



ЙЫШĂНУ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.12.2018

522 №

14.12.2018

№ 522

Шупашкар хули

г. Чебоксары

**О государственной программе
Чувашской Республики «Разви-
тие промышленности и иннова-
ционная экономика»**

В целях повышения промышленного и инновационного потенциала Чувашской Республики, развития новых секторов промышленного комплекса Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика» (далее – Государственная программа).

2. Утвердить ответственным исполнителем Государственной программы Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики.

3. Министерству финансов Чувашской Республики при формировании проекта республиканского бюджета Чувашской Республики на очередной финансовый год и плановый период предусматривать бюджетные ассигнования на реализацию Государственной программы.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики И. Моторин



УТВЕРЖДЕНА
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 14.12.2018 № 522

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ «РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА»**

Ответственный исполнитель Государственной программы: Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики

Дата составления проекта Государственной программы: 15 августа 2018 года

Непосредственный исполнитель Государственной программы: заместитель министра экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики Григорьев Сергей Вениаминович (тел. 64-20-45, 64-20-40 (2305), e-mail: esonomu3@cap.ru)

Заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики – министр экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики

В.А. Аврелькин

П А С П О Р Т
государственной программы Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика»

- Ответственный исполнитель Государственной программы – Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики
- Соисполнители Государственной программы – автономное учреждение Чувашской Республики «Фонд развития промышленности и инвестиционной деятельности в Чувашской Республике» Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики;
автономное учреждение Чувашской Республики «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности» Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики
- Участники Государственной программы – Министерство здравоохранения Чувашской Республики;
Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики;
Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики;
Министерство сельского хозяйства Чувашской Республики;
Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики;
Министерство транспорта и дорожного хозяйства Чувашской Республики;
Министерство физической культуры и спорта Чувашской Республики;
Республиканский центр компетенций в сфере производительности труда (по согласованию);
Приволжское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (по согласованию);
автономная некоммерческая организация «Центр координации поддержки экспортно-ориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства в Чувашской Республике» (по согласованию);
Союз «Торгово-промышленная палата Чувашской Республики» (по согласованию);
ассоциация «Инновационный территориальный электротехнический кластер Чувашской Республики» (по согласованию);

органы местного самоуправления в Чувашской Республике (по согласованию);
образовательные организации высшего и среднего профессионального образования (по согласованию);
организации (по согласованию)

Подпрограммы Государственной программы	<p>– «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики»;</p> <p>«Качество»;</p> <p>«Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики»;</p> <p>«Энергосбережение в Чувашской Республике»;</p> <p>«Обеспечение реализации государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»</p>
Цели Государственной программы	<p>– создание благоприятных условий для развития промышленности Чувашской Республики;</p> <p>обеспечение инновационной активности бизнеса;</p> <p>повышение производительности труда, создание и модернизация высокопроизводительных рабочих мест</p>
Задачи Государственной программы	<p>– повышение эффективности государственного управления;</p> <p>создание условий для эффективного функционирования промышленного комплекса как важнейшего компонента формирования инновационной экономики, а также увеличение его вклада в решение задач социально-экономического развития Чувашской Республики;</p> <p>стимулирование инновационной деятельности и промышленного производства в Чувашской Республике;</p> <p>стимулирование инвестиционной деятельности для обновления и модернизации производств;</p> <p>создание условий, обеспечивающих повышение конкурентоспособности организаций промышленного комплекса Чувашской Республики до мирового уровня</p>
Целевые индикаторы и показатели Государственной программы	<p>– к 2036 году будут достигнуты следующие целевые индикаторы и показатели:</p> <p>индекс промышленного производства – 107,0 процента к предыдущему году;</p>

удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции – 39,2 процента;

удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций – 54,8 процента;

рост количества высокопроизводительных рабочих мест по сравнению с базовым 2018 годом – 201,8 процента;

среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников обрабатывающих производств – 94380 рублей

Сроки и этапы реализации Государственной программы – 2019–2035 годы:
1 этап – 2019–2025 годы;
2 этап – 2026–2030 годы;
3 этап – 2031–2035 годы

Объемы финансирования Государственной программы с разбивкой по годам реализации – прогнозируемые объемы финансирования мероприятий Государственной программы в 2019–2035 годах составляют 11492954,7 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 2991858,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 2868771,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 1654861,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 621894,8 тыс. рублей;
в 2023 году – 566697,9 тыс. рублей;
в 2024 году – 367260,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 219172,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 1098503,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 1103934,6 тыс. рублей;
из них средства:
республиканского бюджета Чувашской Республики – 202729,7 тыс. рублей (1,8 процента), в том числе:
в 2019 году – 11590,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 11783,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 11783,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 11006,8 тыс. рублей;
в 2023 году – 11284,9 тыс. рублей;
в 2024 году – 11292,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 11584,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 59561,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 62842,6 тыс. рублей;
местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей (1,9 процента), в том числе:
в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 85000,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 85000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 11069225,0 тыс. рублей
(96,3 процента), в том числе:

в 2019 году – 2980268,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 2856988,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 1643078,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 610888,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 538413,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 338968,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 190588,0 тыс. рублей;

в 2026–2030 годах – 953942,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 956092,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования Государственной программы уточняются при формировании республиканского бюджета Чувашской Республики на очередной финансовый год и плановый период

Ожидаемые результаты – реализации Государственной программы – реализация Государственной программы позволит:
удержать позиции предприятий, расположенных на территории Чувашской Республики, на российском и глобальных рынках товаров и услуг;
ускорить техническую и технологическую модернизацию индустриального комплекса с активным привлечением средств федерального бюджета и внешних источников финансирования;
укрепить внутренние кооперационные связи между производственными компаниями республики, между производственными компаниями и образовательными организациями, обеспечить формирование на этой основе кластерных образований;
повысить инвестиционную привлекательность Чувашской Республики за счет создания благоприятных условий для инвесторов.

**Раздел I. Приоритеты государственной политики
в сфере реализации государственной программы Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика», цели, задачи,
описание сроков и этапов реализации Государственной программы**

Приоритеты государственной политики в сфере развития промышленности и инновационной экономики Чувашской Республики определены Стратегией социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 июня 2018 г. № 254, ежегодными посланиями Главы Чувашской Республики Государственному Совету Чувашской Республики.

Целями Государственной программы являются:

создание благоприятных условий для развития промышленности Чувашской Республики;

обеспечение инновационной активности бизнеса;

повышение производительности труда, создание и модернизация высокопроизводительных рабочих мест.

Достижение поставленных целей возможно при решении следующих задач:

повышение эффективности государственного управления;

создание условий для эффективного функционирования промышленного комплекса как важнейшего компонента формирования инновационной экономики, а также увеличение его вклада в решение задач социально-экономического развития Чувашской Республики;

стимулирование инновационной деятельности и промышленного производства в Чувашской Республике;

стимулирование инвестиционной деятельности для обновления и модернизации производств;

создание условий, обеспечивающих повышение конкурентоспособности организаций промышленного комплекса Чувашской Республики до мирового уровня.

Государственная программа будет реализовываться в 2019–2035 годах в три этапа:

1 этап – 2019–2025 годы;

2 этап – 2026–2030 годы;

3 этап – 2031–2035 годы.

Каждый из этапов отличается условиями и факторами социально-экономического развития, а также приоритетами государственной политики на федеральном уровне с учетом региональных особенностей Чувашской Республики.

В рамках 1 этапа будет продолжена реализация ранее начатых мероприятий, направленных на развитие промышленности Чувашской Республики и инновационной активности бизнеса, а также планируется выполнение региональных проектов, направленных на реализацию федеральных проектов, входящих в состав национальных проектов «Повышение производительности труда и поддержка занятости», «Международная кооперация и экспорт», обозначенных в Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

На 2 и 3 этапах планируется достичь активного развития экономики Чувашской Республики на новой технологической базе. На территории республики

завершится формирование саморазвивающихся глобальных центров компетенций в сфере проектирования, разработки и производства в организациях машиностроения, электротехники и энергетики, тесно взаимоувязанных с транснациональными компаниями. Это период поступательного развития новой экономики знаний, основанной на высокопроизводительном труде, производстве конкурентоспособных на глобальных рынках продукции и услуг с высокой добавленной стоимостью, формировании благоприятной, комфортной территории для проживания, стимулирующей к раскрытию творческого потенциала человека. Развитие цифровых технологий увеличит долю в экономике Чувашской Республики непродовственных наукоемких отраслей, преимущественно в сфере услуг (3D-печать различных изделий бытового назначения, IT-услуги, интернет вещей, услуги виртуальной реальности и др.), что приведет к общему снижению доли традиционной промышленности в экономике Чувашской Республики.

Сведения о целевых индикаторах и показателях Государственной программы, подпрограмм Государственной программы и их значениях приведены в приложении № 1 к Государственной программе.

Перечень целевых индикаторов и показателей носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случае потери информативности целевого индикатора и показателя (достижения максимального значения) и изменения приоритетов государственной политики в сфере экономического развития Чувашской Республики.

Раздел II. Обобщенная характеристика основных мероприятий подпрограмм Государственной программы

Выстроенная в рамках настоящей Государственной программы система целевых ориентиров (цели, задачи, ожидаемые результаты) представляет собой четкую согласованную структуру, посредством которой установлена прозрачная и понятная связь реализации отдельных мероприятий с достижением конкретных целей на всех уровнях Государственной программы.

Задачи Государственной программы будут решаться в рамках пяти подпрограмм.

Подпрограмма «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики» объединяет одиннадцать основных мероприятий.

Основное мероприятие 1 «Повышение инновационной активности в Чувашской Республике» включает мероприятия по формированию точек экономического и инновационного роста, обеспечению комплексности инновационного развития Чувашской Республики.

Основное мероприятие 2 «Развитие научного, исследовательского и творческого потенциала для инновационного развития Чувашской Республики» включает мероприятия по повышению качества управляемости экономическими процессами в Чувашской Республике, развитию творческой активности молодежи, привлечению инвестиций на реализацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских технологических работ.

Основное мероприятие 3 «Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)» включает мероприятия по реализации инвестиционных проектов.

Основное мероприятие 4 «Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области инноваций, популяризация инноватики» включает ме-

роприятия по привлечению инвестиций в инновационное развитие Чувашской Республики, развитию взаимовыгодного сотрудничества, увеличению объемов производства.

Основное мероприятие 5 «Развитие рынка интеллектуальной собственности» включает мероприятия по формированию действенного механизма получения экономических преимуществ от научно-технической, инновационной и производственной деятельности, повышению конкурентоспособности республиканских товаропроизводителей на отечественном и зарубежном рынках за счет эффективного управления интеллектуальной собственностью.

Основное мероприятие 6 «Развитие промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона» включает мероприятия, направленные на стимулирование инвестиционной деятельности для обновления и модернизации производств.

Основное мероприятие 7 «Развитие инновационного территориального электротехнического кластера Чувашской Республики» включает мероприятия по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, проведению стажировок работников организаций кластера, организации и проведению выставочно-ярмарочных мероприятий.

Основное мероприятие 8 «Реализация регионального проекта «Системные меры по повышению производительности труда» включает мероприятия, направленные на проведение на предприятиях республики эффективных преобразований в целях повышения производительности труда.

Основное мероприятие 9 «Реализация регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях» включает мероприятия, направленные на увеличение количества предприятий, вовлеченных в реализацию национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости».

Основное мероприятие 10 «Развитие системы промышленной безопасности в организациях промышленного комплекса Чувашской Республики» включает мероприятия по совершенствованию систем безопасного функционирования промышленного оборудования, повышению квалификации работников, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности.

Основное мероприятие 11 «Реализация регионального проекта «Промышленный экспорт» включает мероприятия, направленные на увеличение объема экспорта конкурентоспособной промышленной продукции.

Подпрограмма «Качество» объединяет два основных мероприятия.

Основное мероприятие 1 «Создание и стимулирование внедрения системных основ менеджмента качества» включает мероприятия по организации и проведению конкурсов в области качества, внедрению систем менеджмента качества в организациях и учреждениях социальной сферы, здравоохранения, культуры, агропромышленного комплекса.

Основное мероприятие 2 «Вовлечение целевой аудитории в процессы постоянного повышения качества» включает мероприятия по стимулированию деятельности студенческих инициатив в области качества, проведению семинаров, конференций, конкурсов профессионального мастерства, заседаний клуба менеджеров качества.

Подпрограмма «Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строи-

тельства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики» объединяет два основных мероприятия.

Основное мероприятие 1 «Государственное стимулирование развития отрасли композиционных материалов в Чувашской Республике» включает мероприятия по совершенствованию и формированию нормативно-правовой базы в области внедрения композиционных материалов и изделий из них, формированию портфеля приоритетных проектов Чувашской Республики, направленных на развитие композиционной отрасли, внесение предложений по разработке технических регламентов и ГОСТов для применения композитных материалов в отраслях экономики.

Основное мероприятие 2 «Содействие в обеспечении устойчивого развития предприятий, осуществляющих производство композиционных материалов» включает мероприятия по оказанию содействия предприятиям в подготовке документов на участие в конкурсах, проводимых фондами инновационного развития, организации и проведению конференций, форумов, круглых столов по вопросам развития производства композиционных материалов, конструкций и изделий из них и применения их в различных отраслях экономики.

Подпрограмма «Энергосбережение в Чувашской Республике» объединяет четыре основных мероприятия.

Основное мероприятие 1 «Организационные мероприятия» включает в себя мероприятия по формированию комплексной информационной поддержки.

Основное мероприятие 2 «Энергоэффективность в отдельных отраслях экономики» включает в себя мероприятия по обеспечению устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в секторах экономики, в том числе за счет внедрения механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализации энергосберегающих проектов.

