





Приложение  
к постановлению Правительства  
Чеченской Республики  
№ 5  
от 27.09.2022 № 225

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**«РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ЭНЕРГЕТИКИ И ПОВЫШЕНИЕ  
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»**

г. Грозный 2022 г.

## ПАСПОРТ

### государственной программы Чеченской Республики «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» (далее – Программа)

Ответственный исполнитель Программы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Соисполнители Программы	-
Участники Программы	АО «Чеченэнерго»
Подпрограммы Программы	Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики» Подпрограмма 5 «Создание отдельных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года» Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»
Программно-целевые инструменты Программы	Отсутствуют
Цели Программы	Государственная программа Чеченской Республики «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» направлена на достижение следующих целей: 1) создание в Чеченской Республике конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности, способной к эффективному саморазвитию и разработке передовых промышленных технологий, нацеленной на формирование новых рынков продукции; 2) повышение эффективности использования энергетического потенциала Чеченской Республики; определение приоритетных направлений по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и размещению объектов сетевой инфраструктуры; модернизация объектов ТЭК республики на базе энергосберегающих технологий, обеспечение энергетической безопасности, бесперебойного и надежного электро- и газоснабжения потребителей; обеспечение потребителей приборами учета энергоресурсов; обеспечение учета расхода энергоресурсов; координация планов развития топливно-энергетического, промышленного комплексов, программ (схем) территориального планирования Чеченской Республики, схем и программ перспективного развития в сфере энергетики; 3) построение эффективной системы управления развитием промышленности, энергетики и повышением энергоэффективности в Чеченской Республике
Задачи Программы	Обеспечение достижения цели 1: - создание условий для перехода к устойчивому развитию промышленных предприятий Чеченской Республики; - создание новых высокотехнологичных промышленных производств и промышленной инфраструктуры Обеспечение достижения цели 2: - обеспечение ускорения перевода экономики на энергосберегающий путь развития и снижение энергоемкости валового регионального продукта Чеченской Республики;

	<p>- привлечение инвестиций в реализацию проектов по использованию нетрадиционных и возобновляемых источников энергии в Чеченской Республике;</p> <p>- улучшение социально-бытовых условий жизни населения Чеченской Республики и обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного снабжения природным газом;</p> <p>- ежегодная разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период;</p> <p>- проектирование внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»;</p> <p>- создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»;</p> <p>- проектирование и строительство новых энергетических объектов (подстанции);</p> <p>- разработка и реализация программ в области перевода автотранспорта на газ, газификации Чеченской Республики</p> <p>Обеспечение достижения цели 3:</p> <p>- осуществление деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы, подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики», разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики.</p>
Целевые индикаторы и показатели Программы	<p>1) объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, тыс. рублей;</p> <p>2) темп роста отгрузки обрабатывающего производства, %;</p> <p>3) индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, %;</p> <p>4) объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике», тыс. рублей;</p> <p>5) темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года), раз;</p> <p>6) создание дополнительных рабочих мест, ед.;</p> <p>7) создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;</p> <p>8) финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации», «да» - 1, «нет» - 0;</p> <p>9) количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;</p> <p>10) объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (тыс. руб.)</p> <p>11) количество созданных рабочих мест (накопленным итогом) ед.;</p>

- 12) объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (тыс. руб.)
- 13) динамика энергоемкости валового регионального продукта, кг у.т. / тыс. рублей;
- 14) суммарная экономия электрической энергии, тепловой энергии, воды, природного газа и жидкого моторного топлива в стоимостном выражении, тыс. рублей;
- 15) обеспечение ежегодного снижения потерь электро-, теплоэнергии, воды, газа при их передаче по распределительным сетям, «да» - 1, «нет» - 0;
- 16) обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы, подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0;
- 17) наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;
- 18) наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи», «да» - 1, «нет» - 0;
- 19) создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи», «да» - 1, «нет» - 0;
- 20) разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;
- 21) разработка программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ, ед.;
- 22) реализация программ в области перевода автотранспорта на газ, газификации Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;
- 23) Улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности, «да» - 1, «нет» - 0;
- 24) Ведение работ по созданию объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;
- 25) Ввод объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики, ед.
- 26) Наличие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы «Газификация Чеченской Республики» государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике», «да» - 1, «нет» - 0.
- 27) Наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы, «да» - 2, «нет» - 0, в том числе:
- Наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0;
  - Наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0;
- 28) Реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км
- 29) Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» - 1, «нет» - 0;

	<p>30) Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, ед;</p> <p>31) увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) (тыс.руб.),</p> <p>32) разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0.</p>
Этапы и сроки реализации	2014-2025 годы (без разделения на этапы)
Объемы бюджетных ассигнований Программы	<p>Общий объем средств республиканского бюджета, направляемых на реализацию Программы – <b>2 258 683,7 тыс. рублей</b>, в том числе по подпрограммам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» – 438 203,4 тыс. рублей;</li> <li>- подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» – 252 808,0 тыс. руб.;</li> <li>- подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» – 1 279 258,2 тыс. руб.;</li> <li>- подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики» – 267 763,6 тыс. рублей;</li> <li>- подпрограмма 5 «Создание отдельных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года» – 2 074,6 тыс. рублей;</li> <li>- подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики» – 18 576,0 тыс. рублей.</li> </ul> <p>Общий объем финансирования Программы в ценах соответствующих лет – <b>21 559 858,9 тыс. рублей</b>, в том числе за счет средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей;</li> <li>- республиканского бюджета – 2 258 683,7 тыс. рублей;</li> <li>- местных бюджетов – 1 005 017,2 тыс. рублей;</li> <li>- внебюджетных источников – 18 072 256,6 тыс. рублей</li> </ul> <p>в том числе по годам и источникам финансирования:</p> <p>в 2014 году – <b>2 059 799,5 тыс. рублей</b>, из них за счет средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей;</li> <li>- республиканского бюджета – 1 027 498,1 тыс. рублей;</li> <li>- местных бюджетов – 362 100,0 тыс. рублей;</li> <li>- внебюджетных источников – 446 300,0 тыс. рублей</li> </ul> <p>в 2015 году – <b>210 343,2 тыс. рублей</b>, из них за счет средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- республиканского бюджета – 99 689,7 тыс. рублей;</li> <li>- местных бюджетов – 641,7 тыс. рублей;</li> <li>- внебюджетных источников – 110 011,8 тыс. рублей</li> </ul> <p>в 2016 году – <b>157 166,9 тыс. рублей</b>, из них за счет средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- республиканского бюджета – 157 166,9 тыс. рублей;</li> <li>- местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей</li> </ul> <p>в 2017 году – <b>86 851,9 тыс. рублей</b>, из них за счет средств:</p>

	<p>- федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 86 851,9 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей</p> <p>в 2018 году – <b>88 763,9 тыс. рублей</b>,  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 88 763,9 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей</p> <p>в 2019 году <b>2 403 948,9 тыс. рублей</b>,  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 110 748,9 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 2 293 200,0 тыс. рублей</p> <p>в 2020 году – <b>3 532 161,4 тыс. рублей</b>,  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 114 338,5 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 574 400,0 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 2 843 422,9 тыс. рублей</p>
	<p>в 2021 году – <b>1 619 442,3 тыс. рублей</b>;  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 101 415,0 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 1 518 027,3 тыс. рублей</p>
	<p>в 2022 году – <b>6 275 510,8 тыс. рублей</b>;  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 290 730,1 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 45 389,0 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 5 939 391,8 тыс. рублей</p>
	<p>в 2023 году – <b>2 887 969,3 тыс. рублей</b>;  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 90 740,4 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 22 459,6 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 2 774 769,3 тыс. рублей</p>
	<p>в 2024 году – <b>1 164 320,7 тыс. рублей</b>;  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 90 740,4 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 13,5 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 1 073 566,7 тыс. рублей</p>
	<p>в 2025 году – <b>1 073 580,2 тыс. рублей</b>;  из них за счет средств:  - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  - местных бюджетов – 13,5 тыс. рублей;  - внебюджетных источников – 1 073 566,7 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации Программы	<p>1) объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, в 2025 году составит - 13 493 894,98 тыс. рублей;  2) темп роста отгрузки обрабатывающего производства, в 2025 году составит - 106%;  3) индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, в 2025 году составит - 117,8%;  4) объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в 2025 году составит - тыс. рублей*;</p>

5) темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года) – раз (в 2025 году) \*;

6) создание дополнительных рабочих мест за весь период реализации Программы\*;

7) создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики согласно ФЗ РФ от 31.12.2014 № 488-ФЗ и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, «да»;

8) финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года №488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации», «да»;

9) объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, составит 197 000,0 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ № 194) в 2024 году и 334 940,8,0 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году;

10) количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), в 2024 году составит - 35 ед. (в рамках постановления Правительства РФ № 194);

11) объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, составит 170 000,0 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ № 194) в 2024 году и 193 320,0 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году;

12) обеспечение ежегодного снижения потерь электро-, теплоэнергии, воды, газа при их передаче по распределительным сетям- «да»;

13) обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы, подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики» - «да»;

14) наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики – «да»;

15) наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» - «да»;

16) создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» -«да»;

17) разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики, «да» - 1,

18) разработка программы в области перевода автотранспорта на газ – «да»,

19) Разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы – «да», в том числе:

- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового



газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да»;

- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да».

