

УТВЕРЖДЕН

протоколом Правления некоммерческой организации «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края» от 05.04.2022 № 40

## ГОДОВОЙ ОТЧЕТ

Некоммерческой организации «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края» за 2021 год.

Ставрополь, 2022

## Содержание

Введение	3
1. Миссия и направление деятельности	4
2. Структура и управление	4
3. Результаты деятельности за 2021 год	6
3.1. Реализация мероприятий по повышению производительности труда на предприятиях-участниках регионального проекта «Адресная поддержка производительности труда на предприятиях» в Ставропольском крае	6
3.2. Развитие компетенций для повышения производительности труда в Ставропольском крае	8
3.3. Информационная и PR-кампания	9
3.4. Реализация мероприятий по поддержке субъектов МСП для продвижения на рынок инновационной конкурентоспособной, в том числе нанотехнологической, продукции Ставропольского края	9

## Введение

Вопросы производительности труда в России относятся к числу приоритетных национальных целей. Еще в 2018 году президент РФ Владимир Путин поставил задачу обеспечить к середине следующего десятилетия рост ВВП на душу населения в 1,5 раза. Именно повышение производительности труда должно стать одним из основных драйверов экономического роста в ближайшие годы.

По данным Минэкономразвития России, отечественные предприятия в среднем отстают по уровню производительности труда от своих иностранных конкурентов в 2-3 раза. При этом работая столько же или больше, российский работник производит в 2-3 раза меньше продукции. В итоге предприятие получает меньше доходов, а производимая продукция менее конкурентоспособна.

Решить такую непростую задачу призван национальный проект «Производительность труда», который нацелен на повышение эффективности российских предприятий с использованием технологий бережливого производства. Предполагается, что к 2024 году рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики должен ускориться до 5% в год.

В 2021 года показатели национального проекта в Ставропольском крае были полностью выполнены.

Благодаря совместной работе региональных органов исполнительной власти, муниципальных и районных администраций, регионального центра компетенций, собственников и руководителей компаний в 2021 году наблюдается рост экономики края при реализации национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости». На тех предприятиях на который прошла активная фаза реализации проекта наблюдаются значительные изменения по увеличению производительности труда на эталонных участках производства.

В Ставропольском крае участниками национального проекта в 2021 году стали 68 предприятия различных отраслей экономики. Из которых адресной поддержкой ФЦК и РЦК воспользовались 59 предприятий остальные предприятия стали самостоятельными участниками Проекта. Работа по реализации национального проекта «Производительность труда» в края продолжается.

## 1. Миссия и направление деятельности

Миссия некоммерческой организации «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края» (далее - Фонд) состоит в повышении качества товаров и услуг и росте краевой экономики путем создания культуры высокой производительности и эффективности среди сотрудников организаций путем внедрения инструментов Бережливого производства. А также, оказания помощи в продвижения на рынок инновационной конкурентоспособной, в том числе нанотехнологической, продукции Ставропольского края.

Деятельность Фонда направлена на достижение целевых показателей регионального проекта «Адресная поддержка производительности труда на предприятиях» (далее - проект) за счет создания необходимых условий и реализации соответствующих мероприятий на предприятиях. В части реализации проекта деятельность ведется по следующим направлениям:

- информационная и PR-поддержка;
- развитие компетенций по повышению производительности труда на предприятиях Ставропольского края;
- реализация мероприятий по повышению производительности труда на предприятиях-участниках проекта;
- повышение качества взаимодействия между бизнесом и органами власти.

Деятельность в продвижении инновационной продукции заключается в следующем:

- формирование регионального банка данных высокотехнологических компаний и предприятий с учетом выпускаемой ими инновационной продукции;
- формирование и ведение регионального Реестра инновационной продукции;
- формирование региональной составляющей «Карты технологических и нормативно-технических компетенций»;
- выявление потребностей в проведении работ по сертификации и вовлечению предприятий в процедуры оценки соответствия инновационной продукции и подтверждения инновационности предприятий;
- оказание содействия в проведении работ по развитию метрологического обеспечения инновационной продукции, включая разработку методик измерений и испытаний инновационной продукции.

