

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к проекту постановления Правительства Ульяновской области**  
**«Об утверждении государственной программы**  
**Ульяновской области «Научно-технологическое развитие**  
**Ульяновской области»**

Разработка проекта постановления Правительства Ульяновской области «Об утверждении государственной программы Ульяновской области «Научно-технологическое развитие Ульяновской области» (далее – государственная программа) вызвана необходимостью решения следующих задач.

Задача 1. Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях;

В рамках задачи предусмотрена реализация двух мероприятий:

1. Предоставление субсидий субъектам деятельности в сфере промышленности на реализацию мероприятий по переобучению, повышению квалификации работников предприятий в целях поддержки занятости и повышения эффективности рынка труда в рамках проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»;

2. Предоставление субсидий субъектам деятельности в сфере промышленности на возмещение части затрат, связанных с реализацией инвестиционных проектов по модернизации и техническому перевооружению;

Целью реализации данных мероприятий является рост производительности труда на средних и крупных предприятиях Ульяновской области до 5%.

Задача 2. Создание условий, обеспечивающих формирование конкурентоспособных отраслей;

В рамках задачи предусмотрена реализация мероприятия «Предоставление субсидий Микрокредитной компании фонду «Фонд Развития и Финансирования предпринимательства» в целях предоставления займов субъектам деятельности в сфере промышленности и агропромышленного комплекса в целях модернизации действующего и (или) создания нового производства, внедрения передовых технологий и (или) организации импортозамещающих производств в Ульяновской области».

Целью реализации данного мероприятия является увеличение числа новых рабочих мест, созданных организациями, получившими поддержку Микрокредитной компании фонд «Фонд Развития и Финансирования предпринимательства».

Задача 3. Поддержка всех стадий «жизненного цикла» знаний за счет формирования эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, повышения восприимчивости экономики и общества к инновациям, формирование рынка интеллектуальной собственности Ульяновской области, а также создание условий для выявления и развития талантов и профессионального роста научных, инженерных и предпринимательских кадров;

Научно-технологическое развитие является одним из приоритетов государственной политики Ульяновской области и определяется комплексом факторов, в том числе результативностью исследований и разработок, высоким темпом освоения новых знаний и создания инновационной продукции, которые являются ключевыми катализаторами, определяющими конкурентоспособность региональной экономики. В рамках указанной задачи реализуется основное мероприятие «Развитие интеллектуального потенциала Ульяновской области».

Развитие интеллектуального потенциала Ульяновской области будет осуществляться за счёт формирования рынка интеллектуальной собственности, развития талантов и профессионального роста научных, инженерных и предпринимательских кадров в области высокотехнологичной деятельности, поддержка образовательных программ и проектов в научно-технологической сфере, а также за счёт предоставления грантов в форме субсидий по результатам регионального конкурса проектов фундаментальных исследований, проводимого федеральным государственным бюджетным учреждением «Российский Фонд фундаментальных исследований» и Правительством Ульяновской области.

В рамках основного мероприятия предусмотрено:

Предоставление грантов в форме субсидий из областного бюджета Ульяновской области по результатам регионального конкурса проектов фундаментальных исследований, проводимого федеральным государственным бюджетным учреждением «Российский Фонд фундаментальных исследований» и Правительством Ульяновской области;

Целью реализации данного мероприятия является развитие интеллектуального потенциала Ульяновской области, увеличение количества кооперационных связей, в том числе международного уровня, увеличение доли ученых, занятых в процессе создания продуктов в высокотехнологичной сфере.

**Задача 4. Опережающее развитие инфраструктуры научной, научно-технической и инновационной деятельности.**

В рамках задачи предусмотрено:

Предоставление субсидий субъектам малого и среднего предпринимательства на создание и (или) обеспечение деятельности центров молодежного инновационного творчества, ориентированных на обеспечение деятельности в научно-технической сфере субъектов малого и среднего предпринимательства, детей и молодежи.

**Задача 5. Создание и развитие механизмов комплексной поддержки инновационной деятельности, в том числе поддержки сквозных цифровых технологий, улучшение координации между существующими и создаваемыми элементами и блоками инновационной системы.**

В рамках задачи предусмотрена реализация следующих мероприятий:

1. Предоставление субсидий Автономной некоммерческой организации «Центр развития ядерного инновационного кластера города Димитровграда Ульяновской области» в целях финансового обеспечения ее затрат в связи

с осуществлением деятельности;

2. Предоставление субсидий Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области» в целях финансового обеспечения её затрат в связи с осуществлением деятельности.

В 2016 году удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, составлял 3,2% их общего числа, что недостаточно для ускорения технологического развития региональной экономики.

К 2024 году удельный вес таких организаций должен увеличиться до 50% от их общего числа согласно Указу Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

**Задача 6. Развитие инновационного кластера через взаимосвязь традиционных секторов специализации с новыми секторами.**

В рамках задачи предусмотрено предоставление субсидии Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области» для реализации приоритетного проекта «Развитие инновационного кластера Ульяновской области».

Целью данного мероприятия является реализация проекта «Развитие инновационного кластера Ульяновской области в комплексе проектов «Технокампус 2.0 – Технологическая долина 2.0 – Сантор» с целью содействия трансформации экономики региона от индустриальной модели с преобладанием крупных компаний, ориентированных на госзаказ и медленно растущие традиционные рынки к модели, при которой весомую долю в экономике региона будет занимать высокотехнологичный малый и средний бизнес, ориентированный на новые, быстрорастущие экспортные рынки, в том числе рынки Национальной технологической инициативы. Достижение мирового уровня коммерциализации технологий, развитие технологического предпринимательства, инновационной и технологической инфраструктуры будет осуществляться через реализацию вышеуказанного проекта.

Мероприятия направлены на реализацию региональной составляющей национальных проектов в части достижения высоких научно-технологических и социально-экономических результатов, в частности:

1) региональный проект «Цифровые технологии» национального проекта «Цифровая экономика»;

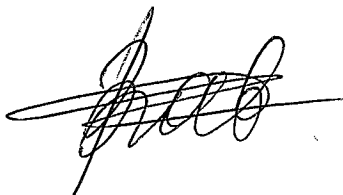
2) региональный проект «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости».

Решение данных задач будет способствовать достижению главной цели, закреплённой в проекте государственной программы «осуществление прорывного научно-технологического развития Ульяновской области за счёт

эффективного использования научно-технологического потенциала Ульяновской области, повышения производительности труда и создания эффективной системы технологического предпринимательства.

Проект постановления правительства Ульяновской области «Об утверждении государственной программы Ульяновской области «Научно-технологическое развитие Ульяновской области» подготовлен заместителем директора департамента промышленности Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области Прудниковой Ольгой Александровной совместно с референтом департамента финансового, правового и административного обеспечения Министерства промышленности и транспорта Ульяновской области Игнатьевой Мариной Владимировной, а также совместно с сотрудниками Автономной некоммерческой организации дополнительного образования «Агентство технологического развития Ульяновской области».

Министр промышленности и транспорта  
Ульяновской области



Д.А. Вавилин