20) разработка программы газификации Чеченской Республики- «да»;

21) реализация программных мероприятий в области газификации Чеченской Республики – «да»;

22) улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости;

23) ведение работ по созданию 2 объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики; \*\*

24) ввод 2 объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики\*\*

25) реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км

26) реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» - 1, «нет» - 0;

27) ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, шт.;

28) количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;

29) за период с 2021 – 2025 гг. планируется плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в натуральном выражении составит:

- тепловая энергия – 6508,16 Гкал, 930,67 т.у.т.;
- электроэнергия – 129550,7 тыс. кВт/ч, 42103,98 т.у.т.;
- природный газ – 5695,99 тыс. куб. м., 6550,39 т.у.т.;
- холодная вода – 10786,34 тыс. куб. м.
- горячая вода – 4,80 тыс. куб. м.
- моторное топливо (бензин) – 771,46 тонн., 1149,475 т.у.т.;

и в стоимостном выражении составит 640,776 млн. рублей;

30) увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) – 192 320,0 тыс.руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году,

31) разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0,

32) обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка

\*В связи с переходом к адресным мерам государственной поддержки, предоставляемым субъектам деятельности в сфере промышленности на конкурсной основе и тем, что предприятия находятся на стадии приватизации и/или ликвидации, реализация мероприятий и мониторинг достижения целевых показателей в настоящее время приостановлена. Для дальнейшей работы подпрограммы 1, результативность которой будет отражаться данными показателями, проводится работа по разработке соответствующих мероприятий.

\*\*Исключение данных мероприятий из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены по подпрограммам 3 и 5 (указанные данные также публикуются в ГАС "Управление" и, в случае удаления из структуры подпрограммы, система не предоставит возможности корректировать отчетность).

## 1. Характеристика текущего состояния сферы реализации Программы и прогноз развития на перспективу

Программа разработана в соответствии с постановлением Правительства Чеченской Республики от 3 сентября 2013 года № 217 «О Порядке разработки,

утверждения, реализации и оценки эффективности государственных программ Чеченской Республики».

Дальнейшее внесение изменений в Программу осуществляется в рамках действующего бюджетного законодательства, вышеуказанного постановления Правительства Чеченской Республики, распоряжения Правительства Чеченской Республики от 30 декабря 2016 года № 361-р «Об утверждении Перечня государственных программ Чеченской Республики» и иных нормативных правовых актов, регламентирующих отношения в части касающейся Программы.

Выполнение мероприятий Программы направлено на обеспечение вклада в достижение целей социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа в части обеспечения высоких темпов экономического роста за счет производства конкурентоспособных товаров и услуг и формирования условий эффективного функционирования экономики в соответствии с следующими нормативными актами:

- Стратегией социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2010 года № 1485-р (с начала реализации программных мероприятий в 2013 году и до момента признания документа утратившим силу с 10 мая 2022 года в соответствии с постановлением Правительства РФ от 30 апреля 2022 г. № 808 «О признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»),

Стратегией социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа на период до 2030 года (с 10 мая 2022 года в соответствии утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 1089-р).

На момент формирования и разработки Программы состояние промышленности и энергетики Чеченской Республики по итогам 2006-2013 годов характеризовалось следующими данными.

### **Основные показатели работы предприятий добывающих, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды в 2006-2013 гг.**

Таблица 1

Наименование показателя	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Число организаций по видам экономической деятельности (на конец года) *:								
- добыча полезных ископаемых	3	4	3	3	49	46	42	42
- обрабатывающие производства	60	58	80	62	605	574	570	555
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	19	8	11	11	59	64	59	58
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам деятельности, млн. рублей:								
- добыча полезных ископаемых	5362,6	5462,3	4851,4	4152,4	4053,0	4404,8	4251,9	4427,0
- обрабатывающие производства	511,6	854,8	1200,0	813,1	4702,9	1646,0	1750,0	2798,9
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	1313,8	2161,1	2909,1	3983,7	4282,6	8214,4	8600,6	10650,3
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году **	-	100,6	96,4	88,2	88,3	92,0	99,7	92,0
Среднегодовая численность работников организаций, тыс. чел	11,0	12,2	12,3	12,8	12,5	12,9	13,8	11,1
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток), млн. рублей	1247,1	295,3	42,3	-16676	-6704,3	-11097	-6726,1	-6195,4

Уровень рентабельности проданных товаров, продукции (работ, услуг)***, %	16,3	8,9	0,1	-13,1	-12,3	12,6	-2,5	-2,6
--	------	-----	-----	-------	-------	------	------	------

\* Здесь и далее в таблицах данные приведены по числу организаций и территориально-обособленных подразделений.

\*\* Агрегированный индекс производства по видам экономической деятельности «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды».

\*\*\* По данным бухгалтерской отчетности по крупным и средним организациям.

Статистические данные свидетельствуют, что в промышленном и энергетическом секторе Чеченской Республики за годы анализируемого периода были достигнуты позитивные сдвиги, но ряд достижений имел в эти годы неустойчивый характер. Наблюдалась преимущественно отрицательная финансовая результативность в рассматриваемых отраслях и динамика индекса промышленного производства.

В период 2014-2021 годы состояние промышленности и энергетики Чеченской Республики характеризовалось следующими данными.

### Основные показатели работы предприятий добывающих, обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды в 2014-2021 гг.

Таблица 2

Наименование показателя	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.*
Число организаций учтенных в Статрегистре хозяйствующих субъектов Росстата (по данным регистрирующих органов) по видам экономической деятельности (на конец года) ед.:								
- добыча полезных ископаемых	48	47	48	47	49	45	40	39
- обрабатывающие производства	558	560	543	450	447	430	389	385
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	56	59	63	-	-	-	-	-
- обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-	-	-	51	47	48	30	28
- водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-	-	-	64	55	53	47	45
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам деятельности, млн. рублей**:								
- добыча полезных ископаемых	5 440,4	4 868,0	5 216,8	5 593,0	5 271,9	5 261,3	4 552,2	4 252,3
- обрабатывающие производства	5 662,1	9 812,0	8 474,9	10 185,6	10 381,2	10 935,6	11 931,4	11 319,7
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	12 675,6	14 120,0	-	-	-	-	-	-
- обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-	-	13 700,7	14 378,8	15 462,7	21 598,6	24 685,9	28 971,5
- водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	-	-	1 517,1	1 408,5	1 763,4	1 447,4	2 323,2	2 397,4
Индекс промышленного производства, в % к предыдущему году	102,6	101,0	100,8	100,2	100,4	108,0	108,8	104,2
Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей и работников несписочного состава), тыс. чел.	15,5	15,4	14,6	13,7	14,0	14,8	14,3	14,4
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток), млн. рублей	-10 281,6	-10 596,5	-9 341,0	-11 619,4	-11 693,4	-9 130,5	-13 398,0	-7 855,0
Уровень рентабельности проданных товаров, продукции (работ, услуг), %	-11,0	-17,2	-14,5	-27,6	-24,5	-17,3	-16,2	-9,8

Годы	2015	2017	2018	2019	2020	2021*
Добыча полезных ископаемых	100,6	96,4	98,1	96,3	98,2	97,5
Обрабатывающие производства	101,0	104,8	101,9	102,4	101,2	104,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	101,7	101,4	102,8	111,0	109,2	104,2
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,3	99,6	100,7	97,3	109,5	107,9

\* – по данным оперативной информации из публикаций Чеченстат

Несмотря на наращивание темпов и объема работ по восстановлению и развитию экономики и социальной сферы Чеченской Республики, социально-экономическая ситуация и рост экономики республики не достигли желаемых результатов. Еще недостаточно развиты рыночные отношения, наблюдается низкая платежеспособность населения и высокий уровень безработицы, а также сохраняются значительные риски для предпринимательской деятельности.

На сегодняшний день промышленными предприятиями республики выпускается товарная продукция, соответствующая общероссийским стандартам. Планы по дальнейшему расширению номенклатуры и объема выпуска продукции предприятий связаны с реализацией среднесрочных и долгосрочных программ модернизации существующих производственных мощностей, в рамках которых планировалось осуществить максимально возможное направление ресурсов на реформирование и расширение производственной базы, обеспечение перехода промышленных предприятий к устойчивому инновационному развитию.

Ключевой проблемой в реализации текущих программных и внепрограммных мероприятий является отсутствие у промышленных предприятий Чеченской Республики своих, уже обозначившихся рыночных ниш и успешного позиционирования выпускаемой товарной продукции, а также дефицит оборотных средств.

В результате можно сделать вывод о том, что в сложившихся условиях, промышленные предприятия республики, восстановленные в рамках федеральных целевых программ «Восстановление экономики и социальной сферы Чеченской Республики (2002 год и последующие годы)» и «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2008-2012 годы», нуждаются в адаптации к реальным рыночным условиям хозяйствования, включая возможности их доступа на рынки промышленной продукции.

В настоящее время действенным инструментом оказания финансовой и информационно-консультационной поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности является региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики (далее – Фонд), который будет способствовать привлечению в экономику республики финансовых средств поддержки федерального уровня и дополнит уже доступные на территории региона инструменты развития промышленного производства. Фонд создан Распоряжением Правительства Чеченской Республики от 26.11.2021г. № 430-р.

Рассматривая вопросы развития промышленности Чеченской Республики, важно отметить и про первоочередные задачи, стоящие в энергетическом комплексе республики, предполагающие реализацию разработанного комплекса мер по обеспечению энергетической безопасности региона и сокращению дефицита электроэнергии.

В рамках указанного комплекса мер, с учетом необходимости создания в республике собственных генерирующих мощностей, в том числе и на базе использования нетрадиционных и возобновляемых источников энергии, намечен к реализации ряд крупномасштабных программ и инвестиционных проектов.

Процесс становления эффективной региональной экономики во многом определяется важностью решения проблемы воспроизводства промышленного потенциала, обеспечивающего динамичное развитие отраслей промышленности, развития энергетической инфраструктуры и обеспечения энергоэффективности.

Опыт промышленно развитых регионов свидетельствует, что высокий уровень региональных экономик достигается благодаря сбалансированному и динамичному развитию составляющих экономических систем на базе ориентированного на инновации промышленного производства, что и определяет характер современного хозяйства, его стремление к глобализации через интеграционные процессы.

Достигнуть существенных результатов развития экономики Чеченской Республики возможно только при активном участии и внимании, прежде всего, со стороны органов государственного регулирования.