Основное мероприятие 3 «Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде» предполагает реализацию энергосберегающих проектов, активизирующих деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения.

Основное мероприятие 4 «Энергоэффективность в бюджетном секторе» включает в себя мероприятия по реализации энергосберегающих проектов в бюджетном секторе.

Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика».

Раздел III. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Государственной программы (с расшифровкой по источникам финансирования, этапам и годам реализации Государственной программы)

Расходы Государственной программы формируются за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики, местных бюджетов и средств внебюджетных источников.

При реализации Государственной программы используются различные инструменты государственно-частного партнерства, в том числе софинансиро-

вание за счет собственных средств юридических лиц и привлеченных ими заемных средств.

Общий объем финансирования Государственной программы в 2019–2035 годах составляет 11492954,7 тыс. рублей, в том числе средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 202729,7 тыс. рублей;

местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 11069225,0 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования Государственной программы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 9290517,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 2991858,8 тыс. рублей;

в 2020 году – 2868771,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 1654861,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 621894,8 тыс. рублей;

в 2023 году – 566697,9 тыс. рублей;

в 2024 году – 367260,4 тыс. рублей;

в 2025 году – 219172,0 тыс. рублей;

из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 80326,1 тыс. рублей (0,9 процента), в том числе:

в 2019 году – 11590,8 тыс. рублей;

в 2020 году – 11783,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 11783,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 11006,8 тыс. рублей;

в 2023 году – 11284,9 тыс. рублей;

в 2024 году – 11292,4 тыс. рублей;

в 2025 году – 11584,0 тыс. рублей;

местных бюджетов – 51000,0 тыс. рублей (0,5 процента), в том числе:

в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 9159191,0 тыс. рублей (98,6 процента), в том числе:

в 2019 году – 2980268,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 2856988,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 1643078,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 610888,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 538413,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 338968,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 190588,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования Государственной программы составит 1098503,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 59561,0 тыс. рублей (5,4 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (7,7 процента);

внебюджетных источников – 953942,0 тыс. рублей (86,9 процента).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования Государственной программы составит 1103934,6 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 62842,6 тыс. рублей (5,7 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (7,7 процента);

внебюджетных источников – 956092,0 тыс. рублей (86,6 процента).

Объем финансирования Государственной программы подлежит ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов за счет всех источников финансирования Государственной программы приведены в приложении № 2 к Государственной программе.

Подпрограммы Государственной программы приведены в приложениях № 3–6 к Государственной программе.

Приложение № 1
к государственной программе Чувашской
Республики «Развитие промышленности
и инновационная экономика»

С В Е Д Е Н И Я
о целевых индикаторах и показателях государственной программы Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика», ее подпрограмм и их значениях

№ пп	Целевой индикатор и показатель (наименование)	Единица измерения	Значения целевых индикаторов и показателей								
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2030 год	2035 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Государственная программа Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»

1.	Индекс промышленного производства	% к предыду- щему году	105,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,5	105,7	107,0
2.	Удельный вес отгруженной инновацион- ной продукции в общем объеме отгру- женной продукции	%	14,3	14,7	15,7	16,8	17,8	18,9	19,9	28,5	39,2
3.	Удельный вес организаций, осуществ- ляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций	%	26,1	28,3	32,8	37,4	43,7	50,1	51,0	52,4	54,8
4.	Рост количества высокопроизводитель- ных рабочих мест по сравнению с базо- вым 2018 годом	%	106,1	114,0	121,1	127,6	134,6	141,2	148,2	178,9	201,8
5.	Среднемесячная номинальная начислен- ная заработная плата работников обраба- тывающих производств	рублей	31000	33300	35800	38350	41080	43950	47300	65700	94380

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Подпрограмма «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики»

1.	Индекс производства обрабатывающих производств	% к предыдущему году	104,5	105,5	105,1	104,8	105,2	105,5	105,6	105,9	107,5
2.	Внутренние затраты на исследования и разработки	млн. рублей	2284,5	2627,2	3163,6	3700,0	4236,5	4772,9	5284,3	9247,4	16183,0
3.	Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте	%	33,8	36,8	38,1	39,4	40,8	42,1	43,4	44,9	46,4
4.	Количество поддержанных инвестиционных проектов	единиц	2	3	3	4	4	4	4	5	5
5.	Объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции	млн. долларов США	192	202	223	235	247	260	265	300	350
6.	Количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, промышленных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития)	единиц	360	138	148	153	163	168	183	58	58
7.	Количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости»	единиц	30	50	70	70	70	70	х	х	х
8.	Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики	% к предыдущему году	101,4	102,0	103,1	103,6	104,1	105,0	х	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Подпрограмма «Качество»

1.	Рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), по отношению к 2017 году	%	136,0	140,0	142,0	143,0	145,0	147,0	149,0	162,0	175,0
2.	Доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем)	%	55,0	65,0	67,0	69,0	71,0	72,0	73,0	75,0	78,0

Подпрограмма «Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики»

1.	Общий объем производства композитов	млн. рублей	550,0	605,0	630,0	655,0	680,0	705,0	730,0	750,0	770,0
2.	Объем экспорта композитов, конструкций и изделий из них	млн. рублей	8,0	10,0	10,4	10,8	11,2	11,7	12,2	12,4	12,8

Подпрограмма «Энергосбережение в Чувашской Республике»

1.	Энергоемкость валового регионального продукта (для фактических условий)	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	14,355	13,672	12,989	12,897	12,799	12,669	12,125	11,869	11,126
2.	Энергоемкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий)	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	13,637	12,988	12,34	12,00	11,58	11,50	11,465	11,125	11,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	Доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики	%	49,0	49,1	49,1	49,1	49,1	49,1	49,1	49,1	49,1
10.	Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	МВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики	кВт·ч на 1 кв. метр общей площади	42,02	41,60	41,60	41,40	41,40	41,30	41,30	40,50	40,0
13.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,20	0,19	0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики	куб. метров на 1 человека	2,64	2,62	2,61	2,61	2,60	2,59	2,58	2,55	2,54
15.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики	куб. метров на 1 человека	0,06	0,06	0,06	0,06	0,059	0,059	0,059	0,058	0,058
16.	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики	куб. метров на 1 человека	307,66	304,58	304,32	304,3	304,28	304,28	304,26	303,0	302,0
17.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики, к общему объему финансирования подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике» Государственной программы	%	0,18	0,22	0,25	0,25	0,25	0,26	0,26	0,30	0,30
18.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики	единиц	1	2	4	5	5	5	5	10	10
19.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах	Гкал на 1 кв. метр общей площади	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14	0,13	0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах	куб. метров на 1 жителя	47,32	47,01	47,0	47,0	46,9	46,9	46,8	46,5	46,0
21.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах	куб. метров на 1 жителя	10,75	10,67	10,6	10,6	10,6	10,59	10,56	10,55	10,5
22.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах	кВт·ч на 1 кв. метр общей площади	55,16	54,79	54,69	54,68	54,65	54,63	54,62	54,0	53,59
23.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления	тыс. куб. м на 1 кв. метр общей площади	32,34	32,12	32,1	32,08	31,98	31,96	31,9	31,85	31,8
24.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения	тыс. куб. метров на 1 жителя	673,91	669,42	669,12	669,02	668,95	668,90	668,85	668,80	668,75
25.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тонн условного топлива на 1 кв. метр	37,36	37,11	37,0	36,95	36,94	36,92	36,9	36,5	36,0
26.	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	17,36	17,27	17,21	17,19	17,15	17,14	17,10	17,0	16,8
27.	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	284,0	283,8	283,4	283,0	282,1	281,8	281,5	281,0	280,0
28.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	тонн условного топлива на 1 млн. Гкал	170553	170552	170552	170550	170549	170549	170545	170530	170510
29.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	7,72	7,7	7,6	7,5	7,0	6,8	6,5	6,0	6,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт·ч на 1 куб. метр	0,027	0,026	0,026	0,026	0,025	0,025	0,025	0,025	0,024
31.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	9,8	9,7	9,4	9,0	8,5	8,0	7,4	7,0	6,5
32.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тыс. Гкал	722,0	714,7	714,1	714,0	713,95	713,95	713,90	713,85	713,7
33.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	единиц	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
34.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	19,7	19,0	18,0	17,0	16,0	14,0	13,0	10,0	9,7
36.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения	тыс. кВт·ч на 1 куб. метр	0,60	0,60	0,59	0,59	0,58	0,58	0,57	0,57	0,56
37.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения	тыс. кВт·ч на 1 куб. метр	0,21	0,21	0,20	0,20	0,19	0,19	0,19	0,18	0,18
38.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам	6,22	6,21	6,21	6,20	6,20	6,20	6,19	6,19	6,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39.	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой	единиц	421	440	445	445	445	446	447	450	460
40.	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	единиц	0	2	2	2	2	2	2	2	2
41.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Чувашской Республикой	единиц	265	280	285	286	288	289	290	300	310

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43.	Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	единиц	2	2	2	2	2	2	2	2	2
44.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики	единиц	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистриро-	единиц	8950	9210	9280	9350	9381	9400	9420	9480	9550

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ванных на территории Чувашской Республики										
46.	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики	единиц	0	0	0	0	0	1	1	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Основное мероприятие 2	«Развитие научного, исследовательского и творческого потенциала для инновационного развития Чувашской Республики»			всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3	«Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)»			всего	2375000,0	2357180,0	1246200,0	316000,0	166000,0	56000,0	56000,0	281000,0	283000,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	2375000,0	2357180,0	1246200,0	316000,0	166000,0	56000,0	56000,0	281000,0	283000,0	
Основное мероприятие 4	«Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области инноваций, популяризация инноватики»	840	Ч710400000	всего	650,0	650,0	650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	650,0	650,0	650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 5	«Развитие рынка интеллектуальной собственности»			всего	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	300,0	300,0
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	300,0	300,0
Основное мероприятие 6	«Развитие промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона»	840	Ч710600000	всего	3770,9	3844,4	3844,4	5410,1	5680,7	5680,7	5964,8	31315,0	34446,6	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	3770,9	3844,4	3844,4	5410,1	5680,7	5680,7	5964,8	31315,0	34446,6	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 7	«Развитие инновационного территориального электротехнического кластера Чувашской Республики»			всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 8	«Реализация регионального проекта «Системные меры по повышению производительности труда»			всего	478860,0	377620,0	256320,0	166320,0	237845,0	148385,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	478860,0	377620,0	256320,0	166320,0	237845,0	148385,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Основное мероприятие 9	«Реализация регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»			всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 10	«Развитие системы промышленной безопасности в организациях промышленного комплекса Чувашской Республики»			всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 11	«Реализация регионального проекта «Промышленный экспорт»			всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Подпрограмма 2	«Качество»	840	Ч720000000	всего	530,0	530,0	530,0	547,5	555,0	567,5	580,0	3150,0	3400,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	330,0	330,0	330,0	337,5	345,0	352,5	360,0	1950,0	2100,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	200,0	200,0	200,0	210,0	210,0	215,0	220,0	1200,0	1300,0	
Основное мероприятие 1	«Создание и стимулирование внедрения системных основ менеджмента качества»	840	Ч720100000	всего	400,0	400,0	400,0	415,0	420,0	430,0	440,0	2400,0	2600,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	200,0	200,0	200,0	205,0	210,0	215,0	220,0	1200,0	1300,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	200,0	200,0	200,0	210,0	210,0	215,0	220,0	1200,0	1300,0	
Основное мероприятие 2	«Вовлечение целевой аудитории в процессы постоянного повышения качества»	840	Ч720200000	всего	130,0	130,0	130,0	132,5	135,0	137,5	140,0	750,0	800,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	130,0	130,0	130,0	132,5	135,0	137,5	140,0	750,0	800,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Подпрограмма 3	«Внедрение композиционных материалов (композитивов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-			всего	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики»													
Основное мероприятие 1	«Государственное стимулирование развития отрасли композиционных материалов в Чувашской Республике»			всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2	«Содействие в обеспечении устойчивого развития предприятий, осуществляющих производство композиционных материалов»			всего	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0	
Подпрограмма 4	«Энергосбережение в Чувашской Республике»	840	Ч740000000	всего	131106,2	126937,2	145307,2	133307,2	156307,2	156307,2	156307,2	781438,0	781438,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	5158,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	26296,0	26296,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0	
				внебюджетные источники	125948,0	121678,0	140048,0	128048,0	134048,0	134048,0	134048,0	670142,0	670142,0	
Основное мероприятие 1	«Организационные мероприятия»	840	Ч740100000	всего	3558,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	18296,0	18296,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	3558,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	18296,0	18296,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 2	«Энергоэффективность в отдельных отраслях экономики»			всего	43498,0	39228,0	54598,0	45598,0	60598,0	60598,0	60598,0	302892,0	302892,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	43498,0	39228,0	54598,0	45598,0	60598,0	60598,0	60598,0	302892,0	302892,0	
Основное мероприятие 3	«Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде»	840	Ч740300000	всего	77050,0	77050,0	80050,0	77050,0	85050,0	85050,0	85050,0	425250,0	425250,0	
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	8000,0	8000,0	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0	
				внебюджетные источники	75450,0	75450,0	78450,0	75450,0	66450,0	66450,0	66450,0	332250,0	332250,0	

Приложение № 3
к государственной программе Чувашской
Республики «Развитие промышленности
и инновационная экономика»

ПОДПРОГРАММА
«Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики»
государственной программы Чувашской Республики «Развитие
промышленности и инновационная экономика»

