Планы развития

2022 год

<ol style="list-style-type: none">1. Разработка методического учебника (200 стр., 50 слайдов) для преподавателей, инструкторов, населения.2. Разработка методических пособий для инструкторов, населения.3. Разработка методических рекомендаций.4. Разработка планов обучения	<ol style="list-style-type: none">1. Издание учебников, материалов2. Подготовка организации производства импортозамещения	<ol style="list-style-type: none">1. Открытие методического центра2. Организация обучения3. Подготовка организации производства импортозамещения	<ol style="list-style-type: none">1. Обучение преподавателей, инструкторов2. Подготовка организации производства импортозамещения	<ol style="list-style-type: none">1. Обучение преподавателей, инструкторов2. Подготовка организации производства импортозамещения	<ol style="list-style-type: none">1. Открытие производства2. Обучение преподавателей, инструкторов
Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь



- Учебники
- Учебные программы
- Мобильное приложение
- Учебные тренажеры



Бюджет пилотного внедрения проекта в Московской области

- Разработка учебно-методических пособий – 10 млн. руб.
- Издание – тираж на 1 год реализации 200 тыс. экземпляров (из расчета 1520 школ в МО) – 55 млн. руб.
- Создание методического центра – 50 млн. руб.
- Закупка учебных тренажеров – 30 млн. руб.
- Организация производства – 50 млн. руб.
- Разработка мобильного приложения – 10 млн. руб.
- Информационная поддержка – 10 млн. руб.
- Проведение форума – 10 млн. руб.

Итого: 225 млн. руб.



Предложение для инвестора

Организация производства импортозамещения учебных тренажеров для обучения и отработки реанимационных действий (манекены-тренажеры, фантомы, роботы-манекены взрослого человека с реальными анатомическими особенностями и т.д.).



В Европе версия тренажеров – 2 500 евро

Китайская версия тренажера – 1 000 евро

5 тренажеров на 1 школу

7 600 тренажеров на 1 520 школ в Московской области

204 000 тысячи тренажеров на 40 800 школ
в Российской Федерации



Меры поддержки региона

1. Государственная программа «Предпринимательство Подмосковья» на 2017-2024 годы, утвержденной постановлением Правительства МО от 25.10.2016 № 788/39 <https://invest.mosreg.ru/>

- Субсидия % ставки по кредиту банка от МО - Максимальный размер % ставки – 11,5% Размер кредита - от 5 до 100 млн руб. Период действия льготной % ставки - до 3 лет
Банки-партнеры – 14 банков, включая Сбербанк России, Банк ВТБ, Промсвязьбанк, Банк Открытие и иные. Цели кредитования – инвестиционные цели и пополнение оборотных средств.
- Субсидия субъектам МСП на покупку оборудования (модернизация производства) Размер субсидии – 10 млн руб. Компенсация – 50% от фактически произведенных затрат по закупке оборудования
- Субсидии субъектам МСП на лизинг оборудования (в т.ч. спецтехника)
Размер субсидии – 5 млн руб.
Компенсация – 70% от фактически уплаченного первого взноса (аванса) по договорам лизинга



Меры поддержки региона

2. Льготный заем от Фонда развития промышленности
МО Сумма займа – до 2 млрд руб. Срок – до 5 лет
Минимальный размер % ставки - 1-5%
Цели займа – импортозамещение. <https://invest.mosreg.ru/>

3. Проект ГЧП (государственно-частное партнерство
взаимовыгодного сотрудничества между публичной
(органом государственной власти РФ или субъекта РФ
и частной стороной (инвестором)).
https://invest.mosreg.ru/about_mo/public_private_partnership



Предложение для инвестора

- Включение в Национальные проекты «Здравоохранение» и «Демография»
- Популяризация проекта на федеральном уровне, масштабирование
- Финансирование проекта



Команда

Авторы проекта



Станкевич
Владимир Романович

к.м.н., врач-хирург высшей
категории, член Российского
общества хирургов



Семина
Ольга Владимировна

Заместитель директора АНО
«Агентство инвестиционного
развития Московской области»



Костюк
Юлия Александровна

Депутат Совета
депутатов
г. о. Домодедово



Золотова
Лилия Илдаровна

Руководитель пресс-службы
Администрации г. о. Домодедово



Пашков
Александр Сергеевич

Председатель совета Торгово-
промышленной палаты г. о.
Домодедово



Научные консультанты



Троицкий
Александр Витальевич

ГД ФНКЦ ФМБА России. Доктор
медицинских наук, профессор, ректор
Академии постдипломного
образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА
России



Клыпа
Татьяна Валерьевна

д.м.н., профессор, зам ГД ФГБУ
ФНКЦ ФМБА России по
анестезиологии и реанимации



Иванов
Юрий Викторович

д.м.н., профессор,
заслуженный врач РФ



Смирнов
Александр Вячеславович

к.м.н. врач
высшей категории



Веселов
Дмитрий Анатольевич

Врач-хирург
высшей категории

Архипелаг 2022: #НастоящееБудущее

Технологии, которые работают

Контакты

ФИО	Сёмина Ольга Владимировна
Телефон	+7 (985) 992-95-42
email	SeminaOIVI@mosreg.ru