Сложный характер многочисленных проблем свидетельствует о необходимости целенаправленной государственной поддержки в обеспечении устойчивого развития промышленности, решении вопросов энергоснабжения и достижения энергоэффективности и является важнейшей составной частью плана первоочередных действий по развитию экономики и социальной сферы Чеченской Республики в среднесрочной и долгосрочной перспективах.

Успешная реализация мероприятий Программы и принятие нормативно-правовых актов по приватизации государственного имущества будет способствовать, на максимально выгодных для Чеченской Республики условиях, процессу акционирования промышленных предприятий, ускорит переход к рыночным отношениям хозяйственной деятельности и привлечение более эффективных менеджеров и инвесторов, что в дальнейшем приведет к экономии бюджетных средств и увеличению доходов бюджетов всех уровней за счет увеличения объема производства востребованной и конкурентоспособной продукции, реализуемой как внутри республики, так и на внешних рынках. Также реализация мероприятий Программы позволит осуществить значимый вклад в решение задач инфраструктурного развития региона, решить задачи энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

## **2. Приоритеты, цели, задачи и показатели (целевые индикаторы), результаты, этапы и сроки реализации Программы**

Приоритетами (целями) Программы в рассматриваемой сфере являются:

1) создание в Чеченской Республике конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности, способной к эффективному саморазвитию и разработке передовых промышленных технологий, нацеленной на формирование новых рынков продукции;

2) повышение эффективности использования энергетического потенциала Чеченской Республики; определение приоритетных направлений по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и размещению объектов сетевой инфраструктуры; модернизация объектов ТЭК республики на базе энергосберегающих технологий; обеспечение энергетической безопасности, бесперебойного и надежного электро- и газоснабжения потребителей; обеспечение потребителей приборами учета энергоресурсов; обеспечение учета расхода энергоресурсов; координация планов развития топливно-энергетического, промышленного комплексов, программ (схем) территориального планирования Чеченской Республики, схем и программ перспективного развития в сфере энергетики;

3) построение эффективной системы управления развитием промышленности, энергетики и повышением энергоэффективности в Чеченской Республике.

Для достижения поставленных целей в рамках Программы необходимо решение следующих задач:

1. Создание условий для перехода к устойчивому развитию промышленных предприятий Чеченской Республики (обеспечение достижения цели 1).

2. Создание новых высокотехнологичных промышленных производств и промышленной инфраструктуры (обеспечение достижения цели 1).

3. Обеспечение ускорения перевода экономики на энергосберегающий путь развития и снижение энергоемкости валового регионального продукта Чеченской Республики (обеспечение достижения цели 2).

4. Привлечение инвестиций в реализацию проектов по использованию нетрадиционных и возобновляемых источников энергии в Чеченской Республике (обеспечение достижения цели 2).

5. Улучшение социально-бытовых условий жизни населения Чеченской Республики и обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного снабжения природным газом (обеспечение достижения цели 2).

6. Ежегодная разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период (обеспечение достижения цели 2).

7. Проектирование внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (обеспечение достижения цели 2).

8. Реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности (обеспечение достижения цели 2).

9. Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов на территории Чеченской Республики (обеспечение достижения цели 2).

10. Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (обеспечение достижения цели 2).

11. Проектирование и строительство новых энергетических объектов (обеспечение достижения цели 2).

12. Разработка и реализация программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газомоторное топливо (обеспечение достижения цели 2).

13. Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы и подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики» (обеспечение достижения цели 3).

14. Разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики (обеспечение достижения цели 3).

Реализация Программы направлена на достижение к 2025 году показателей:

1) Объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, в 2025 году составит - 13 493 894,98 тыс. рублей;

2) Темп роста отгрузки обрабатывающего производства, в 2025 году составит - 106 %;

3) Индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, в 2025 году составит – 117,8%;

4) Объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в 2025 году составит - тыс. рублей\*;

5) Темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года) – раз (в 2025 году)\*;

- 6) Создание дополнительных рабочих мест за весь период реализации Программы\* - ед.;
- 7) создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, «да»;
- 8) финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации, «да»;
- 9) количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;
- 10) объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в 2024 году составит 197 000,0 тыс. руб.; (в рамках постановления Правительства РФ № 194) в 2024 году и 334 940,8 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году;
- 11) количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), в 2024 году составит - 35 ед. (в рамках постановления Правительства РФ № 194);
- 12) объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в 2024 году составит 170 000,0 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ № 194) в 2024 году и 193 320,0 тыс. руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году;
- 13) Динамика энергоемкости валового регионального продукта – кг у.т./ тыс. руб.
- 14) Суммарная экономия электрической энергии, тепловой энергии, воды, природного газа и жидкого моторного топлива в стоимостном выражении – 640 776 тыс. руб.;
- 15) Обеспечение ежегодного снижения потерь электро-, теплоэнергии, воды, газа при их передаче по распределительным сетям - «да» - 1, «нет» - 0;
- 16) Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы, подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики» - «да» - 1, «нет» - 0;



- 17) Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики – «да» - 1, «нет» - 0;
- 18) Наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» \*\* - «да» - 1, «нет» - 0;
- 19) Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (указанное мероприятие с 2021 года перенесено в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики».) - «да» - 1, «нет» - 0;
- 20) разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики, «да» - 1;
- 21) Разработка программы в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ - «ед»;
- 22) Реализация программ в области перевода автотранспорта на газ, газификации Чеченской Республики – «да» -1, «нет» - 0.;
- 23) Улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости - «да» -1, «нет» - 0.;
- 24) Ведение работ по созданию объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики - «да» -1, «нет» - 0.;\*\*
- 25) Ввод объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики\*\* - ед.;
- 26) Наличие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы "Газификация Чеченской Республики" государственной программы "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике" - «да» - 1, «нет» - 0;
- 27) Наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы, «да» - 2, «нет» - 0, в том числе:
- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0;
- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0.
- 28) Реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км
- 29) Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» - 1, «нет» - 0;
- 30) Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, ед.;
- 31) увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и

торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) – 192 320 тыс.руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году,

32) разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0.

\*В связи с переходом к адресным мерам государственной поддержки, предоставляемым субъектам деятельности в сфере промышленности на конкурсной основе и тем, что предприятия находятся на стадии приватизации и/или ликвидации, реализация мероприятий и мониторинг достижения целевых показателей в настоящее время приостановлена. Для дальнейшей работы подпрограммы 1, результативность которой будет отражаться данными показателями, проводится работа по разработке соответствующих мероприятий.

\*\*Исключение данных мероприятий из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены по подпрограммам 3 и 5 (указанные данные также публикуются в ГАС "Управление" и, в случае удаления из структуры подпрограммы, система не предоставит возможности корректировать отчетность).

Сроки реализации Программы – 2014-2025 годы.

Программа реализуется без разделения на этапы.

### **3. Характеристика мероприятий Программы**

Реализация Программы предполагает выполнение комплекса мероприятий, предусмотренных следующими подпрограммами.

3.1. Подпрограммой 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» планировалась реализация мероприятий по развитию 15 промышленных предприятий Чеченской Республики, в том числе: ГУП Грозненский электромеханический завод, ГУП Гудермесский завод «Мединструмент», ГУП Завод «Трансмаш», ГУП «Оргтехника», ГУП «Беркат», ОАО «Чеченавто», ООО «Электропульт-Грозный», ГУП Картонажная фабрика «Дружба», ГУП Грозненский опытно-экспериментальный завод «Автоматстром», ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус», ООО «Энергия Плюс», ГУП «Спецавтоматика», ГУП Грозненский электроремонтный завод, ООО «ЗПТ Алтайр-Грозный», ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий комбинат.

На сегодняшний день в ведомственном подчинении министерства, находится 9 предприятий.

Распоряжением Правительства Чеченской Республики от 08.12.2020г. № 471-р в ведомственное подчинение министерства передано ГУП «Художественные промыслы»

Распоряжением Правительства ЧР от 24.02.2016 г. № 33-р принято решение о ликвидации подведомственных министерству ГУП «Беркат» и ГУП Завод «Трансмаш» Предприятия находятся в стадии ликвидации.

Распоряжением Правительства ЧР от 31.01.2017г. № 9-р принято решение о ликвидации подведомственных министерству ГУП Швейная фабрика «Серло» и ГУП Картонажная фабрика «Дружба».

В связи с переходом к адресным мерам государственной поддержки, предоставляемым субъектам деятельности в сфере промышленности на конкурсной основе и тем, что предприятия находятся на стадии приватизации и/или ликвидации, реализация мероприятий и мониторинг достижения целевых показателей в настоящее время приостановлены. Для дальнейшей работы подпрограммы 1, результативность которой будет отражаться данными показателями, Распоряжением Правительства Чеченской Республики от 26.11.2021г. № 430-р создан и действует региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики.

Планируется, что Фонд станет действенным инструментом оказания финансовой и информационно-консультационной поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности. Фонд также будет способствовать привлечению в экономику республики финансовых средств поддержки федерального уровня и дополнит уже доступные на территории региона инструменты развития промышленного производства.

Также Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» предполагает осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности, в том числе:

- финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации»;

- дополнительные мероприятия по финансовому обеспечению деятельности (докапитализации) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики для предоставления финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в форме грантов на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам.

3.2. Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» предполагает реализацию следующих основных мероприятий:

- мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде;
- мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда;
- мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры;

- мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций;
- мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов;
- мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии;
- мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом;
- мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде в области энергосбережения и повышению энергетической эффективности в Чеченской Республике.

3.3. Подпрограммой 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» предусмотрена реализация следующих мероприятий:

- обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы и подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»;
- проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;
- создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (указанное мероприятие с 2021 года перенесено в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»);
- разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики;
- разработка и реализация программ в области перевода автотранспорта на газ и газификации Чеченской Республики;
- мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости.

3.4. В рамках подпрограммы 4 «Газификация Чеченской Республики» планируется реализация мероприятий по реконструкции и новому строительству внутрипоселковых газопроводов, а также реализация мероприятий программы газификации Чеченской Республики.