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

- | | |
|--|---|
| Ответственный исполнитель подпрограммы | – Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики |
| Соисполнитель подпрограммы | – автономное учреждение Чувашской Республики «Фонд развития промышленности и инвестиционной деятельности в Чувашской Республике» Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики |
| Цель подпрограммы | – формирование единого инновационного пространства и реализация государственной политики Чувашской Республики в области инновационного развития промышленности |
| Задачи подпрограммы | – вовлечение научно-технического и интеллектуального потенциала Чувашской Республики в процесс инноваций;
стимулирование научных исследований и разработок, направленных на создание новых технологий, материалов, продукции с высокой добавленной стоимостью;
создание механизмов обеспечения инновационной активности организаций в Чувашской Республике, повышение спроса на инновации;
развитие производственной и инновационной инфраструктуры;
повышение эффективности использования производственного потенциала промышленного комплекса;
организация проведения на предприятиях эффективных преобразований, направленных на повышение производительности труда;
развитие и расширение технологических возможностей инновационного территориального электротехнического кластера Чувашской Республики; |

совершенствование государственного управления в области обеспечения промышленной безопасности

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<p>– к 2036 году будут достигнуты следующие целевые индикаторы и показатели:</p> <p>индекс производства обрабатывающих производств – 107,5 процента к предыдущему году;</p> <p>внутренние затраты на исследования и разработки – 16183,0 млн. рублей;</p> <p>доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте – 46,4 процента;</p> <p>количество поддержанных инвестиционных проектов – 64 проекта;</p> <p>объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции – 350 млн. долларов США;</p> <p>количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития) – 2093 единицы;</p> <p>к 2025 году будут достигнуты следующие целевые индикаторы и показатели:</p> <p>количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости» – 70 единиц;</p> <p>рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики – 105,0 процента к предыдущему году</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>– 2019–2035 годы:</p> <p>1 этап – 2019–2025 годы;</p> <p>2 этап – 2026–2030 годы;</p> <p>3 этап – 2031–2035 годы</p>
Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации	<p>– прогнозируемый объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 8909739,3 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>в 2019 году – 2860022,6 тыс. рублей;</p> <p>в 2020 году – 2741054,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 1508774,4 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 487790,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 409585,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 210125,7 тыс. рублей;</p> <p>в 2025 году – 62024,8 тыс. рублей;</p>

в 2026–2030 годах – 312615,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 317746,6 тыс. рублей;
из них средства:
республиканского бюджета Чувашской Республики – 106989,3 тыс. рублей (1,2 процента), в том числе:
в 2019 году – 6102,6 тыс. рублей;
в 2020 году – 6194,4 тыс. рублей;
в 2021 году – 6194,4 тыс. рублей;
в 2022 году – 5410,1 тыс. рублей;
в 2023 году – 5680,7 тыс. рублей;
в 2024 году – 5680,7 тыс. рублей;
в 2025 году – 5964,8 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 31315,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 34446,6 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 8802750,0 тыс. рублей (98,8 процента), в том числе:
в 2019 году – 2853920,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 2734860,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 1502580,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 482380,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 403905,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 204445,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 56060,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 281300,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 283300,0 тыс. рублей.
Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы – создание стартовых условий и повышение экономической активности малого предпринимательства в инновационной сфере;
удовлетворение потребностей бизнеса в новых технологиях, формирование собственного рынка научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;
повышение инновационного уровня Чувашской Республики, ее рейтинга среди субъектов Российской Федерации.

Раздел I. Приоритеты и цель подпрограммы «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики», общая характеристика участия органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в реализации подпрограммы

Инновации, воплощенные в новых научных знаниях, изделиях, технологиях, услугах, оборудовании, квалификации кадров, организации производства, являются главным фактором конкурентоспособности во всех экономически развитых странах.

Приоритеты инновационного развития промышленности Чувашской Республики определены в Стратегии социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 июня 2018 г. № 254 (далее – Стратегия), Концепции инновационного развития Чувашской Республики, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 21 февраля 2005 г. № 39.

Цель подпрограммы «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики» Государственной программы (далее – подпрограмма) – формирование единого инновационного пространства и реализация государственной политики Чувашской Республики в области инновационного развития промышленности.

Подпрограмма отражает участие органов местного самоуправления в реализации мероприятий, предусмотренных подпрограммой, в части стимулирования и развития биотехнологий на местах.

Раздел II. Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации

Целевыми индикаторами и показателями подпрограммы являются:
индекс производства обрабатывающих производств;
внутренние затраты на исследования и разработки;
доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте;

количество поддержанных инвестиционных проектов;
объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции;
количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития).

количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости»;

рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики;

В результате реализации мероприятий подпрограммы ожидается достижение к 2036 году следующих целевых индикаторов и показателей:

индекс производства обрабатывающих производств, процентов к предыдущему году:

в 2019 году – 104,5 процента;

в 2020 году – 105,5 процента;
в 2021 году – 105,1 процента;
в 2022 году – 104,8 процента;
в 2023 году – 105,2 процента;
в 2024 году – 105,5 процента;
в 2025 году – 105,6 процента;
в 2030 году – 105,9 процента;
в 2035 году – 107,5 процента;

внутренние затраты на исследования и разработки:

в 2019 году – 2284,5 млн. рублей;
в 2020 году – 2627,2 млн. рублей;
в 2021 году – 3163,6 млн. рублей;
в 2022 году – 3700,0 млн. рублей;
в 2023 году – 4236,5 млн. рублей;
в 2024 году – 4772,9 млн. рублей;
в 2025 году – 5284,3 млн. рублей;
в 2030 году – 9247,4 млн. рублей;
в 2035 году – 16183,0 млн. рублей;

доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики

в валовом региональном продукте:

в 2019 году – 33,8 процента;
в 2020 году – 36,8 процента;
в 2021 году – 38,1 процента;
в 2022 году – 39,4 процента;
в 2023 году – 40,8 процента;
в 2024 году – 42,1 процента;
в 2025 году – 43,4 процента;
в 2030 году – 44,9 процента;
в 2035 году – 46,4 процента;

количество поддержанных инвестиционных проектов:

в 2019 году – 2 единицы;
в 2020 году – 3 единицы;
в 2021 году – 3 единицы;
в 2022 году – 4 единицы;
в 2023 году – 4 единицы;
в 2024 году – 4 единицы;
в 2025 году – 4 единицы;
в 2030 году – 5 единиц;
в 2035 году – 5 единиц;

объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции:

в 2019 году – 192 млн. долларов США;
в 2020 году – 202 млн. долларов США;
в 2021 году – 223 млн. долларов США;
в 2022 году – 235 млн. долларов США;
в 2023 году – 247 млн. долларов США;
в 2024 году – 260 млн. долларов США;
в 2025 году – 265 млн. долларов США;
в 2030 году – 300 млн. долларов США;

в 2035 году – 350 млн. долларов США;

количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, промышленных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития):

в 2019 году – 360 единиц;

в 2020 году – 138 единиц;

в 2021 году – 148 единиц;

в 2022 году – 153 единицы;

в 2023 году – 163 единицы;

в 2024 году – 168 единиц;

в 2025 году – 183 единицы;

в 2030 году – 58 единиц;

в 2035 году – 58 единиц;

к 2025 году ожидается достижение следующих целевых индикаторов и показателей:

количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Повышение производительности труда и поддержка занятости»:

в 2019 году – 30 единиц;

в 2020 году – 50 единиц;

в 2021 году – 70 единиц;

в 2022 году – 70 единиц;

в 2023 году – 70 единиц;

в 2024 году – 70 единиц;

рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики, процентов к предыдущему году:

в 2019 году – 101,4 процента;

в 2020 году – 102,0 процента;

в 2021 году – 103,1 процента;

в 2022 году – 103,6 процента;

в 2023 году – 104,1 процента;

в 2024 году – 105,0 процента.

Раздел III. Характеристики основных мероприятий, мероприятий подпрограммы с указанием сроков и этапов их реализации

Подпрограмма объединяет 11 основных мероприятий.

Основное мероприятие 1 «Повышение инновационной активности в Чувашской Республике», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 1.1 «Совершенствование нормативно-правовой базы в области промышленности и инновационного развития Чувашской Республики».

Мероприятие 1.2 «Государственная поддержка хозяйствующих субъектов, реализующих перспективные и приоритетные инновационные проекты».

Мероприятие 1.3 «Организация участия субъектов малого инновационного предпринимательства в программах, конкурсах на получение грантов, проводимых фондами инновационного развития, в том числе Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере».

Мероприятие 1.4 «Организация целевой подготовки студентов по наиболее востребованным техническим специальностям для обрабатывающих производств».

Мероприятие 1.5 «Создание промышленных кластеров, региональных ассоциаций товаропроизводителей и отраслевых союзов».

Мероприятие 1.6 «Создание и развитие инновационной инфраструктуры».

Мероприятие 1.7 «Содействие развитию биотехнологий в Чувашской Республике».

Основное мероприятие 2 «Развитие научного, исследовательского и творческого потенциала для инновационного развития Чувашской Республики», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 2.1 «Разработка и утверждение приоритетных направлений научно-технического развития Чувашской Республики и перечня критических технологий».

Мероприятие 2.2 «Проведение технологического аудита организаций обрабатывающих производств».

Мероприятие 2.3 «Содействие созданию центров детского технического творчества».

Основное мероприятие 3 «Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 3.1 «Освоение производства инновационных электротехнических изделий со строительством новой производственной площадки (АО «НПО «Каскад»)».

Мероприятие 3.2 «Создание и освоение серийного производства новых моделей импортозамещающей промышленной техники (ПАО «Промтрактор»)».

Мероприятие 3.3 «Производство семейства гусеничных сельскохозяйственных тракторов 3–6 класса (ПАО «Промтрактор»)».

Мероприятие 3.4 «Создание центра производства трансмиссий – специализированного массового машиностроительного производства на базе существующей производственной площадки (ПАО «Промтрактор»)».

Мероприятие 3.5 «Поставка на производство инновационной тележки модели 18-9942 с осевой нагрузкой 25 тс (АО «Промтрактор-Вагон»)».

Мероприятие 3.6 «Организация производства танк-контейнеров, предназначенных для хранения и транспортировки жидкостей, сжиженных газов и сыпучих продуктов (ЗАО «Чебоксарское предприятие «Сеспель»)».

Мероприятие 3.7 «Строительство производственного комплекса (ПАО «НПО «Энергомодуль»)».

Мероприятие 3.8 «Разработка и освоение серийного производства на отечественном предприятии серии электромагнитных контакторов электродвигателями на токи от 6 до 150 А и номинальное напряжение до 690 В, шифр «Аппарат-И1» (АО «ЧЭАЗ»)».

Мероприятие 3.9 «Организация производства специальной оснастки и сетки для композитных материалов на базе инструментального экспериментального завода (ООО «Инструментально-экспериментальный завод»)».

Мероприятие 3.10 «Разработка и освоение серийного производства современного высокоэффективного холодильного оборудования на предприятиях общественного питания, торговли, мясоперерабатывающей и рыбоперерабатывающей промышленности (ООО «Фросто»)».

Мероприятие 3.11 «Создание высокотехнологичного производства уплотнительных элементов для нефтегазодобывающей промышленности (АО «ЧПО им. В.И. Чапаева»)».

Мероприятие 3.12 «Модернизация действующего и создание нового высокотехнологичного производственного комплекса по серийному выпуску детских резиновых и пластизольных мячей и игрушек (АО «ЧПО им. В.И. Чапаева»)».

Мероприятие 3.13 «Расширение производства электротехнического оборудования (ООО «НПП «Бреслер»)».

Мероприятие 3.14 «Разработка и освоение производства воздушных автоматических выключателей низковольтных на токи от 630 до 4000 А для всех видов электроэнергетических систем (АО «ЧЭАЗ»)».

Мероприятие 3.15 «Создание серии электроприводов на базе российских высокоэффективных синхронных двигателей для станков-качалок нефти с применением беспроводных систем передачи данных и адаптивной системой управления для «умных» месторождений (АО «ЧЭАЗ»)».

Мероприятие 3.16 «Разработка нового поколения серии установочных автоматических выключателей на токи до 1000 А для импортозамещения электрооборудования в наукоемких отраслях промышленности и освоение их высокотехнологичного производства (АО «ЧЭАЗ»)».

Мероприятие 3.17 «Разработка высокотехнологичных энергосберегающих устройств частотного регулирования высоковольтных двигателей» (ОАО «ВНИИР»)».

Мероприятие 3.18 «Расширение производственных мощностей (ОАО «ВНИИР-Прогресс»)».

Мероприятие 3.19 «Разработка отказоустойчивых мультиагентных АСУ ТП (АО «ЭЛАРА»)».

Мероприятие 3.20 «Создание производства инновационной продукции и техническое перевооружение (АО «Лента»)».

Мероприятие 3.21 «Производство текстильных контактных лент «липучки» (АО «Лента»)».

Мероприятие 3.22 «Создание производства перекиси водорода мощностью 50 тыс. тонн в год (АО «Группа Оргсинтез»)».

Мероприятие 3.23 «Модернизация кремнийорганического комплекса и расширение линейки выпускаемой продукции (ПАО «Химпром»)».

Мероприятие 3.24 «Создание производства гранулированных коагулянтов (ООО «Аурат-СВ»)».

Основное мероприятие 4 «Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области инноваций, популяризация инноватики», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 4.1 «Установление и развитие научно-технических связей между организациями в Чувашской Республике и организациями в других субъектах Российской Федерации, зарубежных странах. Организация обмена опытом, развитие трансфера технологий».

Мероприятие 4.2 «Развитие сотрудничества с государственными корпорациями, стратегическими партнерами, участие в реализации совместных проектов и программ».

Мероприятие 4.3 «Развитие сотрудничества промышленных предприятий в Чувашской Республике с ведущими учебными заведениями Российской Феде-

рации и Чувашской Республики, в том числе в сфере реализации совместных программ научной деятельности».