## 2. Структура и управление

Учредителем Фонда является Министерство экономического развития Ставропольского края.

При осуществлении своей деятельности Фонд руководствуется Конституцией Российской Федерации, конституционными и федеральными законами, Гражданским кодексом Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Ставропольского края, а также Уставом Фонда.

Органами Фонда являются:

Высший коллегиальный орган Фонда – Правление Фонда;  
 Орган надзора за деятельностью Фонда – Попечительский совет;  
 Единоличный исполнительный орган Фонда – Директор.

#### **Правление Фонда:**

Щепихина Анна Михайловна	первый заместитель министра экономического развития Ставропольского края, председатель Правления некоммерческой организации «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края»
Лобанов Илья Александрович	начальник отдела правового обеспечения и оценки регулирующего воздействия министерства экономического развития Ставропольского края, член Правления некоммерческой организации «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края»
Колесникова Светлана Николаевна	заведующая сектором развития инновационной деятельности министерства экономического развития Ставропольского края, член Правления некоммерческой организации «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края»

#### **Попечительский совет:**

Мрвалевич Павле Павлович	Сопредседатель, Член Совета Ставропольского краевого отделения Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»
Еремин Сергей Геннадьевич	И.о. директора некоммерческой организации микрокредитной компании «Фонд микрофинансирования малого и среднего предпринимательства в Ставропольском крае»
Кузьмин Кирилл Александрович	Уполномоченный по защите прав предпринимателей в Ставропольском крае
Слинько Денис Иванович	Председатель совета Ставропольского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»

**Единоличным исполнительным органом Фонда** – является директор. С 17.09.2019 года обязанности директора исполняет Черниговский Вячеслав Алексеевич.

В 2021 году было проведено 4 заседания Правления Фонда в очной форме. На заседаниях Правления Фонда рассматривались вопросы относящиеся к исключительной компетенции Правления Фонда такие как: утверждение отчета о деятельности Фонда, утверждение финансовой отчетности Фонда, согласование штатного расписания Фонда, утверждение плана (сметы) расходования средств Фонда и ряда других.

### 3. Результаты деятельности за 2021 год

3.1 Реализация мероприятий по повышению производительности труда на предприятиях-участниках регионального проекта «Адресная поддержка производительности труда на предприятиях» в Ставропольском крае

В 2021 году показатели регионального проекта «Адресная поддержка производительности труда на предприятиях» в Ставропольском крае были выполнены в установленные сроки.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	
			план	факт
1	2	3	4	5
1.	Количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Повышение производительности» (далее соответственно – предприятия-участники, национальный проект), всего	единица	13	15
	в том числе:			
1.1.	количество предприятий – участников, внедряющих мероприятия национального проекта под федеральным управлением (с ФЦК)	единица	1	2
1.2.	количество предприятий-участников, внедряющих мероприятия национального проекта под региональным управлением (с РЦК)	единица	12	12
1.3.	количество предприятий-участников, внедряющих мероприятия национального проекта самостоятельно	единица	-	1
2.	количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под федеральным управлением (с ФЦК)	человек	26	105
3.	количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий повышения производительности труда под региональным управлением (с РЦК)	человек	132	359

1	2	3	4	5
4.	количество обученных сотрудников предприятий - участников в рамках реализации мероприятий по повышению производительности труда самостоятельно	человек	-	30
5.	созданы потоки-образцы (оптимизированы производственные/вспомогательные процессы) на предприятиях - участниках национального проекта под региональным управлением (совместно с экспертами региональных центров компетенций - РЦК) на базе сформированной инфраструктуры для развития производственной системы в рамках организационной, методологической, экспертно-аналитической и информационной поддержки программ повышения производительности труда на предприятиях*	условная единица	8	17