В 2019 году в рамках отдельного мероприятия настоящей подпрограммы в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и других организаций» разработана программа газификации Чеченской Республики, утвержденная постановлением Правительства Чеченской Республики от 26.12.2019 г. № 304 «Об утверждении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2019-2023 годы». В 2020 году в данную программу внесены изменения согласно Постановлению Правительства Чеченской Республики от 24.12.2020г. № 417 «О внесении изменений в постановление Правительства Чеченской Республики от 26.12.2019г. № 304».

3.5. В рамках подпрограммы 5 «Создание отдельных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года» планировалось проведение мероприятий по созданию и вводу следующих объектов в сфере промышленности Чеченской Республики:

- «Аргунский завод «Пищемаш» в г. Аргун Чеченской Республики» (2-ой пусковой комплекс). Реконструкция центрального логистического склада»;

- «Организация производства приборов учета на базе ООО «Энергия Плюс» (второй этап проекта).

Исключение данных мероприятий из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены по подпрограмме 5 (указанные данные также публикуются в ГАС «Управление» и, в случае удаления из структуры подпрограммы, система не предоставит возможности корректировать отчетность).

3.6. В рамках подпрограммы 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики» планируются следующие мероприятия:

- ежегодная разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период (с 2021 года);

- создание объектов энергетической инфраструктуры всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (в период с 2021 года);

- реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение;
- реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ,
- ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, ед.

Детализированный перечень мероприятий Программы в разрезе вышеперечисленных подпрограмм приводится в приложении 3 к Программе.

#### **4. Характеристика мер государственного и правового регулирования**

Мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

Оказание ответственным исполнителем подпрограммы государственных услуг в рамках реализации подпрограммы не предусмотрено.

#### **5. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации Программы (при оказании государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках Программы)**

В рамках соответствующего программного мероприятия было предусмотрено предоставление Министерством промышленности и энергетики Чеченской Республики государственной услуги по субсидированию процентных ставок по кредитам, привлекаемым предприятиями промышленности и энергетики Чеченской Республики на пополнение оборотных средств.

Согласно распоряжению Правительства Чеченской Республики от 01 декабря 2020 года № 460-р «О внесении изменений в распоряжение Правительства Чеченской Республики от 10 сентября 2012 года № 278-р» государственная услуга по субсидированию процентных ставок по кредитам, привлекаемым предприятиями промышленности и энергетики Чеченской Республики на пополнение оборотных средств, исключена из Реестра государственных услуг Чеченской Республики.

#### **6. Информация об участии общественных, научных и иных организаций в реализации Программы**

Участия общественных, научных и иных организаций в реализации Программы не предполагается.

#### **7. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Программы**

Общий объем средств республиканского бюджета, направляемых на реализацию Программы – 2 258 683,7 тыс. рублей,

в том числе по подпрограммам:

- подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» – 438 203,4 тыс. рублей;
- подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» – 252 808,0 тыс. руб.;

- подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» – 1 279 258,2 тыс. руб.;

- подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики» – 267 763,6 тыс. рублей;

- подпрограмма 5 «Создание отдельных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года» – 2 074,6 тыс. рублей;

- подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики» – 18 576,0 тыс.рублей.

Общий объем финансирования Программы в ценах соответствующих лет – 21 559 858,9 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

- федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей;

- республиканского бюджета – 2 258 683,7 тыс. рублей;

- местных бюджетов – 1 005 017,2 тыс. рублей;

- внебюджетных источников – 18 072 256,6 тыс. рублей.

Общий объем финансирования Программы по годам реализации:

- 2014 год – 2 059 799,5 тыс. рублей;

- 2015 год – 210 343,2 тыс. рублей;

- 2016 год – 157 166,9 тыс. рублей;

- 2017 год – 86 851,9 тыс. рублей;

- 2018 год – 88 763,9 тыс. рублей;

- 2019 год – 2 403 948,9 тыс. рублей;

- 2020 год – 3 532 161,4 тыс. рублей;

- 2021 год – 1 619 442,3 тыс. рублей;

- 2022 год – 6 275 510,8 тыс. рублей;

- 2023 год – 2 887 969,3 тыс. рублей;

- 2024 год – 1 164 320,7 тыс. рублей;

- 2025 год – 1 073 580,2 тыс. рублей.

Объемы финансирования Программы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета и других источников финансирования Программы.

Информация о ресурсном обеспечении реализации Программы за счет средств республиканского бюджета и полном ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов на реализацию целей Программы представлена в приложении 4 к Программе.

## **8. Риски реализации Программы и меры по управлению этими рисками\***

Основными рисками реализации Программы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования Программы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита;

риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса.

Управление рисками необходимо осуществлять путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения Программы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий Программы;

оперативного реагирования и внесения изменений в Программу, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей Программы;

внесения изменений в Программу с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации Программы.

Для целей минимизации рисков в процессе реализации Программы планируется:

создание эффективной системы управления на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности основных исполнителей Программы;

мониторинг выполнения Программы, регулярный анализ и, при необходимости, ежегодная корректировка и ранжирование индикаторов и показателей, а также мероприятий Программы;

перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, изменений во внешней среде.

На ход выполнения и эффективность Программы существенное влияние будет оказывать совокупность факторов внутреннего и внешнего характера. В зависимости от этих факторов возможны два сценария выполнения Программы: реалистический и пессимистический.

Реалистический сценарий предполагает, что:

политическая обстановка в стране и регионе стабильная;

экономическая ситуация в стране и регионе благоприятная;

социальная напряженность в обществе относительно низкая.

В этом случае гарантировано эффективное проведение и выполнение программных мероприятий в срок и в полном объеме, что позволит достичь поставленных программных целей.

Пессимистический сценарий предполагает:

экономическая ситуация в стране и регионе неблагоприятная;

социальная напряженность в обществе относительно высокая.

Наличие этих неблагоприятных факторов, а также дефицит финансирования, затягивание сроков реализации мероприятий, пассивность и неэффективность действий органов власти могут привести к тому, что отдельные мероприятия будут выполнены в ограниченном объеме, что приведет к снижению эффективности Программы в целом.

\* В сложившейся практике риски реализации государственных программ часто используются ответственными исполнителями в качестве обоснования причин невыполнения контрольных событий в установленный срок или причин невыполнения плановых показателей. В значительной мере это связано с тем, что механизм управления рисками реализации государственных программ до настоящего времени не разработан. Необходимо формирование концепции управления рисками реализации государственных программ на протяжении всего их жизненного цикла: от процессов целеполагания и формирования структурных элементов до детальной методики реализации программы и подготовки отчетности с учетом формируемых в процессе их реализации экономических и социальных рисков. Для детального



разъяснения проблематики управления рисками в ходе разработки и реализации государственных программ необходима систематизация теоретических и практических подходов к решению данной проблемы. Факторы, влияющие на реализацию данной Госпрограммы, в сложившейся ситуации не могут быть более детальными, так как ключевыми элементами концепции системы управления рисками являются задачи снижения негативного влияния внутренних и внешних факторов на ход реализации Госпрограммы.

### 9. Оценка эффективности реализации Программы

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется путем анализа издержек и результативности Программы (cost - effectiveness analysis - СЕА). Для этого используется следующая формула расчета эффективности бюджетных расходов (эффективности реализации Программы):

$$\mathcal{E} = P \times \Pi / \Phi, \text{ где:}$$

$\mathcal{E}$  – эффективность бюджетных расходов (эффективность реализации Программы);

$P$  – показатель результативности бюджетных расходов на реализацию Программы;

$\Pi$  – плановый объем бюджетных расходов на реализацию Программы;

$\Phi$  – фактический объем бюджетных расходов на реализацию Программы.

При определении показателей результативности бюджетных расходов на реализацию Программы ( $P$ ) следует учесть, что они могут быть двух видов:

1) «чем больше, тем лучше»;

2) «чем меньше, тем лучше».

Для расчета показателя результативности типа «чем больше, тем лучше» используется формула:  $P_i = \Pi f_i / \Pi p_i$ , где

$P_i$  – показатель результативности бюджетных расходов на реализацию Программы;

$\Pi f_i$  – фактическое значение соответствующего показателя результата;

$\Pi p_i$  – плановое значение соответствующего показателя результата.

Для расчета результативности показателя типа «чем меньше, тем лучше» используется формула:

$$P_i = \Pi p_i / \Pi f_i, \text{ где}$$

$P_i$  – показатель результативности бюджетных расходов на реализацию Программы;

$\Pi f_i$  – фактическое значение соответствующего показателя результата;

$\Pi p_i$  – плановое значение соответствующего показателя результата.

Формула расчета результативности бюджетных расходов на реализацию Программы в случае использования нескольких показателей результата (WCEA):

$$P = \sum n P_i / n, \text{ где:}$$

$P$  – общий показатель результативности;

$\sum n P_i$  – сумма показателей результативности;

$n$  – количество показателей результативности.