Мероприятие 4.4 «Организация и (или) участие в выставочно-ярмарочных мероприятиях по инновационной тематике на территории Чувашской Республики и за ее пределами».

Мероприятие 4.5 «Организация республиканских конкурсов профессионального мастерства «Лучший по профессии», привлечение к участию в них учащихся и студентов учреждений профессионального образования».

Мероприятие 4.6 «Создание электронного и печатного каталога инновационных проектов и инновационной продукции Чувашской Республики».

Основное мероприятие 5 «Развитие рынка интеллектуальной собственности», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 5.1 «Организация и проведение республиканского конкурса «Лучший изобретатель года».

Мероприятие 5.2 «Проведение ежегодных конференций, посвященных Международному дню интеллектуальной собственности».

Мероприятие 5.3 «Организация работы консультационного пункта по оформлению заявок на объекты патентного и авторского права, средства индивидуализации».

Мероприятие 5.4 «Обеспечение бесплатного доступа к патентным и непатентным информационным ресурсам ФИПС, а также другим международным информационным ресурсам в области интеллектуальной собственности на базе Центра поддержки технологий и инноваций».

Основное мероприятие 6 «Развитие промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 6.1 «Содействие развитию промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона».

Мероприятие 6.1.1 «Создание инженерной инфраструктуры в целях реализации приоритетных инвестиционных проектов».

Мероприятие 6.1.2 «Предоставление займов на реализацию проектов, направленных на внедрение передовых технологий, создание новых продуктов или организацию импортозамещающих производств».

Мероприятие 6.2 «Содействие развитию промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона».

Мероприятие 6.2.1 «Содействие в получении исходно-разрешительной документации на строительство объекта недвижимости».

Мероприятие 6.2.2 «Формирование информационной базы о показателях реализации инвестиционных проектов в сфере промышленности».

Мероприятие 6.2.3 «Методическая и консультационная поддержка юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по подготовке заявочной документации для предоставления займа на реализацию инвестиционных проектов в сфере промышленности».

Мероприятие 6.2.4 «Проведение экспресс-оценки, входной и комплексной экспертизы заявочной документации для предоставления займа на финансирование инвестиционных проектов в сфере промышленности».

Мероприятие 6.2.5 «Заключение договоров займа, подготовка обеспечительных договоров (залога имущества, ипотеки, поручительства)».

Мероприятие 6.2.6 «Осуществление контроля за возвратом средств в соответствии с графиком платежей, включая контроль целевого использования средств».

Мероприятие 6.2.7 «Мониторинг реализации проекта и экономических и финансовых результатов хозяйственной деятельности заемщика».

Мероприятие 6.3 «Кооперация производственной деятельности организаций в Чувашской Республике и исправительных учреждений УФСИН России по Чувашской Республике – Чувашии».

Основное мероприятие 7 «Развитие инновационного территориального электротехнического кластера Чувашской Республики», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 7.1 «Обеспечение деятельности специализированной организации кластера, осуществляющей методическое, организационное, экспертно-аналитическое и информационное сопровождение кластера».

Мероприятие 7.2 «Организация и проведение, в том числе участниками кластера, выставочно-ярмарочных, коммуникативных мероприятий, деловых миссий в сфере интересов организаций – участников кластера, в том числе за рубежом».

Мероприятие 7.3 «Развитие на территории расположения кластера объектов инновационной и образовательной инфраструктуры кластера».

Мероприятие 7.4 «Создание на базе образовательных организаций высшего образования при участии предприятий кластера учебных (исследовательских) лабораторий по направлению деятельности кластера».

Основное мероприятие 8 «Реализация регионального проекта «Системные меры по повышению производительности труда», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 8.1 «Разработка и реализация средними и крупными предприятиями базовых несырьевых отраслей экономики комплексных планов мероприятий по повышению производительности труда и модернизации производства».

Мероприятие 8.1.1 «Проведение комплексного аудита финансово-хозяйственной деятельности предприятий на предмет определения резервов роста производительности труда».

Мероприятие 8.1.2 «Развитие процессов автоматизации и внедрение программного обеспечения».

Мероприятие 8.1.3 «Формирование и внедрение на предприятиях системы менеджмента «бережливого производства».

Мероприятие 8.1.4 «Формирование и развитие систем управления качеством».

Мероприятие 8.1.5 «Предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников».

Мероприятие 8.1.6 «Совершенствование системы маркетинга, расширение рынков сбыта и стимулирование продаж».

Мероприятие 8.1.7 «Модернизация производства и приобретение высокотехнологичного оборудования».

Мероприятие 8.2 «Обеспечение содействия предприятиям базовых несырьевых отраслей экономики в доступе к существующим формам государственной поддержки в рамках государственных программ Российской Федерации и Чувашской Республики».

Мероприятие 8.3 «Содействие развитию кооперационных связей предприятий».

Мероприятие 8.4 «Участие предприятий в экономическом соревновании между организациями основных отраслей экономики Чувашской Республики».

Мероприятие 8.5 «Повышение управленческих квалификаций руководителей органов исполнительной власти Чувашской Республики».

Мероприятие 8.6 «Повышение управленческих квалификаций руководителей предприятий базовых несырьевых отраслей экономики».

Мероприятие 8.7 «Содействие предприятиям базовых несырьевых отраслей экономики в расширении рынков сбыта их продукции, стимулировании продаж и развитии экспортного потенциала».

Основное мероприятие 9 «Реализация регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 9.1 «Составление и поддержка общедоступной базы данных о современных управленческих практиках, технологиях организации производственных процессов, доступных технологических решениях в различных отраслях».

Мероприятие 9.2 «Сбор и аккумулирование информации об успешно реализованных проектах по повышению производительности труда на конкретных предприятиях».

Мероприятие 9.3 «Подготовка и распространение методических материалов в сфере повышения производительности труда».

Мероприятие 9.4 «Оказание содействия предприятиям в разработке корпоративных «дорожных карт» реализации комплексных планов мероприятий по повышению производительности труда и модернизации производства».

Мероприятие 9.5 «Организация опережающего профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования».

Основное мероприятие 10 «Развитие системы промышленной безопасности в организациях промышленного комплекса Чувашской Республики», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 10.1 «Совершенствование системы обеспечения безопасного функционирования технологического оборудования, процессов, зданий и сооружений, обеспечения персонала средствами индивидуальной защиты, создания безопасных режимов труда и отдыха работников».

Мероприятие 10.2 «Систематическое повышение квалификации работников, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности в организациях в Чувашской Республике».

Мероприятие 10.3 «Поддержание в постоянной готовности профессиональных аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах предприятий в Чувашской Республике».

Основное мероприятие 11 «Реализация регионального проекта «Промышленный экспорт», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 11.1 «Проведение презентаций промышленного и инвестиционного потенциала Чувашской Республики и продукции, выпускаемой организациями в Чувашской Республике».

Мероприятие 11.2 «Создание на территории Чувашской Республики новых производств по выпуску импортозамещающей конкурентоспособной про-

дукции или патентованных продуктов (в том числе трансфер лицензированных зарубежных технологий и привлечение иностранных инвестиций)»).

Мероприятие 11.3 «Оказание методического и консультационного содействия организациям в Чувашской Республике в получении субсидий из федерального бюджета на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов, нацеленных на выпуск качественной и конкурентоспособной, в том числе импортозамещающей, продукции».

Мероприятие 11.4 «Организация визитов делегаций в субъекты деятельности в сфере промышленности в Чувашской Республике, ознакомление с производством и выпускаемой продукцией».

Подпрограмма реализуется в период с 2019 по 2035 год в 3 этапа:

1 этап – 2019–2025 годы;

2 этап – 2026–2030 годы;

3 этап – 2031–2035 годы.

Раздел IV. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы (с расшифровкой по источникам финансирования, этапам и годам реализации подпрограммы)

Расходы подпрограммы формируются за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 8909739,3 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 106989,3 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 8802750,0 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 8279377,7 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 2860022,6 тыс. рублей;

в 2020 году – 2741054,4 тыс. рублей;

в 2021 году – 1508774,4 тыс. рублей;

в 2022 году – 487790,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 409585,7 тыс. рублей;

в 2024 году – 210125,7 тыс. рублей;

в 2025 году – 62024,8 тыс. рублей;

из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 41227,7 тыс. рублей (0,5 процента), в том числе:

в 2019 году – 6102,6 тыс. рублей;

в 2020 году – 6194,4 тыс. рублей;

в 2021 году – 6194,4 тыс. рублей;

в 2022 году – 5410,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 5680,7 тыс. рублей;

в 2024 году – 5680,7 тыс. рублей;

в 2025 году – 5964,8 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 8238150,0 тыс. рублей (99,5 процента), в том числе:

в 2019 году – 2853920,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 2734860,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 1502580,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 482380,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 403905,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 204445,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 56060,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования подпрограммы составит 312615,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 31315,0 тыс. рублей (10,0 процента);

внебюджетных источников – 281300,0 тыс. рублей (90,0 процента).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования подпрограммы составит 317746,6 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 34446,6 тыс. рублей (10,8 процента);

внебюджетных источников – 283300,0 тыс. рублей (89,2 процента).

Объемы финансирования подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Ресурсное обеспечение подпрограммы за счет всех источников финансирования приведено в приложении к настоящей подпрограмме.

Приложение
к подпрограмме «Инновационное развитие
промышленности Чувашской Республики»
государственной программы Чувашской
Республики «Развитие промышленности
и инновационная экономика»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации подпрограммы «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики»
государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»
за счет всех источников финансирования

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы Чувашской Республики (основного мероприятия, мероприятия)	Задачи подпрограммы государственной программы Чувашской Республики	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей										
				главный распорядитель бюджетных средств	раздел, подраздел	целевая статья расходов	группа (подгруппа) вида расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Подпрограмма	«Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики»		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ Чувашской Республики «Фонд развития промышленности и инвестиционной	x	x	x	x	всего	2860022,6	2741054,4	1508774,4	487790,1	409585,7	210125,7	62024,8	312615,0	317746,6		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				840	x	Ч710000000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	6102,6	6194,4	6194,4	5410,2	5680,7	5680,7	5964,8	31315,0	34446,6		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	2853920,0	2734860,0	1502580,0	482380,0	403905,0	204445,0	56060,0	281300,0	283300,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	150,0	150,0
Мероприятие 5.4	Обеспечение бесплатного доступа к патентным и непатентным информационным ресурсам ФИПС, а также другим международным информационным ресурсам в области интеллектуальной собственности на базе Центра поддержки технологий и инноваций		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	150,0	150,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	150,0
Основное мероприятие 6	Развитие промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона	повышение эффективности использования производственного потенциала промышленного комплекса	ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ Чувашской Республики «Фонд развития промышленности и инвестиционной деятельности в Чувашской Республике» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	3770,9	3844,4	3844,4	5410,1	5680,7	5680,7	5964,8	31315,0	34446,6
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				840	0412	Ч710600000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	3770,9	3844,4	3844,4	5410,1	5680,7	5680,7	5964,8	31315,0	34446,6
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Целевой индикатор и показатель подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 6	Количество поддержанных инвестиционных проектов, единиц							x	2	3	3	4	4	4	4	5**	5**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Мероприятие 6.2.4	Проведение экспресс-оценки, входной и комплексной экспертизы заявочной документации для предоставления займа на софинансирование инвестиционных проектов в сфере промышленности		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ Чувашской Республики «Фонд развития промышленности и инвестиционной деятельности в Чувашской Республике» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	975,9	994,9	994,9	1400,2	1470,2	1470,2	1543,7	8104,3	8914,8	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				840	0412	Ч710616340	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	975,9	994,9	994,9	1400,2	1470,2	1470,2	1543,7	8104,3	8914,8	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 6.2.5	Заключение договоров займа, подготовка обеспечительных договоров (залога имущества, ипотеки, поручительства)		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ Чувашской Республики «Фонд развития промышленности и инвестиционной деятельности в Чувашской Республике» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	77,7	79,2	79,2	111,4	117,0	117,0	122,9	645,1	709,6	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				840	0412	Ч710616340	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	77,7	79,2	79,2	111,4	117,0	117,0	122,9	645,1	709,6	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 6.2.6	Осуществление контроля за возвратом средств в соответствии с графиком платежей, включая контроль целевого использования средств		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель –	x	x	x	x	всего	77,7	79,2	79,2	111,4	117,0	117,0	122,9	645,1	709,6	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				840	0412	Ч710616340	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	77,7	79,2	79,2	111,4	117,0	117,0	122,9	645,1	709,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			деятельности в Чувашской Республике» Минэкономразвития Чувашии, АНО «ЦЭП»*, ТПП Чувашской Республики*														

* Мероприятия проводятся по согласованию с исполнителем.