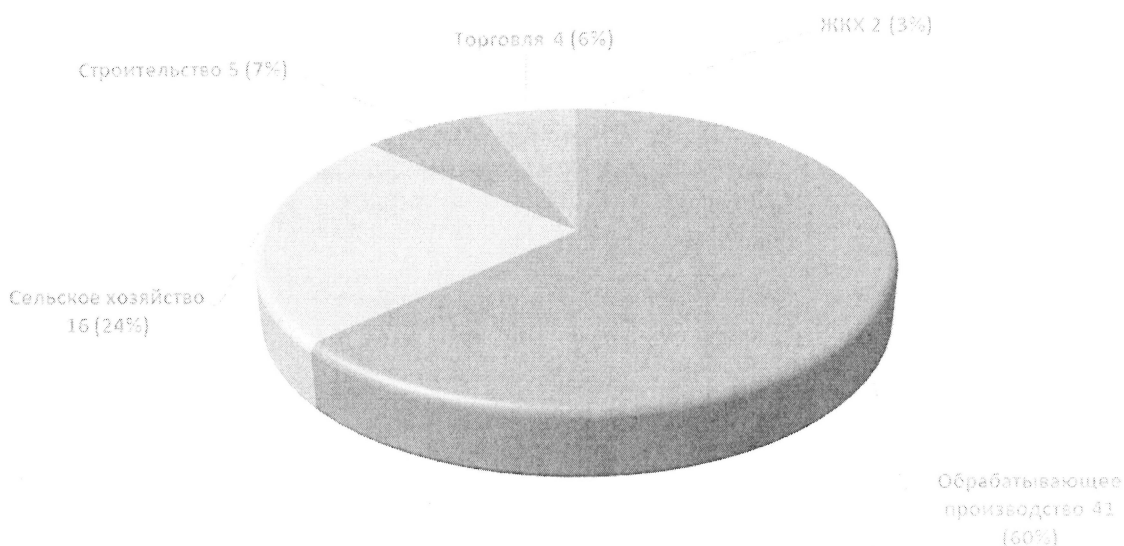
\* переходящий показатель на следующий год.

В рамках адресной поддержки предприятий осуществляется реализация программы повышения производительности труда в соответствии с методикой реализации проектов повышения производительности труда на предприятиях по следующим направлениям: декомпозиция целей, управление проектами, обучение новым компетенциям, управление изменениями, реализация проектов в потоках по производству и непромышленным процессам.

Проект реализуется непосредственно на предприятии. Активная фаза Проекта составляет шесть месяцев. Целью является выявить и устранить ключевые проблемы и потери, расширить узкие места производства, сократить время протекания процесса, снизить себестоимость продукции. Участие предприятия в Проекте предполагает три года. После активной фазы реализации Проекта предприятие в течении 2,5 лет продолжает развиваться сформированные производственные системы при консультативной поддержке со стороны Регионального центра компетенций в сфере производительности труда Ставропольского края

По итогам реализации Проекта предприятия получают: повышение выработки на пилотном производстве, снижение времени протекания процессов, сокращение запасов незавершенного производства, увеличение загрузки операторов и оборудования.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧАСТНОВКОВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА  
"ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА" ПО ОТРАСЛЯМ



Количество предприятий-участников Проекта в разрезе по отраслям на декабрь 2021 года.

### 3.2 Развитие компетенций для повышения производительности труда в Ставропольском крае

При реализации регионального проекта одной из задач является обучение или передача руководителям и сотрудникам предприятий необходимых знаний и навыков для повышения эффективности производственных процессов. С этой целью работниками регионального центра компетенций в сфере производительности труда Ставропольского края в 2021 году было обучено 227 сотрудника организаций-участников проекта, также обучение по применению инструментов бережливого производства прошли 129 сотрудников организаций-участников проекта в АНО «Федеральный центр компетенций» подготовленно 20 инструкторов (внутренних тренеров) из числа сотрудников организаций-участников Проекта.