Интерпретацию оценок эффективности бюджетных расходов на реализацию Программы необходимо осуществлять следующим образом:

Значение показателя эффективности бюджетных расходов ( $\mathcal{E}$ )	Интерпретация оценки эффективности расходов
$\mathcal{E} \geq 1$	Высокая эффективность
$0,51 \leq \mathcal{E} < 1$	Эффективность бюджетных расходов

$0,3 \leq \Theta < 0,51$	Низкая эффективность бюджетных расходов
$\Theta < 0,3$	Неэффективность бюджетных расходов

## Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»

### ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Цели подпрограммы	Создание в Чеченской Республике конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности, способной к эффективному саморазвитию и разработке передовых промышленных технологий, нацеленной на формирование новых рынков продукции
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Увеличение объемов производства промышленной продукции;</li> <li>2) создание дополнительных рабочих мест и увеличение занятости населения республики на предприятиях промышленности;</li> <li>3) переход на более полное обеспечение потребностей республики в промышленной продукции за счет собственного производства;</li> <li>4) реализация перспективных инвестиционных и инновационных проектов, направленных на техническое и технологическое совершенствование действующих производств, освоение выпуска конкурентоспособной продукции;</li> <li>5) создание благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата;</li> <li>6) наиболее полное использование производственных мощностей предприятий, местных сырьевых и энергетических ресурсов</li> </ol>
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, тыс. рублей;</li> <li>2) Темп роста отгрузки обрабатывающего производства, %;</li> <li>3) Индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, %;</li> <li>4) Объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике», тыс. рублей;</li> <li>5) темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года), раз;</li> <li>6) создание дополнительных рабочих мест, ед.;</li> <li>7) создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;</li> <li>8) финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года №488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации, «да» - 1, «нет» - 0;</li> <li>9) объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (тыс. руб.);</li> <li>10) количество созданных рабочих мест (накопленным итогом) ед.;</li> <li>11) объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не</li> </ol>

	<p>относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (тыс.руб.);</p> <p>12) количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;</p> <p>13) увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11), тыс.руб.</p>
Сроки реализации подпрограммы	2014 - 2025 годы
Объем и источники финансирования подпрограммы	<p>Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 438 203,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 год – 250 000,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2015 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2016 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2017 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2018 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2019 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2020 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2021 год – 700,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2022 год – 173 787,8 тыс. рублей;</li> <li>- 2023 год – 6 857,8 тыс. рублей;</li> <li>- 2024 год – 6 857,8 тыс. рублей;</li> <li>- 2025 год – 0,0 тыс. рублей;</li> </ul> <p>из них из республиканского бюджета – 284 494,6 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 год – 250 000,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2015 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2016 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2017 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2018 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2019 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2020 год – 0,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2021 год – 700,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2022 год – 173 787,8 тыс. рублей;</li> <li>- 2023 год – 6 857,8 тыс. рублей;</li> <li>- 2024 год – 6 857,8 тыс. рублей;</li> <li>- 2025 год – 0,0 тыс. рублей;</li> </ul>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, в 2025 году составит - 13 493 894,98 тыс. рублей;</li> <li>2) темп роста отгрузки обрабатывающего производства, в 2025 году составит – 106 %;</li> <li>3) индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, в 2025 году составит – 117,8 %;</li> <li>4) объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в 2025 году составит - тыс. рублей*;</li> <li>5) темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года) – раз (в 2025 году) *;</li> <li>6) создание дополнительных рабочих мест за весь период реализации Программы*;</li> <li>7) создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года №</li> </ol>

	<p>488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации» и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, «да»;</p> <p>8) финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации» - «да»;</p> <p>9) объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в 2024 году составит 197 000,0 тыс. рублей в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194 в 2024 году и 334 940,8 тыс.руб. в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 в 2025 году;</p> <p>10) количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), в 2024 году составит - 35 ед.;</p> <p>11) объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, составит 170 000,0 тыс. рублей в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194 в 2024 году и 193 320,0 тыс.руб. в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 в 2025 году;</p> <p>12) количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;</p> <p>13) увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) – 192 320,0 тыс.руб. (в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328) в 2025 году,</p> <p>14) обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка</p>
--	---

\* - Исключение мероприятий подпрограммы из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены и публикуются в ГАС "Управление".

\*\*Указанные мероприятия обозначены с учетом требований подпункта «б» пункта 8 Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов по возмещению части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий»

В связи с переходом к адресным мерам государственной поддержки, предоставляемым субъектам деятельности в сфере промышленности на конкурсной основе и тем, что предприятия находятся на стадии приватизации и/или ликвидации, реализация мероприятий и мониторинг достижения целевых показателей в настоящее время приостановлены.

## **1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития**

Сферой реализации настоящей подпрограммы является деятельность республиканских органов государственной власти, направленная на развитие промышленности в Чеченской Республике. Основными проблемами, требующими разрешения при этом, являются:

1) необходимость обеспечения более быстрого роста реального сектора экономики республики посредством:

- реализации среднесрочных и долгосрочных программ развития промышленных предприятий республики, в рамках которых будет осуществляться максимально возможное направление ресурсов на реформирование и расширение производственной базы, обеспечение перехода промышленных предприятий к устойчивому инновационному развитию;

- осуществления проектов по созданию в республике новых промышленных производств по выпуску конкурентоспособной продукции;

2) необходимость создания дополнительных рабочих мест.

Сценарий инерционного развития промышленного комплекса Чеченской Республики не предусматривает возможность наращивания предприятиями объемов выпуска продукции в рамках обеспечения вклада в увеличение доли реального сектора экономики в структуре ВРП, а также создания дополнительных рабочих мест. Данный сценарий связан с ожиданием сохранения основных производственных показателей предприятий на уровне 2011 года (272,3 млн. руб), обозначенного в качестве базисного года при определении значений целевых показателей подпрограммы, использованием имеющего станочного парка, не всегда обеспечивающего рациональное вовлечение в производство материальных, трудовых и энергетических ресурсов предприятий, что, в свою очередь, не позволяет ожидать требуемого уровня рентабельности производства, а также высокого качества выпускаемой продукции.

Задачи развития промышленного производства в Чеченской Республике предполагают необходимость реализации разработанных предприятиями программ и проектов развития отраслей промышленности, учитывающих мероприятия по приобретению нового высокопроизводительного оборудования, ремонту основных и вспомогательных производственных помещений, пополнению оборотных средств предприятий. Осуществление данных мероприятий создаст необходимые условия для выпуска промышленными предприятиями республики конкурентоспособной продукции в запланированных объемах и номенклатуре, обозначенной предприятиями в регионе и за его пределами своих постоянных рыночных ниш, увеличения объемов продаж, создания новых рабочих мест, увеличения объемов ежегодных налоговых и неналоговых платежей, накопления и реинвестирования прибыли в дальнейшее развитие производства.

Реализация намеченных предприятиями программ и проектов развития промышленного потенциала Чеченской Республики планируется с привлечением мер государственной поддержки регионального уровня в рамках настоящей подпрограммы. В настоящее время действенным инструментом оказания финансовой и информационно-консультационной поддержки субъектам

деятельности в сфере промышленности является региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики (далее – Фонд).

Фонд, созданный Распоряжением Правительства Чеченской Республики от 26.11.2021г. № 430-р, будет способствовать привлечению в экономику республики финансовых средств поддержки федерального уровня и дополнит уже доступные на территории региона инструменты развития промышленного производства.

## **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации**

Развитие промышленного производства обозначено общегосударственным приоритетом субъектов Российской Федерации, входящих в состав Северо-Кавказского федерального округа в рамках Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2010 года № 1485-р (до 10 мая 2022 года, в связи с тем, что в соответствии с постановлением Правительства РФ от 30 апреля 2022 г. № 808 «О признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» документ признан утратившим силу) и Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 1089-р (документ вступил в силу с 10 мая 2022 года).

Приоритетными направлениями развития промышленности Чеченской Республики в рамках настоящей подпрограммы являются направления, способствующие:

- созданию и развитию экономически эффективных и экологически безопасных промышленных производств;
- увеличению объемов выпуска высокотехнологичной продукции;
- росту производительности труда за счет использования передовых технологий и современного оборудования и создания высокопроизводительных рабочих мест;
- обеспечению высокого спроса на производимую продукцию на внутреннем и внешнем рынках.

Целью реализации подпрограммы является создание в Чеченской Республике конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности, способной к эффективному саморазвитию и разработке передовых промышленных технологий, нацеленной на формирование новых рынков продукции.

Задачами подпрограммы являются:

- 1) увеличение объемов производства промышленной продукции;
- 2) создание дополнительных рабочих мест и увеличение занятости населения республики на предприятиях промышленности;

3) переход на более полное обеспечение потребностей республики в промышленной продукции за счет собственного производства;

4) реализация перспективных инвестиционных и инновационных проектов, направленных на техническое и технологическое совершенствование действующих производств, освоение выпуска конкурентоспособной продукции;

5) создание благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата;

6) наиболее полное использование производственных мощностей предприятий, местных сырьевых и энергетических ресурсов.

Показатели (целевые индикаторы) реализации подпрограммы приводятся в соответствующем разделе приложения 2 к Программе.

В результате реализации подпрограммы планируется обеспечить:

объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, в 2025 году составит – 13 493 894,98 тыс. рублей;

темп роста отгрузки обрабатывающего производства, в 2025 году составит – 106 %;

индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, в 2024 году составит – 117,8 %;

объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в 2025 году составит - тыс. рублей\*;

темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года) – раз (в 2025 году) \*;

создание дополнительных рабочих мест за весь период реализации Программы\*;

создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, «да»;

финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации, «да»;

дополнительные мероприятия по финансовому обеспечению деятельности (докапитализации) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики для предоставления финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в форме грантов на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам;

объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов



деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в 2024 году составит 197 000,0 тыс. рублей в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194 в 2024 году и 334 940,8 тыс. руб. в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 в 2025 году;

объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, составит 170 000,0 тыс. рублей в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194 в 2024 году и 193 320,0 тыс. руб. в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 в 2025 году;

увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) в 2025 году составит 192 320,0 тыс. руб. (показатель, утвержденный в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328),

обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка.

Сроки реализации подпрограммы – 2014-2025 гг.

### **3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Система программных мероприятий по достижению целей и задач настоящей подпрограммы строится на создании необходимых инвестиционных, экономических, организационных и других благоприятных условий для развития промышленного комплекса республики.

Подпрограмма направлена на развитие предприятий машиностроения и металлообработки, приборостроения, медицинской, деревообрабатывающей и легкой промышленности.

Мероприятия подпрограммы предполагают развитие производства, прежде всего, новых, конкурентоспособных видов изделий, замещающих ввозимую сегодня в республику продукцию.

В рамках реализации подпрограммы предусматривался перевод промышленных предприятий на максимальное использование местных сырьевых ресурсов.