** Приводятся значения целевых индикаторов и показателей в 2030 и 2035 годах соответственно.

Приложение № 4
к государственной программе Чувашской
Республики «Развитие промышленности и
инновационная экономика»

ПОДПРОГРАММА
«Качество» государственной программы Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика»

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

Ответственный исполнитель подпрограммы	– Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики
Цель подпрограммы	– реализация государственной политики Чувашской Республики в области качества
Задачи подпрограммы	– распространение передового практического опыта экономической, социальной и общественной деятельности в области менеджмента качества среди организаций всех сфер жизнедеятельности населения Чувашской Республики; формирование у руководителей и специалистов организаций в Чувашской Республике осознания экономической целесообразности и выгоды качества через эффективные формы обучения в области качества
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	– к 2036 году будут достигнуты следующие целевые индикаторы и показатели: рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), – 175,0 процента по отношению к 2017 году; доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем) – 78,0 процента
Этапы и сроки реализации подпрограммы	– 2019–2035 годы 1 этап – 2019–2025 годы; 2 этап – 2026–2030 годы; 3 этап – 2031–2035 годы

Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации – прогнозируемые объемы финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составляют 10390,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 530,0 тыс. рублей;
 в 2020 году – 530,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 530,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 547,5 тыс. рублей;
 в 2023 году – 555,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 567,5 тыс. рублей;
 в 2025 году – 580,0 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 3150,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 3400,0 тыс. рублей;

из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 6435,0 тыс. рублей (61,9 процента), в том числе:

в 2019 году – 330,0 тыс. рублей;
 в 2020 году – 330,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 330,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 337,5 тыс. рублей;
 в 2023 году – 345,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 352,5 тыс. рублей;
 в 2025 году – 360,0 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 1950,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 2100,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 3955,0 тыс. рублей (38,1 процента), в том числе:

в 2019 году – 200,0 тыс. рублей;
 в 2020 году – 200,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 200,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 210,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 210,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 215,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 220,0 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 1200,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 1300,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы – повышение конкурентоспособности Чувашской Республики, рейтинга ее инвестиционной привлекательности;

динамичное развитие производства конкурентоспособной продукции, расширение рынков ее сбыта, в том числе путем развития сотрудничества со стратегическими партнерами Чувашской Республики;
 повышение эффективности взаимоотношений власти, бизнеса, общественных организаций и населения;

внедрение и сертификация систем менеджмента качества, в том числе интегрированных, на базе международных стандартов ISO 9000 и 14000, SA 8000 и др. более чем в 400 организациях в Чувашской Республике;

формирование единой республиканской системы социальной ответственности, соответствующей международным стандартам;

совершенствование республиканской инновационной инфраструктуры в области качества;

вовлечение в процесс управления качеством организаций и специалистов всех сфер жизнедеятельности населения Чувашской Республики, что будет способствовать системным переменам в организациях, созданию предпосылок для новаторства и внедрения инноваций;

проведение обучения основам менеджмента качества на всех уровнях – от системы дошкольного образования до повышения квалификации руководителей и специалистов организаций экономики;

реализация проекта по внедрению международных стандартов качества в организациях сельского хозяйства, социальной сферы, культуры.

Раздел I. Приоритеты и цель подпрограммы «Качество», общая характеристика участия органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в реализации подпрограммы

Приоритеты государственной политики в области качества определены Стратегией социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 июня 2018 г. № 254.

Вовлечение в процесс управления качеством организаций и специалистов всех сфер жизнедеятельности населения республики будет способствовать системным переменам в организациях, созданию предпосылок для новаторства и внедрения инноваций и повышению конкурентоспособности Чувашской Республики, рейтинга ее инвестиционной привлекательности.

Цель подпрограммы «Качество» Государственной программы (далее – подпрограмма) – реализация государственной политики Чувашской Республики в области качества. Качество в подпрограмме рассматривается как экономическая, социальная и нравственная категория, как необходимое условие повышения качества жизни населения Чувашской Республики.

Подпрограмма отражает участие органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в реализации мероприятий по организации и проведению Межрегионального форума, посвященного Всемирному дню качества и Европейской неделе качества, конкурсов на соискание премии Главы Чувашской Республики в области социальной ответственности, конкурса «Марка качества Чувашской Республики», заседаний Клуба менеджеров качества, регионального этапа Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России» и т.д.

Раздел II. Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации

Целевыми индикаторами и показателями подпрограммы являются:

рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), по отношению к 2017 году;

доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем).

В результате реализации мероприятий подпрограммы ожидается достижение к 2036 году следующих целевых индикаторов и показателей:

рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), по отношению к 2017 году:

- в 2019 году – 136,0 процента;
- в 2020 году – 140,0 процента;
- в 2021 году – 142,0 процента;
- в 2022 году – 143,0 процента;
- в 2023 году – 145,0 процента;
- в 2024 году – 147,0 процента;
- в 2025 году – 149,0 процента;
- в 2030 году – 162,0 процента;

в 2035 году – 175,0 процента;

доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем):

в 2019 году – 55,0 процента;

в 2020 году – 65,0 процента;

в 2021 году – 67,0 процента;

в 2022 году – 69,0 процента;

в 2023 году – 71,0 процента;

в 2024 году – 72,0 процента;

в 2025 году – 73,0 процента;

в 2030 году – 75,0 процента;

в 2035 году – 78,0 процента.

Раздел III. Характеристики основных мероприятий, мероприятий подпрограммы с указанием сроков и этапов их реализации

Основные мероприятия подпрограммы направлены на реализацию поставленных целей и задач подпрограммы и Государственной программы в целом. Основные мероприятия подпрограммы подразделяются на отдельные мероприятия, реализация которых обеспечит достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы.

Подпрограмма объединяет два основных мероприятия.

Основное мероприятие 1 «Создание и стимулирование внедрения системных основ менеджмента качества», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 1.1 «Организация и проведение конкурса на соискание премии Главы Чувашской Республики в области социальной ответственности».

Мероприятие 1.2 «Организация и проведение конкурса «Марка качества Чувашской Республики».

Мероприятие 1.3 «Внедрение и сертификация систем менеджмента качества в организациях и учреждениях социальной сферы, здравоохранения, культуры, агропромышленного комплекса».

Основное мероприятие 2 «Вовлечение целевой аудитории в процессы постоянного повышения качества», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 2.1 «Организация и проведение в г. Чебоксары Межрегионального форума, посвященного Всемирному дню качества и Европейской неделе качества».

Мероприятие 2.2 «Организация заседаний Клуба менеджеров качества».

Мероприятие 2.3 «Организация и проведение регионального этапа Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России».

Подпрограмма реализуется в период с 2019 по 2035 год в три этапа:

1 этап – 2019–2025 годы;

2 этап – 2026–2030 годы;

3 этап – 2031–2035 годы.

Раздел IV. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы (с расшифровкой по источникам финансирования, по этапам и годам реализации подпрограммы)

Расходы подпрограммы формируются за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 10390,0 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 6435,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 3955,0 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 3840,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 530,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 530,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 530,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 547,5 тыс. рублей;
в 2023 году – 555,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 567,5 тыс. рублей;

из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 2385,0 тыс. рублей (62,1 процента), в том числе:

в 2019 году – 330,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 330,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 330,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 337,5 тыс. рублей;
в 2023 году – 345,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 352,5 тыс. рублей;
в 2025 году – 360,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 1455,0 тыс. рублей (37,9 процента), в том числе:

в 2019 году – 200,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 200,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 200,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 210,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 210,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 215,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 220,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования подпрограммы составит 3150,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 1950,0 тыс. рублей (61,9 процента);

внебюджетных источников – 1200,0 тыс. рублей (38,1 процента).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования подпрограммы составит 3400,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 2100,0 тыс. рублей (61,8 процента);

внебюджетных источников – 1300,0 тыс. рублей (38,2 процента).

Объемы финансирования подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Ресурсное обеспечение подпрограммы за счет всех источников финансирования приведено в приложении к подпрограмме.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
		фактивные формы обучения в области качества																	
Целевой индикатор и показатель подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 2	Доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем), %							x	55,0	65,0	67,0	69,0	71,0	72,0	73,0	75,0*	78,0*		
Мероприятие 2.1	Организация и проведение в г. Чебоксары Межрегионального форума, посвященного Всемирному дню качества и Европейской неделе качества		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	130,0	130,0	130,0	132,5	135,0	137,5	140,0	750,0	800,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				840	0412	Ч720214710	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	130,0	130,0	130,0	132,5	135,0	137,5	140,0	750,0	800,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.2	Организация заседаний Клуба менеджеров качества		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Мероприятие 2.3	Организация и проведение регионального этапа Всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России»		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

* Приводятся значения целевых индикаторов и показателей в 2030 и 2035 годах соответственно.

Приложение № 5
к государственной программе Чувашской
Республики «Развитие промышленности
и инновационная экономика»

ПОДПРОГРАММА

«Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики» государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

- | | |
|--|--|
| Ответственный исполнитель подпрограммы | – Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики |
| Цель подпрограммы | – создание и развитие современной и конкурентоспособной отрасли промышленности, обеспечивающей модернизацию и переход экономики на инновационный путь развития, поддержание экономического роста и диверсификации экспортного потенциала Чувашской Республики |
| Задачи подпрограммы | – интеграция имеющихся ресурсов и организационных структур, их сосредоточение на приоритетных направлениях развития производства композиционных материалов;
увеличение производства и потребления изделий из композитов гражданского назначения;
разработка и реализация мер стимулирования спроса на инновационную продукцию композитной отрасли;
развитие сети испытательных, инжиниринговых центров;
стимулирование генерации знаний о новых видах продуктов в сфере композиционных материалов;
формирование перечня научно-исследовательских разработок, которые ориентированы на создание конечных продуктов из композиционных материалов с доведением их до внедренческой фазы;
создание современной нормативно-правовой и нормативно-технической базы, регламентирующей разработку, производство и широкое внедрение в ключевых |

чевых отраслях промышленности композитов и изделий (конструкций) из них

Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<p>– к 2036 году будут достигнуты следующие целевые индикаторы и показатели: общий объем производства композитов – 770,0 млн. рублей; объем экспорта композитов, конструкций и изделий из них – 12,8 млн. рублей</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>– 2019–2035 годы 1 этап – 2019–2025 годы; 2 этап – 2026–2030 годы; 3 этап – 2031–2035 годы</p>
Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам ее реализации	<p>– прогнозируемые объемы финансирования реализации мероприятий подпрограммы в 2019–2035 годах составят 4370,0 тыс. рублей, в том числе: в 2019 году – 200,0 тыс. рублей; в 2020 году – 250,0 тыс. рублей; в 2021 году – 250,0 тыс. рублей; в 2022 году – 250,0 тыс. рублей; в 2023 году – 250,0 тыс. рублей; в 2024 году – 260,0 тыс. рублей; в 2025 году – 260,0 тыс. рублей; в 2026–2030 годах – 1300,0 тыс. рублей; в 2031–2035 годах – 1350,0 тыс. рублей; из них средства: внебюджетных источников – 4370,0 тыс. рублей (100 процентов), в том числе: в 2019 году – 200,0 тыс. рублей; в 2020 году – 250,0 тыс. рублей; в 2021 году – 250,0 тыс. рублей; в 2022 году – 250,0 тыс. рублей; в 2023 году – 250,0 тыс. рублей; в 2024 году – 260,0 тыс. рублей; в 2025 году – 260,0 тыс. рублей; в 2026–2030 годах – 1300,0 тыс. рублей; в 2031–2035 годах – 1350,0 тыс. рублей. Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>– создание и развитие инновационного и экспортного потенциала композитной отрасли Чувашской Республики; обновление основных фондов предприятий, осуще-</p>

ствляющих производство композиционных материалов;

ежегодный прирост объемов промышленного производства обрабатывающих производств только за счет развития отрасли композиционных материалов в среднем на 2-3 процента;

формирование и развитие инфраструктуры инновационной деятельности;

повышение экономической активности малого предпринимательства в сфере производства композитов;

повышение бизнес-культуры и инвестиционной привлекательности Чувашской Республики;

удовлетворение потребности бизнеса в новых технологиях, формирование собственного рынка научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

создание более 1 тыс. новых высокотехнологичных рабочих мест со средней заработной платой выше уровня заработной платы в обрабатывающих производствах более чем в 2 раза.

Раздел I. Приоритеты и цель подпрограммы

«Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики», общая характеристика участия органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в реализации подпрограммы

Приоритеты государственной политики в сфере создания и развития отрасли производства композиционных материалов в Чувашской Республике определены Стратегией социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года, утвержденной постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28 июня 2018 г. № 254.

В Чувашской Республике располагается ряд организаций, специализирующихся на разработке композиционных материалов для нужд машиностроительной и строительной отраслей республики, осуществляющих производство композиционных материалов на основе синтеза высокомолекулярных химических соединений.

Цель подпрограммы «Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики» Государственной программы (далее – подпрограмма) – создание и развитие современной и конкурентоспособной отрасли промышленности, обеспечивающей модернизацию и переход экономики на инновационный путь развития, поддержание экономического роста и диверсификации экспортного потенциала Чувашской Республики.

Подпрограмма отражает участие органов местного самоуправления в реализации совместных проектов и программ, в организации и проведении конференций, форумов, круглых столов по вопросам развития производства композиционных материалов, конструкций и изделий из них и применения их в различных отраслях экономики.

Раздел II. Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации

Целевыми индикаторами и показателями подпрограммы являются:

общий объем производства композитов;

объем экспорта композитов, конструкций и изделий из них.

В результате реализации мероприятий подпрограммы ожидается достижение к 2036 году следующих целевых индикаторов и показателей:

общий объем производства композитов:

в 2019 году – 550,0 млн. рублей;

в 2020 году – 605,0 млн. рублей;

в 2021 году – 630,0 млн. рублей;

в 2022 году – 655,0 млн. рублей;

в 2023 году – 680,0 млн. рублей;

в 2024 году – 705,0 млн. рублей;

в 2025 году – 730,0 млн. рублей;

в 2030 году – 750,0 млн. рублей;
в 2035 году – 770,0 млн. рублей;
объем экспорта композитов, конструкций и изделий из них:
в 2019 году – 8,0 млн. рублей;
в 2020 году – 10,0 млн. рублей;
в 2021 году – 10,4 млн. рублей;
в 2022 году – 10,8 млн. рублей;
в 2023 году – 11,2 млн. рублей;
в 2024 году – 11,7 млн. рублей;
в 2025 году – 12,2 млн. рублей;
в 2030 году – 12,4 млн. рублей;
в 2035 году – 12,8 млн. рублей.