Для обеспечения высокого уровня владения навыками применения инструментов бережливого производства на рабочем месте и обеспечения применяются различные формы обучения: площадочное обучение, дистанционное обучение, наставничество, вебинары и учебная производственная площадка «Фабрика процессов». В 2021 году обучение практическому применению инструментов бережливого производства на «Фабрике процессов» прошли 274 человек от предприятий-участников национального проекта.



Методикам и инструментам бережливого производства в прошедшем году было обучено тридцать служащих региональных органов исполнительной власти.

### 3.3 Информационная и PR-кампания

Информационная кампания по популяризации национального проекта «Производительность труда» направлена на повышение информированности целевой аудитории о возможностях участия в Проекте, ходе его реализации и результатах. Освещение Проекта осуществлялось на ведущих краевых информационных каналах. Общее количество материалов, вышедших в 2021 году, составило: на ТВ каналах – 23 сюжетов, печатные издания (газеты) – 9 статей, интернет СМИ – 9 статей, социальные сети более – 400 штук.

Совместно с министерством экономического развития Ставропольского края, администрациями городских округов и муниципальных районов, администрацией города Ставрополя активно ведется информирование представителей предприятий: проведено более 40 встреч с директорами и собственниками таких предприятий как: ООО ДСК «Грас», ЗАО «Холод», ООО «Блеск», ООО ТД «Профитекс», ООО «КМВ-Вода», ООО «Агромаркет», ООО «Алмаз Удобрения», ООО Фирма «Авенир», ОАО «Пятигорский хлеб», ООО «Овощи Ставрополья», ООО «Третий Рим», ООО «Оверон», АО «Герский племенной конный завод», ЗАО «Старый источник», ООО «Цитрон», ООО «Агроальянс Инвест», ООО «Русмолоко», ООО «Аметист Юг», ООО «НРЗ», ООО «Стройжилсервис», ООО «Стимул А», ИП «Стальные решения», ООО ТД Центральный «Энергомера», ООО «Арт-Ти», АО «ПМК-38», ООО «Солнечный дар», ООО «Сады Ставрополья». По результатам встреч большая часть предприятий стали участниками национального проекта.

### 3.4 Реализация мероприятий по поддержке субъектов МСП для продвижения на рынок инновационной конкурентоспособной, в том числе нанотехнологической, продукции Ставропольского края

Для минимизации рисков субъектов инновационной деятельности Ставропольского края и создание условий устойчивого выхода и обращения на рынке качественной и безопасной продукции на базе НО «Фонд содействия инновационному развитию Ставропольского края» в августе 2020 года создан Региональный центр нормативно-технической поддержки инноваций регионов Северо-Кавказского федерального округа. Приоритетной целью Регионального центра СКФО является комплексное нормативно-техническое обеспечение создания и продвижения на рынок конкурентоспособной инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции Ставропольского края и регионов Северо-Кавказского федерального округа с использованием нормативно-технических инструментов Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО.

В целях продвижения на рынок продукции нанотехнологического и связанных с ним высокотехнологичных секторов экономики на основе применения нормативно-технических инструментов (стандартизации, сертификации, метрологического обеспечения, оценки технического уровня инноваций) и обеспечения комплексной и системной нормативно-технической поддержки инноваций в регионах Северо-Кавказского федерального округа Региональным центром проведена работа по формированию банка данных высокотехнологичных компаний и предприятий Ставропольского края.