В рамках подпрограммы проведены соответствующие мероприятия и планировалось до начала процесса ликвидации и преобразования в хозяйственные общества (в рамках приватизации государственного имущества) некоторых

государственных унитарных предприятий, проведение мероприятий на следующих 15 промышленных предприятиях:

ГУП Грозненский электромеханический завод;  
ГУП Гудермесский завод «Мединструмент»;  
ГУП Завод «Трансмаш»;  
ГУП «Оргтехника»;  
ОАО «Чеченавто»;  
ГУП «Беркат»;  
ООО «Электропульт-Грозный»;  
ГУП Картонажная фабрика «Дружба»;  
ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус»;  
ГУП Грозненский опытно-экспериментальный завод «Автоматстром»;  
ООО «Энергия Плюс»;  
ГУП «Спецавтоматика»;  
ГУП Грозненский электроремонтный завод;  
ООО «ЗПТ Алтайр-Грозный»;  
ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий комбинат.

До начала процесса ликвидации и преобразования в хозяйственные общества (в рамках приватизации государственного имущества) некоторых государственных унитарных предприятий в рамках подпрограммы планировалось проведение мероприятий, направленных на решение среднесрочных и долгосрочных задач развития промышленных предприятий.

Полный перечень мероприятий подпрограммы, с их описанием и указанием исполнителей, результатов реализации, а также оценок последствий их невыполнения приведен в соответствующем разделе приложения 3 к Программе.

Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы приведено в приложении 1 к Программе.

Исключение мероприятий данной подпрограммы из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены и публикуются в ГАС «Управление».

В настоящее время проводятся мероприятия по обозначению источников финансирования инвестиционных программ предприятий для последующего включения их структуру подпрограммы.

Планируется осуществление обеспечения деятельности управляющей компании промышленного технопарка, планируемого к созданию в 2022-2023 гг.

Кроме того, распоряжением Правительства Чеченской Республики от 26.11.2021 г. № 430-р принято решение о создании некоммерческой организации «Региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики».

Учитывая изложенное, указанная подпрограмма также предполагает осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности, в том числе:

- создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации» и финансовое обеспечение

текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики;

- финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации»;

- дополнительные мероприятия по финансовому обеспечению деятельности (докапитализации) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики для предоставления финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в форме грантов на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам.

#### **4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы**

Мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

Оказание ответственным исполнителем подпрограммы государственных услуг в рамках реализации подпрограммы не предусмотрено.

#### **5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы**

Участие в подпрограмме органов местного самоуправления не предусмотрено.

В подпрограмму включены мероприятия по 15 промышленным предприятиям республики, что предполагает непосредственного осуществления ими данных мероприятий в рамках освоения предусмотренных в республиканском бюджете лимитов денежных средств.

Подпрограмма предполагает осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности, в том числе:

- создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики и финансовое обеспечение его текущей деятельности (создан распоряжением Правительства Чеченской Республики от 26.11.2021 г. № 430-р);

- финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики;

- дополнительные мероприятия по финансовому обеспечению деятельности (докапитализации) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики для предоставления финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в форме грантов на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам.

Порядок определения объема и предоставления субсидии из республиканского бюджета на финансовое обеспечение некоммерческой организации «Региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики» утверждается Правительством Чеченской Республики.

#### **6. Обоснование объема финансовых ресурсов,**

**необходимых для реализации****подпрограммы**

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 438 203,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

- 2014 год – 250 000,0 тыс. рублей;
- 2015 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2016 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2017 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2018 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2019 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2020 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2021 год – 700,0 тыс. рублей;
- 2022 год – 173 787,8 тыс. рублей;
- 2023 год – 6 857,8 тыс. рублей;
- 2024 год – 6 857,8 тыс. рублей;
- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.

из них из республиканского бюджета – 438 203,4 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

- 2014 год – 250 000,0 тыс. рублей;
- 2015 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2016 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2017 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2018 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2019 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2020 год – 0,0 тыс. рублей;
- 2021 год – 700,0 тыс. рублей;
- 2022 год – 173 787,8 тыс. рублей;
- 2023 год – 6 857,8 тыс. рублей;
- 2024 год – 6 857,8 тыс. рублей;
- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета. Объемы финансирования мероприятий подпрограммы корректируются ответственным исполнителем подпрограммы ежегодно в пределах доведенного годового лимита финансирования подпрограммы согласно Закону Чеченской Республики о республиканском бюджете на соответствующий период.

Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы, приведено в приложении 1 к Программе.

Полная информация о ресурсном обеспечении реализации подпрограммы приводится в приложении к настоящей подпрограмме, а также в приложении 4 к Программе.

### **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками**

Основными рисками реализации подпрограммы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования подпрограммы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита;

риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса, а также природными и техногенными авариями, катастрофами и стихийными бедствиями.

Управление рисками осуществляется путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения подпрограммы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий подпрограммы;

оперативного реагирования и внесения изменений в подпрограмму, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей подпрограммы;

внесения изменений в подпрограмму с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

### **8. Механизм реализации подпрограммы**

Механизм реализации подпрограммы предусматривает использование комплекса организационных, правовых и экономических мероприятий, обеспечивающих достижение цели подпрограммы и решение ее задач.

Ответственным исполнителем подпрограммы является Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики:

организует реализацию подпрограммы, готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму на основе анализа хода ее реализации в рамках ежегодной корректировки Программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет в Министерство экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию о результатах реализации подпрограммы в составе сведений, необходимых для проведения мониторинга реализации Программы;

запрашивает у участников подпрограммы информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

проводит оценку эффективности реализации подпрограммы в рамках оценки эффективности реализации Программы;

подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы.

Участниками подпрограммы на период начала реализации Программы являлись следующие промышленные предприятия Чеченской Республики: ГУП Грозненский электромеханический завод; ГУП Гудермесский завод «Мединструмент»; ГУП Завод «Трансмаш»; ГУП «Оргтехника»; ГУП «Беркат»; ГУП Картонажная фабрика «Дружба»; ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус»; ГУП Грозненский электроремонтный завод; ГУП Грозненский опытно-экспериментальный завод «Автоматстром»; ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий комбинат; ГУП «Спецавтоматика»; ООО «ЗПТ Алтайр-Грозный»; ОАО «Чеченавто»; ООО «Электропульт-Грозный»; ООО «Энергия Плюс».

Также с 2021 года участником подпрограммы является некоммерческая организация «Региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики».

Участники подпрограммы:

осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы в рамках своей компетенции;

представляют ответственному исполнителю предложения по внесению изменений в подпрограмму в рамках ежегодной корректировки Программы в части мероприятий подпрограммы, в реализации которых предполагается их участие;

представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

представляют ответственному исполнителю подпрограммы копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным контрактам в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

## Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»

### ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Цели подпрограммы	- обеспечение рационального использования энергетических ресурсов на территории Чеченской Республики за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности
Задачи подпрограммы	- реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; - повышение эффективности системы теплоснабжения; - повышение эффективности системы газоснабжения; - повышение эффективности системы электроснабжения; - повышение эффективности системы водоснабжения; - повышение эффективности в транспортном комплексе; - повышение эффективности в коммунальном комплексе.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации (%), - Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации (%), - Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации (%), - Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации (%), - Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории субъекта Российской Федерации (%), - Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории субъекта Российской Федерации (%), - Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) (%), - Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (кВт/ч/кв. м), - Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (Гкал / кв. м), - Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека) (куб. м/чел.), - Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека) (куб. м/чел.),

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека) (куб. м/чел.),</li> <li>- Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти субъекта Российской Федерации и государственными учреждениями субъекта Российской Федерации, к общему объему финансирования региональной программы (%),</li> <li>- Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (Гкал / кв. м),</li> <li>- Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) (куб. м/кв. м),</li> <li>- Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) (куб. м/кв. м),</li> <li>- Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (кВт/ч/кв.м),</li> <li>- Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (тыс. куб. м / кв. м),</li> <li>- Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) (тыс. куб. м / чел.),</li> <li>- Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (т у. т. / кв. м),</li> <li>- Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями (т у. т. / тыс.мВт/ч ),</li> <li>- Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями (т у. т. / млн. Гкал),</li> <li>- Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии (%),</li> <li>- Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения) (кВт/ч/куб.м),</li> <li>- Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (%),</li> <li>- Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды (%),</li> <li>- Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) (тыс.кВт/ч/куб.м),</li> <li>- Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) (тыс.кВт/ч/куб.м),</li> <li>- Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) (кВт/ч/кв.м),</li> <li>- Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0</li> </ul>
Сроки реализации подпрограммы	2014 - 2023 годы и на перспективу до 2025 года



<p>Объем и источники финансирования подпрограммы</p>	<p>Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 10 671 067,2 тыс. рублей, из них за счет средств:</p> <p>федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей;      республиканского бюджета – 252 808,0 тыс. рублей,      местных бюджетов – 1 005 017,2 тыс. рублей,      внебюджетных источников – 9 189 340,5 тыс. рублей,      в том числе по годам и источникам финансирования:</p> <p>- 2014 год – 1 281 609,4 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей,      республиканского бюджета – 249 308,0 тыс. рублей,      местных бюджетов – 362 100,0 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 446 300,0 тыс. рублей;</p> <p>- 2015 год – 110 653,5 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;      местных бюджетов – 641,7 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 110 011,8 тыс. рублей;</p> <p>- 2016 год – 0,0 тыс. рублей,      - 2017 год – 0,0 тыс. рублей,      - 2018 год – 0,0 тыс. рублей,      - 2019 год – 0,0 тыс. рублей,      - 2020 год – 1 757 710,0 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;      республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;      местных бюджетов – 574 400,0 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 1 183 310,0 тыс. рублей.</p> <p>- 2021 год – 0,0 тыс. рублей,      - 2022 год – 2 576 704,9 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;      республиканского бюджета – 3 500,0 тыс. рублей;      местных бюджетов – 45 389,0 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 2 527 816,0 тыс. рублей.</p> <p>- 2023 год – 2 797 228,9 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;      республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;      местных бюджетов – 22 459,6 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 2 774 769,3 тыс. рублей.</p> <p>- 2024 год – 1 073 580,2 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;      республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;      местных бюджетов – 13,5 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 1 073 566,7 тыс. рублей;</p> <p>- 2025 год – 1 073 580,2 тыс. рублей, из них за счет средств:      федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;      республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;      местных бюджетов – 13,5 тыс. рублей;      внебюджетных источников – 1 073 566,7 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</p>	<p>За период реализации Подпрограммы с 2021 – 2025 гг. планируется:</p> <p>1. Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в натуральном выражении:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Тепловая энергия – 6508,16 Гкал, 930,67 т.у.т.;</li> <li>- Электроэнергия – 129550,7 тыс. кВт/ч, 42103,98 т.у.т.;</li> <li>- Природный газ – 5695,99 тыс. куб. м., 6550,39 т.у.т.;</li> <li>- Холодная вода – 10786,34 тыс. куб. м.</li> <li>- Горячая вода – 4,80 тыс. куб. м.</li> <li>- Моторное топливо (бензин) – 771,46 тонн., 1149,475 т.у.т.</li> </ul> <p>2. Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в стоимостном выражении – составит 640,776 млн. рублей.</p> <p>3. Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0</p>

## **1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития**

Предметом регулирования Подпрограммы выступают общественные отношения по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Чеченской Республике.