Раздел III. Характеристики основных мероприятий, мероприятий подпрограммы с указанием сроков и этапов их реализации

Система мероприятий подпрограммы представляет собой ряд мер, которые сгруппированы по сферам реализации и обеспечивают комплексный подход и координацию работы всех участников подпрограммы с целью достижения намеченных результатов.

Подпрограмма предусматривает следующие основные мероприятия:

Основное мероприятие 1 «Государственное стимулирование развития отрасли композиционных материалов в Чувашской Республике», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 1.1 «Формирование портфеля приоритетных проектов Чувашской Республики, направленных на развитие композиционной отрасли».

Мероприятие 1.2 «Внесение предложений по разработке технических регламентов и ГОСТов для применения композитных материалов в отраслях экономики».

Основное мероприятие 2 «Содействие в обеспечении устойчивого развития предприятий, осуществляющих производство композиционных материалов», предусматривающее реализацию следующих мероприятий:

Мероприятие 2.1 «Организация и проведение конференций, форумов, круглых столов по вопросам развития производства композиционных материалов, конструкций и изделий из них и применения их в различных отраслях экономики».

Мероприятие 2.2 «Развитие кооперации научных и образовательных организаций, промышленных предприятий с целью освоения производства новой высокотехнологичной композиционной продукции».

Мероприятие 2.3 «Развитие сотрудничества с государственными корпорациями, участие в реализации совместных проектов и программ».

Подпрограмма реализуется в период с 2019 по 2035 год в три этапа:

- 1 этап – 2019–2025 годы;
- 2 этап – 2026–2030 годы;
- 3 этап – 2031–2035 годы.

Раздел IV. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы (с расшифровкой по источникам финансирования, по этапам и годам реализации подпрограммы)

Расходы подпрограммы формируются за счет средств внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 4370,0 тыс. рублей, в том числе за счет средств внебюджетных источников – 4370,0 тыс. рублей (100 процентов).

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 1720,0 тыс. рублей, из них средства внебюджетных источников – 1720,0 тыс. рублей (100 процентов), в том числе:

- в 2019 году – 200,0 тыс. рублей;
- в 2020 году – 250,0 тыс. рублей;
- в 2021 году – 250,0 тыс. рублей;
- в 2022 году – 250,0 тыс. рублей;
- в 2023 году – 250,0 тыс. рублей;
- в 2024 году – 260,0 тыс. рублей;
- в 2025 году – 260,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования подпрограммы составит 1300,0 тыс. рублей, из них средства внебюджетных источников – 1300,0 тыс. рублей (100 процентов).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования подпрограммы составит 1350,0 тыс. рублей, из них средства внебюджетных источников – 1350,0 тыс. рублей (100 процентов).

Объемы финансирования подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Ресурсное обеспечение подпрограммы за счет всех источников финансирования приведено в приложении к подпрограмме.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
		лов с доведением их до внедренческой фазы																	
Целевой индикатор и показатель подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 1	Общий объем производства композитов, млн. рублей							x	550,0	605,0	630,0	655,0	680,0	705,0	730,0	750,0**	770,0**		
Мероприятие 1.1	Формирование портфеля приоритетных проектов Чувашской Республики, направленных на развитие композиционной отрасли		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии; участники – Минтранс Чувашии, Минстрой Чувашии, Минспорт Чувашии, администрация города Чебоксары*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.2	Внесение предложений по разработке технических регламентов и ГОСТов для применения композитных материалов в отраслях экономики		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии; участники – Минтранс Чувашии, Минстрой Чувашии, Минспорт Чувашии, администрация города Чебоксары*	x	x	x	x	всего											
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2	Содействие в обеспечении устойчивого развития предприятий, осуществляющих производство композиционных материалов	увеличение производства и потребления изделий из композитов гражданского назначения; разработка и реализация мер стимулирования спроса на инновационную продукцию композитной отрасли; стимулирование генерации знаний о новых видах продуктов в сфере композиционных материалов; развитие сети испытательных, инженеринговых центров	ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии; участники – Минтранс Чувашии, Минстрой Чувашии, Минспорт Чувашии, администрация города Чебоксары*; образовательные организации высшего и среднего профессионального образования*	x	x	x	x	всего	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Целевой индикатор и показатель подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 2	Объем экспорта композитов, конструкций и изделий из них, млн. рублей							x	8,0	10,0	10,4	10,8	11,2	11,7	12,2	12,4**	12,8**		
Мероприятие 2.1	Организация и проведение конференций, форумов, круглых столов по вопросам развития производства композиционных материалов, конструкций и изделий из них и применения их в различных отраслях экономики		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии; участники – Минтранс Чувашии, Минстрой Чувашии, Минспорт Чувашии, администрация города Чебоксары, образовательные организации высшего и среднего профессионального образования*	x	x	x	x	всего	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0		
Мероприятие 2.2	Развитие кооперации научных и образовательных организаций, промышленных предприятий с целью освоения производства новой высокотехнологичной композиционной продукции		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии; участники – образовательные организации высшего и среднего профессионального образования*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 2.3	Развитие сотрудничества с государственными корпорациями, участие в реализации совместных проектов и программ		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии; участники – Минтранс Чувашии, Минстрой Чувашии, Минспорт Чувашии, администрация города Чебоксары*, образовательные организации высшего и среднего профессионального образования*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

* Мероприятия проводятся по согласованию с исполнителем.

** Приводятся значения целевых индикаторов и показателей в 2030 и 2035 годах соответственно.

Приложение № 6
к государственной программе Чувашской
Республики «Развитие промышленности
и инновационная экономика»

ПОДПРОГРАММА
«Энергосбережение в Чувашской Республике»
государственной программы Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика»

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

- Ответственный исполнитель подпрограммы – Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики
- Соисполнитель подпрограммы – автономное учреждение Чувашской Республики «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности» Министерства экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики
- Цель подпрограммы – повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоемкости валового регионального продукта
- Задачи подпрограммы – обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в секторах экономики Чувашской Республики, в том числе за счет внедрения механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализации энергосберегающих проектов, активизирующей деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения;
стимулирование привлечения внебюджетных инвестиций в реализацию мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
формирование среды комплексной информационной поддержки
- Целевые индикаторы и показатели подпрограммы – реализация подпрограммы обеспечит к 2036 году достижение следующих целевых индикаторов и показателей:
энергоемкость валового регионального продукта (для фактических условий) – 11,126 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;

отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта – 2,95 процента;

удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах – 36,0 тонны условного топлива на 1 кв. метр;

доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии – 6,0 процента;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии – 6,5 процента.

Полный перечень целевых индикаторов и показателей приведен в приложении к подпрограмме

- Этапы и сроки реализации подпрограммы – 2019–2035 годы
 1 этап – 2019–2025 годы;
 2 этап – 2026–2030 годы;
 3 этап – 2031–2035 годы
- Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам ее реализации – прогнозируемые объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы в 2019–2035 годах составляют 2568455,4 тыс. рублей, в том числе:
- в 2019 году – 131106,2 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 126937,2 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 145307,2 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 133307,2 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 156307,2 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 156307,2 тыс. рублей;
 - в 2025 году – 156307,2 тыс. рублей;
 - в 2026–2030 годах – 781438,0 тыс. рублей;
 - в 2031–2035 годах – 781438,0 тыс. рублей;
- из них средства:
- республиканского бюджета Чувашской Республики – 89305,4 тыс. рублей (3,5 процента), в том числе:
 - в 2019 году – 5158,2 тыс. рублей;
 - в 2020 году – 5259,2 тыс. рублей;
 - в 2021 году – 5259,2 тыс. рублей;
 - в 2022 году – 5259,2 тыс. рублей;
 - в 2023 году – 5259,2 тыс. рублей;
 - в 2024 году – 5259,2 тыс. рублей;
 - в 2025 году – 5259,2 тыс. рублей;
 - в 2026–2030 годах – 26296,0 тыс. рублей;
 - в 2031–2035 годах – 26296,0 тыс. рублей;
 - местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей (8,6 процента), в том числе:
 - в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 85000,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 85000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 2258150,0 тыс. рублей
(87,9 процента), в том числе:
в 2019 году – 125948,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 121678,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 140048,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 128048,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 134048,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 134048,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 134048,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 670142,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 670142,0 тыс. рублей.
Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы – экономия средств на приобретении энергетических ресурсов всеми потребителями энергоресурсов;
экономия природных ресурсов и снижение уровня загрязнения окружающей среды в результате сокращения объемов переработки первичных энергетических ресурсов;
повышение качества жизни и улучшение здоровья населения.

**Раздел I. Приоритеты и цель подпрограммы
«Энергосбережение в Чувашской Республике», общая характеристика
участия органов местного самоуправления муниципальных районов
и городских округов в реализации подпрограммы**

Приоритетным направлением государственной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности является совершенствование системы управления, обеспечивающей эффективную реализацию региональной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, снижение энергоемкости валового регионального продукта.

Цель подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике» Государственной программы (далее также – подпрограмма) – повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоемкости валового регионального продукта.

Подпрограмма отражает участие органов местного самоуправления в реализации мероприятий муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в целях повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.

Раздел II. Перечень и сведения о целевых индикаторах и показателях подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации

Целевыми индикаторами и показателями подпрограммы являются:

энергоемкость валового регионального продукта (для фактических условий);

энергоемкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий);

отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта;

доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики;

доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики;

доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики;

доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики;

доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Чувашской Республики;

доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в

общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики;

доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт);

ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт);

удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики;

удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики;

удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики;

удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики;

удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики;

отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики, к общему объему финансирования подпрограммы;

количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики;

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах;

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах;

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах;

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления;

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения;

удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах;

энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства;

удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями;

удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями;

доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии;

удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии;

величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям;

количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей;

количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности;

доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды;

удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения;

удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения;

удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения;

количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой;

количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией;

количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Чувашской Республикой;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой;

количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической

ческой эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики;

количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Чувашской Республики;

количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики.

В результате реализации мероприятий подпрограммы ожидается достижение к 2036 году следующих целевых индикаторов и показателей:

энергоёмкость валового регионального продукта (для фактических условий):

- в 2019 году – 14,355 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2020 году – 13,672 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2021 году – 12,989 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2022 году – 12,897 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2023 году – 12,799 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2024 году – 12,669 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2025 году – 12,125 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2030 году – 11,869 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2035 году – 11,126 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;

энергоёмкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий):

- в 2019 году – 13,637 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2020 году – 12,988 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2021 году – 12,34 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2022 году – 12,00 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2023 году – 11,58 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2024 году – 11,50 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2025 году – 11,465 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2030 году – 11,125 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
- в 2035 году – 11,00 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;

отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объёму валового регионального продукта:

- в 2019 году – 3,01 процента;
- в 2020 году – 2,99 процента;
- в 2021 году – 2,98 процента;
- в 2022 году – 2,98 процента;
- в 2023 году – 2,98 процента;
- в 2024 году – 2,97 процента;
- в 2025 году – 2,97 процента;
- в 2030 году – 2,96 процента;
- в 2035 году – 2,95 процента;

доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 100 процентов;
- в 2020 году – 100 процентов;
- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2030 году – 100 процентов;
- в 2035 году – 100 процентов;

доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 100 процентов;
- в 2020 году – 100 процентов;
- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2030 году – 100 процентов;
- в 2035 году – 100 процентов;

доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 100 процентов;
- в 2020 году – 100 процентов;
- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2030 году – 100 процентов;
- в 2035 году – 100 процентов;

доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 100 процентов;
- в 2020 году – 100 процентов;
- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2030 году – 100 процентов;
- в 2035 году – 100 процентов;

доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 100 процентов;
- в 2020 году – 100 процентов;
- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2030 году – 100 процентов;
- в 2035 году – 100 процентов;

доля энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 49,0 процента;
- в 2020 году – 49,1 процента;
- в 2021 году – 49,1 процента;
- в 2022 году – 49,1 процента;
- в 2023 году – 49,1 процента;
- в 2024 году – 49,1 процента;
- в 2025 году – 49,1 процента;
- в 2030 году – 49,1 процента;
- в 2035 году – 49,1 процента;

доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт):

- в 2019 году – 0 процентов;
- в 2020 году – 0 процентов;
- в 2021 году – 0 процентов;
- в 2022 году – 0 процентов;
- в 2023 году – 0 процентов;
- в 2024 году – 0 процентов;
- в 2025 году – 0 процентов;
- в 2030 году – 0 процентов;
- в 2035 году – 0 процентов;

ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт):

- в 2019 году – 0 МВт;
- в 2020 году – 0 МВт;
- в 2021 году – 0 МВт;
- в 2022 году – 0 МВт;
- в 2023 году – 0 МВт;

в 2024 году – 0 МВт;

в 2025 году – 0 МВт;

в 2030 году – 0 МВт;

в 2035 году – 0 МВт;

удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики:

в 2019 году – 42,02 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2020 году – 41,6 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2021 году – 41,6 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2022 году – 41,4 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2023 году – 41,4 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2024 году – 41,3 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2025 году – 41,3 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2030 году – 40,5 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

в 2035 году – 40,0 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики:

в 2019 году – 0,22 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2020 году – 0,22 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2021 году – 0,21 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2022 году – 0,21 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2023 году – 0,21 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2024 году – 0,21 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2025 году – 0,2 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2030 году – 0,19 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2035 году – 0,19 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики:

в 2019 году – 2,64 куб. метра на 1 человека;

в 2020 году – 2,62 куб. метра на 1 человека;

в 2021 году – 2,61 куб. метра на 1 человека;