По итогам работы, проделанной в 2021 году Региональным центром СКФО получены следующие результаты:

подготовлены и утверждены актуальные порядки формирования и ведения в регионах СКФО (Ставропольский край, Республика Дагестан) Реестров инновационной продукции, обеспеченной нормативно-техническими инструментами;

подготовлены и рассмотрены на рабочем совещании с представительствами институтов развития Ставропольского края мероприятия для реализации в 2021-2022 гг. по выявлению инновационной продукции и комплексному нормативно-техническому обеспечению ее выхода на рынок;

сформированы и подтверждены данные о доминирующих технологических компетенциях Республики Дагестан с информацией об ответственных региональных органах исполнительной власти, участвующих предприятиях, в том числе малых и средних, институтах развития для внесения в Карту технологических и нормативно-технических компетенций;

организовано взаимодействие с аппаратом полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Кавказском федеральном округе, подготовлены и направлены предложения по продвижению нормативно-технических инструментов поддержки инноваций в регионы СКФО;

проведена оценка практики применения Карты технологических и нормативно-технических компетенций, в том числе подготовлены сведения о представленных инновационным предприятиям рекомендациях по обеспечению набором необходимых для выхода продукции на рынок нормативно-технических документов и предложения в части организации работы по повышению ее востребованности для целевых групп потребителей;

проведено взаимодействие с десятью инновационными предприятиями регионов СКФО по выявлению потребностей в нормативно-техническом обеспечении, включающее оценку нормативно-технического обеспечения производства высокотехнологичной продукции;

проведена работа по актуализации Порядка формирования и ведения Реестра инновационной продукции Ставропольского края, обеспеченной нормативно-техническими инструментами, его наполнению. Реестр представляет собой электронный ресурс, содержащий сведения об инновационной, в том числе нанотехнологической продукции, выпускаемой на территории СКФО. Целью создания Реестра является популяризация инновационной, в том числе

нанотехнологической, продукции (технологий, услуг), произведенных на территории СКФО.

В Реестр включена продукция четырех инновационных предприятий Ставропольского края и Республики Дагестан: ООО «Люксор», ООО «Люкс-С», ООО «Алиолхим», ООО «Новые Технологии», АО «Каспийский завод точной механики», ЗАО «Сепаратор», ООО «ЗАО Мушарака».

Вышеуказанные реестры размещены на сайте фонда.

Сформированы с применением Карты технологических и нормативно-технических компетенций и с учетом выявленных потребностей три программы работ по нормативно-технической поддержке инноваций: ООО «Ставропольская химическая компания», ООО «НПП Люксор», ООО НПФ «Экситон».

Подготовлены предложения по пяти видам инновационной продукции для проведения оценки технического уровня и качества: ООО «Ставропольская химическая компания» - ритмикс -CZ; ЗАО «НПФ «Люминофор» - магнитный люминесцентный порошок ЛМП-520; ООО НПФ «Люксор» - светильники с функцией обеззараживания воздуха «ИНТЕРЛЮКС-32-БИО»; ООО «Новые технологии» - полиуретановая монтажная пена в аэрозольной упаковке «Эксперт 70+PRO лето»; ООО «СМАРТБИЛД» - полноформатный строительный 3D принтер.

В 2021 году подготовлены три заявки на сертификацию инновационной продукции (ритмикс CZ стабилизатор общего назначения, светильники типа «ИНТЕРЛЮКС-32-БИО, полноформатный строительный 3D принтер) и две заявки на оценку инновационности предприятий (ООО «Ставропольская химическая компания», ООО «Смартбилд»). Так же совместно ООО «Ставропольская химическая компания» подготовлена заявка на разработку методики измерений насыпной плотности стабилизатора общего назначения ритмикс CZ.

В прошедшем году в регионе начата работ по выявлению экологически ориентированных предприятий. Проработаны и подготовлены заявки на сертификацию «зеленой» инновационной продукции и разработку «зеленого» стандарта: ритмикс CZ, светильники типа «ИНТЕРЛЮКС-32-БИО-1».

Совместно с АНО «Наносертифика» обеспечено проведение в первом полугодии 2021 г. профессионального экзамена для девяти специалистов ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» в области технического регулирования инноваций.

С учетом заинтересованности ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» и ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», во втором полугодии сформированы заявления от тринадцати специалистов для проведения независимой оценки квалификации.

---