Объектом регулирования Подпрограммы является комплекс мероприятий, направленных на стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности в Чеченской Республике.

Сферу действия Подпрограммы составляют виды экономической деятельности, связанные с транспортировкой и потреблением энергетических ресурсов, за исключением ограничений, установленных федеральным законодательством.

Мероприятия Подпрограммы сбалансированы, охватывают все отрасли экономики Чеченской Республики и должны стать не только инструментом повышения эффективности использования энергоресурсов для дальнейшего развития экономики, но и одним из базовых элементов технологического перевооружения Чеченской Республики.

Реализация Подпрограммы будет осуществляться на основе выполнения отдельных мероприятий, взаимосвязанных по целям, задачам и срокам исполнения.

Основные усилия будут сосредоточены на первоочередных вопросах, связанных с формированием структуры эффективного управления энергосбережением в масштабах региона, созданием рыночных механизмов перераспределения присоединенных мощностей и потребляемых нагрузок, организацией механизма контроля за выполнением Подпрограммы, кадровой подготовкой специалистов.

Сценарий инерционного развития отраслей экономики и социальной сферы Чеченской Республики, без реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, не предусматривает возможность развития региона по инновационному пути, что налагает существенные ограничения на формирование его конкурентного потенциала в рамках достижения задач стратегического развития.

Существенное повышение уровня энергетической эффективности региона может быть обеспечено только за счет использования программно-целевых инструментов, поскольку данная проблема:

- затрагивает все отрасли экономики и социальную сферу, всех производителей и потребителей энергетических ресурсов;
- требует государственного регулирования и высокой степени координации действий органов исполнительной власти Чеченской Республики, органов местного самоуправления, организаций и граждан;
- требует запуска механизмов обеспечения заинтересованности всех участников мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;
- предполагает необходимость мобилизации имеющихся ресурсов и оптимизации их использования.

Решение проблемы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в рамках настоящей подпрограммы носит долгосрочный характер,

что обусловлено необходимостью как изменения системы отношений на рынках энергоносителей, так и замены и модернизации значительной части производственной, инженерной и социальной инфраструктуры и ее развития на новой технологической базе.

## **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации**

Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на современном этапе является одной из важнейших стратегических задач социально-экономического развития Чеченской Республики и одним из приоритетных направлений экономической политики региона на 2020 – 2022 гг. и на перспективу до 2025 г.

Одной из актуальных задач указанного периода является внедрение энергоэффективных и энергосберегающих мероприятий во все сферы хозяйственной деятельности. Особенно велики резервы энергосбережения в жилищно-коммунальном хозяйстве.

Строительство, реконструкцию и модернизацию системы водоснабжения и канализации, тепловых и электрических сетей необходимо осуществлять, опираясь на принципы ресурсосберегающих технологий, предусматривая как традиционные источники электроснабжения, так и развитие нетрадиционных источников.

Решение проблемы требует применения организационно-финансовых механизмов взаимодействия, координации усилий, концентрации ресурсов субъектов экономики и построения единой системы управления политикой повышения энергоэффективности в Чеченской Республике. Собственники объектов и сооружений не смогут обеспечить существенное снижение нерационального потребления энергии во всех сферах жизнедеятельности, и с полным географическим охватом. Задача повышения уровня энергоэффективности может быть решена только программно-целевыми методами с участием федерального центра. Подпрограмма является основой проведения согласованной энергетической, экономической и инновационной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Целями Подпрограммы являются:

- обеспечение ускоренного перевода экономики на энергосберегающий путь развития и снижение энергоемкости валового регионального продукта Чеченской Республики;

- повышение энергетической безопасности Чеченской Республики.

Для достижения указанных целей необходимо решить следующие задачи:

- создание собственных генерирующих мощностей на территории Чеченской Республики;

- модернизация существующих мощностей производства, передачи и потребления энергетических ресурсов;

- снижение затрат на потребление энергетических ресурсов, в том числе в социальной сфере, жилищно-коммунальном хозяйстве, включая население Чеченской Республики, путем внедрения энергосберегающих осветительных приборов, энергоэффективного оборудования и технологий;

- внедрение современных технологий энергосбережения на предприятиях путем реализации инвестиционных проектов и программ в области повышения энергоэффективности и энергосбережения;

- стимулирование научно-технических разработок, направленных на создание и внедрение энергетически эффективных технологий в сфере производства, передачи и потребления энергетических ресурсов;

- информационное обеспечение и пропаганда повышения энергетической эффективности и энергосбережения путем вовлечения всех групп потребителей в процесс энергосбережения.

В целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности в электроэнергетике планируется выполнить следующие основные мероприятия:

- а) развитие возобновляемых источников энергии;

- б) снижение потерь энергетических ресурсов на собственные нужды энергоснабжающей организации, включая модернизацию трансформаторных подстанций;

- в) внедрение современного энергетически эффективного оборудования и технологий;

- г) строительство генерирующих мощностей на основе одновременной выработки электрической и тепловой энергии;

- д) внедрение современных технологий использования попутного нефтяного газа, обеспечение приоритетного доступа электроэнергии, полученной из попутного нефтяного газа к единой электрической сети;

- е) реконструкция и техническое перевооружение действующих системообразующих электросетевых объектов;

- ж) обеспечение согласованного развития электрической сети с техническим перевооружением и увеличением мощности действующих источников электрической энергии;

- з) разработка совместно с сетевыми компаниями мер по модернизации электрических сетей с целью снижения потерь электрической энергии в сетях;

- и) оптимизация режимов работы и распределение нагрузки электрических сетей и трансформаторных подстанций;

- к) повышение уровня компенсации реактивной мощности на трансформаторных подстанциях;

- л) совершенствование системы учета и контроля потерь электрической энергии, внедрение систем автоматизации.

В целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности планируется выполнить следующие основные мероприятия:

- а) проведение энергетических обследований и паспортизации промышленных объектов, выработка рекомендаций по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- б) анализ хозяйственной деятельности промышленных предприятий в целях определения доли энергозатрат в составе себестоимости продукции, выявления возможностей по внутреннему финансированию энергосберегающих мероприятий и разработке энергетической политики предприятия;

- в) внедрение новых энергосберегающих технологий и оборудования;

- г) внедрение систем энергетического менеджмента на предприятиях;

- д) оснащение предприятий приборами учета энергетических ресурсов, внедрение автоматизированных систем контроля и учета энергетических ресурсов;
- е) совершенствование технологий производства строительных материалов, прежде всего технологий получения цементного клинкера, керамического кирпича, производства строительной керамики;
- ж) внедрение нового и модернизация действующего оборудования в производстве строительных материалов.

Показатели (целевые индикаторы) реализации подпрограммы приводятся в соответствующем разделе приложения 2 к Программе.

За период реализации Подпрограммы с 2021 – 2025 гг. планируется:

1) Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в натуральном выражении:

- Тепловая энергия – 6508,16 Гкал, 930,67 т.у.т.;
- Электроэнергия – 129550,7 тыс. кВт/ч, 42103,98 т.у.т.;
- Природный газ – 5695,99 тыс. куб. м., 6550,39 т.у.т.;
- Холодная вода – 10786,34 тыс. куб. м.
- Горячая вода – 4,80 тыс. куб. м.
- Моторное топливо (бензин) – 771,46 тонн., 1149,475 т.у.т.

2) Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в стоимостном выражении составит 640,776 млн. рублей.

3. Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0

### **3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Основными мероприятиями подпрограммы являются:

Для достижения целей и выполнения задач Подпрограммы предусмотрено проведение следующих мероприятий:

1. мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда;
2. мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры;
3. мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций;
4. мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов;
5. мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии;
6. мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде в области энергосбережения и повышению энергетической эффективности в Чеченской Республике.

Полный перечень мероприятий подпрограммы, с их описанием и указанием исполнителей, результатов реализации, а также оценок последствий их невыполнения приведен в соответствующем разделе приложения 3 к Программе.

#### **4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы**

Дополнительных мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

Оказание ответственным исполнителем подпрограммы государственных услуг в рамках реализации подпрограммы не предусмотрено.

#### **5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы**

В реализации подпрограммы предусмотрено участие органов исполнительной власти Чеченской Республики, органов местного самоуправления муниципальных образований Чеченской Республики, организаций коммунального комплекса, государственных и муниципальных бюджетных учреждений, государственных унитарных предприятий, собственников жилых помещений.

Характеристики основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, а также мероприятий, предусматривающих участие других организаций и предприятий, приводится в приложении 3 к Программе.