в 2022 году – 2,61 куб. метра на 1 человека;

в 2023 году – 2,60 куб. метра на 1 человека;

в 2024 году – 2,59 куб. метра на 1 человека;

в 2025 году – 2,58 куб. метра на 1 человека;

в 2030 году – 2,55 куб. метра на 1 человека;

в 2035 году – 2,54 куб. метра на 1 человека;

удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики:

в 2019 году – 0,06 куб. метра на 1 человека;

в 2020 году – 0,06 куб. метра на 1 человека;

в 2021 году – 0,06 куб. метра на 1 человека;

в 2022 году – 0,06 куб. метра на 1 человека;

в 2023 году – 0,059 куб. метра на 1 человека;

в 2024 году – 0,059 куб. метра на 1 человека;

в 2025 году – 0,059 куб. метра на 1 человека;

в 2030 году – 0,058 куб. метра на 1 человека;

в 2035 году – 0,058 куб. метра на 1 человека;

удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики:

в 2019 году – 307,66 куб. метра на 1 человека;

в 2020 году – 304,58 куб. метра на 1 человека;

в 2021 году – 304,32 куб. метра на 1 человека

в 2022 году – 304,3 куб. метра на 1 человека;

в 2023 году – 304,28 куб. метра на 1 человека;

в 2024 году – 304,28 куб. метра на 1 человека;

в 2025 году – 304,26 куб. метра на 1 человека;

в 2030 году – 303,0 куб. метра на 1 человека;

в 2035 году – 302,0 куб. метра на 1 человека;

отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики, к общему объему финансирования подпрограммы:

в 2019 году – 0,18 процента;

в 2020 году – 0,22 процента;

в 2021 году – 0,25 процента;

в 2022 году – 0,25 процента;

в 2023 году – 0,25 процента;

в 2024 году – 0,26 процента;

в 2025 году – 0,26 процента;

в 2030 году – 0,30 процента;

в 2035 году – 0,30 процента;

количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики:

в 2019 году – 1 единица;

в 2020 году – 2 единицы;

в 2021 году – 4 единицы;

в 2022 году – 5 единиц;

в 2023 году – 5 единиц;

в 2024 году – 5 единиц;

в 2025 году – 5 единиц;

в 2030 году – 10 единиц;

в 2035 году – 10 единиц;

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах:

в 2019 году – 0,17 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2020 году – 0,17 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2021 году – 0,16 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2022 году – 0,16 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2023 году – 0,15 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2024 году – 0,15 Гкал на 1 кв. метр общей площади;

в 2025 году – 0,14 Гкал на 1 кв. метр общей площади;
в 2030 году – 0,13 Гкал на 1 кв. метр общей площади;
в 2035 году – 0,13 Гкал на 1 кв. метр общей площади;
удельный расход холодной воды в многоквартирных домах:

в 2019 году – 47,32 куб. метра на 1 жителя;
в 2020 году – 47,01 куб. метра на 1 жителя;
в 2021 году – 47,0 куб. метра на 1 жителя;
в 2022 году – 47,0 куб. метра на 1 жителя;
в 2023 году – 46,9 куб. метра на 1 жителя;
в 2024 году – 46,9 куб. метра на 1 жителя;
в 2025 году – 46,8 куб. метра на 1 жителя;
в 2030 году – 46,5 куб. метра на 1 жителя;
в 2035 году – 46,0 куб. метра на 1 жителя;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах:

в 2019 году – 10,75 куб. метра на 1 жителя;
в 2020 году – 10,67 куб. метра на 1 жителя;
в 2021 году – 10,60 куб. метра на 1 жителя;
в 2022 году – 10,60 куб. метра на 1 жителя;
в 2023 году – 10,60 куб. метра на 1 жителя;
в 2024 году – 10,59 куб. метра на 1 жителя;
в 2025 году – 10,56 куб. метра на 1 жителя;
в 2030 году – 10,55 куб. метра на 1 жителя;
в 2035 году – 10,50 куб. метра на 1 жителя;

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах:

в 2019 году – 55,16 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2020 году – 54,79 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2021 году – 54,69 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2022 году – 54,68 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2023 году – 54,65 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2024 году – 54,63 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2025 году – 54,62 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2030 году – 54,0 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;
в 2035 году – 53,59 кВт·ч на 1 кв. метр общей площади;

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления:

в 2019 году – 32,34 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2020 году – 32,12 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2021 году – 32,1 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2022 году – 32,08 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2023 году – 31,98 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2024 году – 31,96 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2025 году – 31,9 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2030 году – 31,85 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;
в 2035 году – 31,8 тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади;

удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения:

в 2019 году – 673,91 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2020 году – 669,42 тыс. куб. метров на 1 жителя;

в 2021 году – 669,12 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2022 году – 669,02 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2023 году – 668,95 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2024 году – 668,9 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2025 году – 668,85 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2030 году – 668,8 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2035 году – 668,75 тыс. куб. метров на 1 жителя;
удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных

домах:

в 2019 году – 37,36 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2020 году – 37,11 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2021 году – 37,0 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2022 году – 36,95 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2023 году – 36,94 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2024 году – 36,92 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2025 году – 36,9 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2030 году – 36,5 тонны условного топлива на 1 кв. метр;
в 2035 году – 36,0 тонны условного топлива на 1 кв. метр;

энергоёмкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства:

в 2019 году – 17,36 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2020 году – 17,27 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2021 году – 17,21 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2022 году – 17,19 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2023 году – 17,15 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2024 году – 17,14 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2025 году – 17,1 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2030 году – 17,0 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2035 году – 16,8 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;

удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями:

в 2019 году – 284,0 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2020 году – 283,8 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2021 году – 283,4 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2022 году – 283,0 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2023 году – 282,1 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2024 году – 281,8 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2025 году – 281,5 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2030 году – 281,0 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;
в 2035 году – 280,0 тонны условного топлива на 1 млн. рублей;

удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями:

в 2019 году – 170553 тонны условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2020 году – 170552 тонны условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2021 году – 170552 тонны условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2022 году – 170550 тонн условного топлива на 1 млн. Гкал;

в 2023 году – 170549 тонн условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2024 году – 170549 тонн условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2025 году – 170545 тонн условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2030 году – 170530 тонн условного топлива на 1 млн. Гкал;
в 2035 году – 170510 тонн условного топлива на 1 млн. Гкал;
доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии:

в 2019 году – 7,72 процента;
в 2020 году – 7,7 процента;
в 2021 году – 7,6 процента;
в 2022 году – 7,5 процента;
в 2023 году – 7,0 процента;
в 2024 году – 6,8 процента;
в 2025 году – 6,5 процента;
в 2030 году – 6,0 процента;
в 2035 году – 6,0 процента;

удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения:

в 2019 году – 0,027 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2020 году – 0,026 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2021 году – 0,026 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2022 году – 0,026 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2023 году – 0,025 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2024 году – 0,025 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2025 году – 0,025 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2030 году – 0,025 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2035 году – 0,024 кВт·ч на 1 куб. метр;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии:

в 2019 году – 9,8 процента;
в 2020 году – 9,7 процента;
в 2021 году – 9,4 процента;
в 2022 году – 9,0 процента;
в 2023 году – 8,5 процента;
в 2024 году – 8,0 процента;
в 2025 году – 7,4 процента;
в 2030 году – 7,0 процента;
в 2035 году – 6,5 процента;

величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям:

в 2019 году – 722,0 тыс. Гкал;
в 2020 году – 714,7 тыс. Гкал;
в 2021 году – 714,1 тыс. Гкал;
в 2022 году – 714,0 тыс. Гкал;
в 2023 году – 713,95 тыс. Гкал;
в 2024 году – 713,95 тыс. Гкал;
в 2025 году – 713,90 тыс. Гкал;
в 2030 году – 713,85 тыс. Гкал;

в 2035 году – 713,70 тыс. Гкал;
количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей:

в 2019 году – 0,001 единицы;
в 2020 году – 0,001 единицы;
в 2021 году – 0,001 единицы;
в 2022 году – 0,001 единицы;
в 2023 году – 0,001 единицы;
в 2024 году – 0,001 единицы;
в 2025 году – 0,001 единицы;
в 2030 году – 0,001 единицы;
в 2035 году – 0,001 единицы;

количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности:

в 2019 году – 0 единиц;
в 2020 году – 0 единиц;
в 2021 году – 0 единиц;
в 2022 году – 0 единиц;
в 2023 году – 0 единиц;
в 2024 году – 0 единиц;
в 2025 году – 0 единиц;
в 2030 году – 0 единиц;
в 2035 году – 0 единиц;

доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды:

в 2019 году – 19,7 процента;
в 2020 году – 19,0 процента;
в 2021 году – 18,0 процента;
в 2022 году – 17,0 процента;
в 2023 году – 16,0 процента;
в 2024 году – 14,0 процента;
в 2025 году – 13,0 процента;
в 2030 году – 10,0 процента;
в 2035 году – 9,7 процента;

удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения:

в 2019 году – 0,6 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2020 году – 0,6 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2021 году – 0,59 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2022 году – 0,59 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2023 году – 0,58 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2024 году – 0,58 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2025 году – 0,57 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2030 году – 0,57 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2035 году – 0,56 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

удельный расход электрической энергии, используемой в системах водотведения:

в 2019 году – 0,21 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

в 2020 году – 0,21 тыс. кВт·ч 1 на куб. метр;

в 2021 году – 0,2 тыс. кВт·ч 1 на куб. метр;

в 2022 году – 0,2 тыс. кВт·ч 1 на куб. метр;

в 2023 году – 0,19 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

в 2024 году – 0,19 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

в 2025 году – 0,19 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

в 2030 году – 0,18 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

в 2035 году – 0,18 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения:

в 2019 году – 6,22 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2020 году – 6,21 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2021 году – 6,21 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2022 году – 6,2 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2023 году – 6,2 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2024 году – 6,2 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2025 году – 6,19 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2030 году – 6,19 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

в 2035 году – 6,19 кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой:

в 2019 году – 421 единица;

в 2020 году – 440 единиц;

в 2021 году – 445 единиц;

в 2022 году – 445 единиц;

в 2023 году – 445 единиц;

в 2024 году – 446 единиц;

в 2025 году – 447 единиц;

в 2030 году – 450 единиц;

в 2035 году – 460 единиц;

количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями,

сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией:

- в 2019 году – 0 единиц;
- в 2020 году – 2 единицы;
- в 2021 году – 2 единицы;
- в 2022 году – 2 единицы;
- в 2023 году – 2 единицы;
- в 2024 году – 2 единицы;
- в 2025 году – 2 единицы;
- в 2030 году – 2 единицы;
- в 2035 году – 2 единицы;

количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Чувашской Республикой:

- в 2019 году – 265 единиц;
- в 2020 году – 280 единиц;
- в 2021 году – 285 единиц;
- в 2022 году – 286 единиц;
- в 2023 году – 288 единиц;
- в 2024 году – 289 единиц;
- в 2025 году – 290 единиц;
- в 2030 году – 300 единиц;
- в 2035 году – 310 единиц;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой:

- в 2019 году – 0 единиц;
- в 2020 году – 0 единиц;
- в 2021 году – 0 единиц;
- в 2022 году – 0 единиц;
- в 2023 году – 0 единиц;
- в 2024 году – 0 единиц;
- в 2025 году – 0 единиц;
- в 2030 году – 0 единиц;
- в 2035 году – 0 единиц;

количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива:

- в 2019 году – 2 единицы;
- в 2020 году – 2 единицы;
- в 2021 году – 2 единицы;

в 2022 году – 2 единицы;
в 2023 году – 2 единицы;
в 2024 году – 2 единицы;
в 2025 году – 2 единицы;
в 2030 году – 2 единицы;
в 2035 году – 2 единицы;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики:

в 2019 году – 0 единиц;
в 2020 году – 0 единиц;
в 2021 году – 0 единиц;
в 2022 году – 0 единиц;
в 2023 году – 0 единиц;
в 2024 году – 0 единиц;
в 2025 году – 0 единиц;
в 2030 году – 0 единиц;
в 2035 году – 0 единиц;

количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Чувашской Республики:

в 2019 году – 8950 единиц;
в 2020 году – 9210 единиц;
в 2021 году – 9280 единиц;
в 2022 году – 9350 единиц;
в 2023 году – 9381 единица;
в 2024 году – 9400 единиц;
в 2025 году – 9420 единиц;
в 2030 году – 9480 единиц;
в 2035 году – 9550 единиц;

количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики:

в 2019 году – 0 единиц;
в 2020 году – 0 единиц;
в 2021 году – 0 единиц;
в 2022 году – 0 единиц;
в 2023 году – 0 единиц;
в 2024 году – 1 единица;
в 2025 году – 1 единица;
в 2030 году – 2 единицы;
в 2035 году – 3 единицы.

Раздел III. Характеристики основных мероприятий, мероприятий подпрограммы с указанием сроков и этапов их реализации

Основные мероприятия подпрограммы направлены на реализацию поставленных целей и задач подпрограммы и Государственной программы в целом

и представляют собой систему мер, сгруппированных по сферам реализации, скоординированных по срокам и ответственным исполнителям, и обеспечивают комплексный подход и координацию работы всех участников подпрограммы с целью достижения намеченных результатов.

Подпрограмма объединяет четыре основных мероприятия:

Основное мероприятие 1 «Организационные мероприятия».

Реализация основного мероприятия обеспечит формирование системы мониторинга, контроля энергопотребления и действенных стимулов к энергосбережению на всех уровнях бюджетной системы Чувашской Республики, создание эффективной организационной, информационно-консультационной и образовательной поддержки реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также обеспечит условия для привлечения внебюджетных средств на основе энергосервисных контрактов для реализации энергосберегающих проектов.

В рамках данного основного мероприятия предусмотрена реализация следующих мероприятий:

Мероприятие 1.1 «Мониторинг и разработка нормативных правовых актов Чувашской Республики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Мероприятие 1.2 «Организация и проведение обучающих семинаров, курсов, конференций по вопросам энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Мероприятие 1.3 «Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Чувашской Республики».

Мероприятие 1.4 «Разработка и корректировка муниципальных программ энергосбережения, программ энергосбережения организаций, подведомственных органам исполнительной власти Чувашской Республики, органам местного самоуправления».

Мероприятие 1.5 «Обеспечение деятельности государственных учреждений Чувашской Республики, осуществляющих функции в сфере энергетики».

Мероприятие 1.6 «Содействие заключению энергосервисных договоров (контрактов) государственными учреждениями Чувашской Республики (муниципальными учреждениями), органами исполнительной власти Чувашской Республики, органами местного самоуправления».

Основное мероприятие 2 «Энергоэффективность в отдельных отраслях экономики».

Основное мероприятие направлено на снижение издержек производства за счет снижения расходов на приобретаемые энергоресурсы, снижение затрат энергоресурсов на производство единицы продукции и повышение конкурентоспособности продукции на рынке, а также на освобождение дополнительных финансовых средств для модернизации производственных мощностей и расширение производства в самых энергоемких отраслях экономики Чувашской Республики.

В рамках данного основного мероприятия предусмотрена реализация следующих мероприятий:

Мероприятие 2.1 «Энергоэффективность в промышленности».

Мероприятие 2.2 «Энергоэффективность в топливно-энергетическом комплексе».

Мероприятие 2.3 «Энергоэффективность в сельском хозяйстве».

Мероприятие 2.4 «Энергоэффективность в транспортном комплексе».

Основное мероприятие 3 «Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде».

Реализация основного мероприятия позволит снизить вероятность возникновения аварий за счет обновления и модернизации электрооборудования, газового оборудования, системы тепло-, водоснабжения и канализации, а также создаст комфортные условия для проживания населения и снизит расходы граждан на оплату жилищно-коммунальных услуг.

В рамках данного основного мероприятия предусмотрена реализация следующих мероприятий:

Мероприятие 3.1 «Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве».

Мероприятие 3.1.1 «Теплоснабжение».

Мероприятие 3.1.2 «Электроснабжение».

Мероприятие 3.1.2.1 «Реализация мероприятия по разработке схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Чувашской Республики».

Мероприятие 3.1.2.2 «Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в области электроэнергетики».

Мероприятие 3.1.3 «Водоснабжение и водоотведение».

Мероприятие 3.2 «Энергоэффективность в жилищном фонде».

Основное мероприятие 4 «Энергоэффективность в бюджетном секторе».

Мероприятием предусмотрены замена устаревших приборов учета на приборы повышенного класса точности, модернизация систем приточно-вытяжной вентиляции с установкой систем автоматического регулирования, внедрение автоматического регулирования в системы отопления и горячего водоснабжения, модернизация систем освещения с установкой энергосберегающих светильников и автоматизированных систем управления освещением, утепление теплового контура зданий, замена старых отопительных котлов в индивидуальных системах отопления организаций на энергоэффективные газовые котлы с коэффициентом полезного действия не ниже 95 процентов.

За счет проведения мероприятий по модернизации электрооборудования, газового оборудования, системы тепло-, водоснабжения и канализации реализация основного мероприятия позволит обеспечить снижение затрат на энергоресурсы бюджетов всех уровней.

В рамках данного основного мероприятия предусмотрена реализация следующих мероприятий:

Мероприятие 4.1 «Утепление ограждающих конструкций строений, сооружений в целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Мероприятие 4.2 «Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере теплоснабжения».

Мероприятие 4.3 «Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере электроснабжения».

Мероприятие 4.4 «Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере водоснабжения и водоотведения».

Подпрограмма реализуется в период с 2019 по 2035 год в три этапа:

1 этап – 2019–2025 годы;

2 этап – 2026–2030 годы;

3 этап – 2031–2035 годы.

Раздел IV. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы (с расшифровкой по источникам финансирования, по этапам и годам реализации подпрограммы)

Расходы подпрограммы формируются за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики, местных бюджетов и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 2568455,4 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 89305,4 тыс. рублей;

местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 2258150,0 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 1005579,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 131106,2 тыс. рублей;

в 2020 году – 126937,2 тыс. рублей;

в 2021 году – 145307,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 133307,2 тыс. рублей;

в 2023 году – 156307,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 156307,2 тыс. рублей;

в 2025 году – 156307,2 тыс. рублей;

из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 36713,4 тыс. рублей

(3,6 процента), в том числе:

в 2019 году – 5158,2 тыс. рублей;

в 2020 году – 5259,2 тыс. рублей;

в 2021 году – 5259,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 5259,2 тыс. рублей;

в 2023 году – 5259,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 5259,2 тыс. рублей;

в 2025 году – 5259,2 тыс. рублей;

местных бюджетов – 51000 тыс. рублей (5,1 процента), в том числе:

в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 917866,0 тыс. рублей (91,3 процента), в том

числе:

в 2019 году – 125948,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 121678,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 140048,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 128048,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 134048,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 134048,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 134048,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования подпрограммы составит 781438,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 26296,0 тыс. рублей (3,4 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (10,9 процента);

внебюджетных источников – 670142,0 тыс. рублей (85,7 процента).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования подпрограммы составит 781438,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 26296,0 тыс. рублей (3,4 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (10,9 процента);

внебюджетных источников – 670142,0 тыс. рублей (85,7 процента).

Объемы финансирования подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Ресурсное обеспечение подпрограммы за счет всех источников финансирования приведено в приложении к подпрограмме.

Приложение
к подпрограмме «Энергосбережение в
Чувашской Республике» государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике»
государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»
за счет всех источников финансирования

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы Чувашской Республики (основного мероприятия)	Задачи подпрограммы государственной программы Чувашской Республики	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей									
				главный распорядитель бюджетных средств	раздел, подраздел	целевая статья расходов	группа (подгруппа) вида расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Подпрограмма	«Энергосбережение в Чувашской Республике»		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	131106,2	126937,2	145307,2	133307,2	156307,2	156307,2	156307,2	781438,0	781438,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				840	x	Ч740000000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	5158,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	5259,2	26296,0	26296,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	125948,0	121678,0	140048,0	128048,0	134048,0	134048,0	134048,0	670142,0	670142,0	

Цель «Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоёмкости валового регионального продукта»

Основное мероприятие 1	Организационные мероприятия	формирование среды комплексной информационной поддержки	ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энер-	x	x	x	x	всего	3558,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	18296,0	18296,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				840	x	Ч740100000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	3558,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	3659,2	18296,0	18296,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц							x	8950	9210	9280	9350	9381	9400	9420	9480*	9550*		
	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц							x	0	0	0	0	0	1	1	2*	3*		
Мероприятие 2.1	Энергоэффективность в промышленности		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	8630,0	8630,0	9000,0	15000,0	30000,0	30000,0	30000,0	150000,0	150000,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	8630,0	8630,0	9000,0	15000,0	30000,0	30000,0	30000,0	150000,0	150000,0		
Мероприятие 2.2	Энергоэффективность в топливно-энергетическом комплексе		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	34270,0	30000,0	45000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	150000,0	150000,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	34270,0	30000,0	45000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	150000,0	150000,0		
Мероприятие 2.3	Энергоэффективность в сельском хозяйстве		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	392,0	392,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	392,0	392,0		
Мероприятие 2.4	Энергоэффективность в транспортном комплексе		ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	2500,0	2500,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	500,0	2500,0	2500,0		
Основное мероприятие 3	Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде	обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в секторах экономики Чу-	ответственный исполнитель – Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения»	x	x	x	x	всего	77050,0	77050,0	80050,0	77050,0	85050,0	85050,0	85050,0	425250,0	425250,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	8000,0	8000,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	77050,0	77050,0	80050,0	77050,0	85050,0	85050,0	85050,0	425250,0	425250,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		вашкой Республики, в том числе за счет внедрения механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализации энергосберегающих проектов, активизирующих деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения	Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	внебюджетные источники	75450,0	75450,0	78450,0	75450,0	66450,0	66450,0	66450,0	332250,0	332250,0
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 3	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, Гкал на 1 кв. метр общей площади			x					0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14	0,13*	0,13*
	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах, куб. метров на 1 жителя			x					47,32	47,01	47,0	47,0	46,9	46,9	46,8	46,5*	46,0*
	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах, куб. метров на 1 жителя			x					10,75	10,67	10,6	10,6	10,6	10,59	10,56	10,55*	10,5*
	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, кВт·ч на 1 кв. метр общей площади			x					55,16	54,79	54,69	54,68	54,65	54,63	54,62	54,0*	53,59*
	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления, тыс. куб. метров на 1 кв. метр общей площади			x					32,34	32,12	32,1	32,08	31,98	31,96	31,9	31,85*	31,8*
	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения, тыс. куб. метров на 1 жителя			x					673,91	669,42	669,12	669,02	668,95	668,90	668,85	668,80*	668,75*
	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, тонн условного топлива на 1 кв. метр			x					37,36	37,11	37,0	36,95	36,94	36,92	36,9	36,5*	36,0*
	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями, тонн условного топлива на 1 млн. рублей			x					284,0	283,8	283,4	283,0	282,1	281,8	281,5	281,0*	280,0*
	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями, тонн условного топлива на 1 млн. Гкал			x					170553	170552	170552	170550	170549	170549	170545	170530*	170510*
	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии, %			x					7,72	7,7	7,6	7,5	7,0	6,8	6,5	6,0*	6,0*
	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, кВт·ч на 1 куб. метр			x					0,027	0,026	0,026	0,026	0,025	0,025	0,025	0,025*	0,024*
	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии, %			x					9,8	9,7	9,4	9,0	8,5	8,0	7,4	7,0*	6,5*
	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, тыс. Гкал			x					722,0	714,7	714,1	714,0	713,95	713,95	713,90	713,85*	713,7*
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, единиц			x					0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001*	0,001*
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности, единиц			x					0	0	0	0	0	0	0	0*	0*	
Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, %			x					19,7	19,0	18,0	17,0	16,0	14,0	13,0	10,0*	9,7*	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			госбережения»	x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	5000,0	5000,0	5000,0	25000,0	25000,0
			Минэкономразви- тия Чувашии	x	x	x	x	внебюджетные источники	14000,0	14000,0	17000,0	14000,0	10000,0	10000,0	10000,0	50000,0	50000,0
Меропри- ятие 3.1.3	Водоснабжение и во- доотведение		ответственный исполнитель – Минэкономразви- тия Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энер- госбережения» Минэкономразви- тия Чувашии	x	x	x	x	всего	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	125000,0	125000,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чуваш- ской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	5000,0	5000,0	5000,0	25000,0	25000,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	25000,0	25000,0	25000,0	25000,0	20000,0	20000,0	20000,0	100000,0	100000,0
Меропри- ятие 3.2	Энергоэффективность в жилищном фонде		ответственный исполнитель – Минэкономразви- тия Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энер- госбережения» Минэкономразви- тия Чувашии	x	x	x	x	всего	32450,0	32450,0	32450,0	32450,0	37450,0	37450,0	37450,0	187250,0	187250,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чуваш- ской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	5000,0	5000,0	5000,0	25000,0	25000,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	32450,0	32450,0	32450,0	32450,0	32450,0	32450,0	32450,0	162250,0	162250,0
Основное меропри- ятие 4	Энергоэффективность в бюджетном секторе	обеспечение ус- тойчивого про- цесса повышения эффективности энергопотребле- ния в секторах экономики Чу- вашской Респуб- лики, в том числе за счет внедрения механизмов сти- мулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализации энер- госберегающих проектов, активи- зирующих дея- тельность хозяй- ствующих субъек- тов и населения по реализации потенциала энер- госбережения	ответственный исполнитель – Минэкономразви- тия Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энер- госбережения» Минэкономразви- тия Чувашии	x	x	x	x	всего	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	35000,0	35000,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чуваш- ской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	7000,0	35000,0	35000,0
Целевые индикато- ры и пока-	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чу- вашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики, кВт·ч на 1 кв. метр общей площади							x	42,02	41,6	41,6	41,4	41,4	41,3	41,3	40,5*	40,0*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
затели подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 4	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики, Гкал на 1 кв. метр общей площади							x	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,20	0,19*	0,19*		
	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики, куб. метров на 1 человека							x	2,64	2,62	2,61	2,61	2,60	2,59	2,58	2,55*	2,54*		
	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики, куб. метров на 1 человека							x	0,06	0,06	0,06	0,06	0,059	0,059	0,059	0,058*	0,058*		
	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики, куб. метров на 1 человека							x	307,66	304,58	304,32	304,3	304,28	304,28	304,26	303,0*	302,0*		
Мероприятие 4.1	Утепление ограждающих конструкций строений, сооружений в целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности		ответственный – исполнитель Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	10000,0	10000,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	10000,0	10000,0	
Мероприятие 4.2	Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере теплоснабжения		ответственный – исполнитель Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	10000,0	10000,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	10000,0	10000,0		
Мероприятие 4.3	Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере электроснабжения		ответственный – исполнитель Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0	5000,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	5000,0	5000,0		
Мероприятие 4.4	Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере водоснабжения и водоотведения		ответственный – исполнитель Минэкономразвития Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минэкономразвития Чувашии	x	x	x	x	всего	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	10000,0	10000,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	10000,0	10000,0		

* Приводятся значения целевых индикаторов и показателей в 2030 и 2035 годах соответственно.