#### **6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 10 671 067,2 тыс. рублей, из них за счет средств:

федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 252 808,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 1 005 017,2 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 9 189 340,5 тыс. рублей;

Объемы финансирования подпрограммы в 2014-2025 годах в разрезе по годам и источникам финансирования:

- 2014 год – 1 281 609,4 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 223 901,4 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 249 308,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 362 100,0 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 446 300,0 тыс. рублей;  
 - 2015 год – 110 653,5 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 641,7 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 110 011,8 тыс. рублей;  
 - 2016 год – 0,0 тыс. рублей,  
 - 2017 год – 0,0 тыс. рублей,  
 - 2018 год – 0,0 тыс. рублей,  
 - 2019 год – 0,0 тыс. рублей,

- 2020 год – 1 757 710,0 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 574 400,0 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 1 183 310,0 тыс. рублей.
- 2021 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:
- 2022 год – 2 578 704,9 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 3 500,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 45 389,0 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 2 527 816,0 тыс. рублей.
- 2023 год – 2 797 228,9 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 22 459,6 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 2 774 769,3 тыс. рублей.
- 2024 год – 1 073 580,2 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 13,5 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 1 073 566,7 тыс. рублей;
- 2025 год – 1 073 580,2 тыс. рублей, из них за счет средств:  
 федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
 местных бюджетов – 13,5 тыс. рублей;  
 внебюджетных источников – 1 073 566,7 тыс. рублей;

Объемы финансирования подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета и других источников финансирования. Объемы финансирования мероприятий подпрограммы корректируются ответственным исполнителем подпрограммы ежегодно в пределах доведенного годового лимита финансирования подпрограммы согласно Закону Чеченской Республики о республиканском бюджете на соответствующий период.

Полная информация о ресурсном обеспечении реализации подпрограммы приводится в приложении 4 к Программе.

## **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками**

Основными рисками реализации подпрограммы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования подпрограммы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита;

риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса, а также природными и техногенными авариями, катастрофами и стихийными бедствиями.

Управление рисками осуществляется путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения подпрограммы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий подпрограммы;

оперативного реагирования и внесения изменений в подпрограмму, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей подпрограммы;

внесения изменений в подпрограмму с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

### **8. Механизм реализации подпрограммы**

Подпрограмма является комплексной и носит межотраслевой характер, в связи с чем, механизм реализации подпрограммы базируется на принципе взаимодействия республиканских органов исполнительной власти, органов местного самоуправления муниципальных образований Чеченской Республики, предприятий и организаций всех форм собственности, четкого разделения полномочий и ответственности всех участников подпрограммы.

Участниками подпрограммы являются:

органы исполнительной власти Чеченской Республики;

органы местного самоуправления муниципальных образований Чеченской Республики;

организации с участием Чеченской Республики или муниципального образования;

организации коммунального комплекса, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется регулирование цен (тарифов).

Взаимодействие между участниками подпрограммы по выполнению мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Чеченской Республике обеспечивает Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики как ответственный исполнитель подпрограммы.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики:

организует реализацию подпрограммы, готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму на основе анализа хода ее реализации в рамках ежегодной корректировки Программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет в Министерство экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию о результатах реализации подпрограммы в составе сведений, необходимых для проведения мониторинга реализации Программы;

запрашивает у участников подпрограммы информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета



о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

проводит оценку эффективности реализации подпрограммы в рамках оценки эффективности реализации Программы;

подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы.

Участники подпрограммы:

осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы в рамках своей компетенции;

представляют ответственному исполнителю предложения по внесению изменений в подпрограмму в рамках ежегодной корректировки Программы в части мероприятий подпрограммы, в реализации которых предполагается их участие;

представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

представляют ответственному исполнителю подпрограммы копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным контрактам в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

**Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы  
«Развитие промышленности, энергетики и повышение  
энергоэффективности в Чеченской Республике»**

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Цели подпрограммы	Построение эффективной системы управления развитием промышленности, энергетики и повышением энергоэффективности в Чеченской Республике
Задачи подпрограммы	1) Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы и подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»; 2) проектирование внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (с 2021 года мероприятия по выполнению задачи будут перенесены в подпрограммы 7 и 9) 3) разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы, «да» - 1, «нет» - 0; - обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0; - наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи», «да» - 1, «нет» - 0; - улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности, «да» - 1, «нет» - 0*; - разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;
Сроки реализации подпрограммы	2014-2025 годы
Объем и источники финансирования подпрограммы	Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет <b>1 279 258,2 тыс. рублей</b> , в том числе по годам реализации: - 2014 год – 298 533,3 тыс. рублей; - 2015 год – 99 689,7 тыс. рублей; - 2016 год – 155 092,3 тыс. рублей; - 2017 год – 86 851,9 тыс. рублей; - 2018 год – 88 763,9 тыс. рублей; - 2019 год – 94 942,1 тыс. рублей; - 2020 год – 98 538,5 тыс. рублей; - 2021 год – 89 571,0 тыс. рублей; - 2022 год – 108 798,2 тыс. рублей; - 2023 год – 79 238,6 тыс. рублей; - 2024 год – 79 238,6 тыс. рублей; - 2025 год – 0,0 тыс. рублей. Из них из республиканского бюджета – <b>1 279 258,2 тыс. рублей</b> в том числе по годам реализации:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 год – 298 533,3 тыс. рублей;</li> <li>- 2015 год – 99 689,7 тыс. рублей;</li> <li>- 2016 год – 155 092,3 тыс. рублей;</li> <li>- 2017 год – 86 851,9 тыс. рублей;</li> <li>- 2018 год – 88 763,9 тыс. рублей;</li> <li>- 2019 год – 94 942,1 тыс. рублей;</li> <li>- 2020 год – 98 538,5 тыс. рублей;</li> <li>- 2021 год – 89 571,0 тыс. рублей;</li> <li>- 2022 год – 108 798,2 тыс. рублей;</li> <li>- 2023 год – 79 238,6 тыс. рублей;</li> <li>- 2024 год – 79 238,6 тыс. рублей;</li> <li>- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.</li> </ul>
<p>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы;</li> <li>- обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»;</li> <li>- наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;</li> <li>- улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости*;</li> <li>- разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики.</li> </ul>

### **1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития**

Сферой реализации настоящей подпрограммы является деятельность Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы по управлению процессами развития промышленности, энергетики и повышения энергоэффективности в Чеченской Республике. Основными проблемами, требующими решения при этом, являются:

- обеспечение стабильного функционирования аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики;

- обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики», подведомственных Министерству промышленности и энергетики Чеченской Республики;

- организация проектирования, а также создание внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» в рамках выполнения поручения Главы Чеченской Республики Р.А. Кадырова по обеспечению реализации приоритетного инвестиционного проекта Чеченской Республики «Строительство всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (Чеченская Республика, Итум-Калинский район, с. Ведучи) – с 2021 года мероприятия по выполнению задачи перенесены в подпрограмму 6;

- обеспечение охраны труда, соблюдение техники безопасности и антитеррористической защищённости в сферах ведения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики;

- разработка целевого топливно- энергетического баланса Чеченской Республики.

Сценарий инерционного развития в сфере реализации настоящей подпрограммы не предполагает возможность решения в полном объеме вышеперечисленных проблем, что может привести к серьезным ограничениям при реализации Программы.

Для обеспечения выполнения целей и задач Программы необходима эффективная работа ответственного исполнителя Программы, включающая координацию действий всех исполнителей Программы.

**2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации**

Приоритетным направлением в сфере реализации подпрограммы является обеспечение наиболее полного и качественного осуществления функций, задач и полномочий Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики в сфере промышленности, энергетики и повышения энергетической эффективности.

Целью реализации подпрограммы является построение эффективной системы управления развитием промышленности, энергетики и повышением энергоэффективности в Чеченской Республике.

Задачами подпрограммы являются:

- обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы и подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»;

- обеспечение ежегодной разработки Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период (с 2021 года данное мероприятие перенесено в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»);

- проектирование внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;

Показатели (целевые индикаторы) реализации подпрограммы приводятся в соответствующем разделе приложения 2 к Программе.

В результате реализации подпрограммы будут достигнуты следующие показатели:

- обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы;

- обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»;

- наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период (с 2021 года данное мероприятие перенесено в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»)

- наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;

- улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости;

- разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики.

Сроки реализации подпрограммы – 2014-2025 годы.

### **3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Основными мероприятиями подпрограммы являются: обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы и подведомственных ему государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»; ежегодная разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период (с 2021 года данное мероприятие перенесено в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»); проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»; мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости, разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики.

Осуществление приоритетного инвестиционного проекта Чеченской Республики «Строительство всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» (Чеченская Республика, Итум-Калинский район, с. Ведучи) планируется в рамках реализации Соглашения о создании туристско-рекреационной особой экономической зоны «Ведучи» на территории Итум-Калинского муниципального района Чеченской Республики, заключенного между Правительством Российской Федерации, Правительством Чеченской Республики и Администрацией Итум-Калинского муниципального района Чеченской Республики.

Также, для обеспечения нормальных условий работы ответственного исполнителя Программы, необходимо проведение мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости.

Полный перечень мероприятий подпрограммы, с их описанием и указанием исполнителей, результатов реализации, а также оценок последствий их невыполнения приведен в соответствующем разделе приложения 2 к Программе.

### **4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы**

Дополнительных мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

## **5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы**

Участие в подпрограмме органов местного самоуправления не предусмотрено.

### **6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 1 279 258,2 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

- 2014 год – 298 533,3 тыс. рублей;
- 2015 год – 99 689,7 тыс. рублей;
- 2016 год – 155 092,3 тыс. рублей;
- 2017 год – 86 851,9 тыс. рублей;
- 2018 год – 88 763,9 тыс. рублей;
- 2019 год – 94 942,1 тыс. рублей;
- 2020 год – 98 538,5 тыс. рублей;
- 2021 год – 89 571,0 тыс. рублей;
- 2022 год – 108 798,2 тыс. рублей;
- 2023 год – 79 238,6 тыс. рублей;
- 2024 год – 79 238,6 тыс. рублей;
- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.

Из них из республиканского бюджета – 1 279 258,2 тыс. рублей, в том числе по годам реализации:

- 2014 год – 298 533,3 тыс. рублей;
- 2015 год – 99 689,7 тыс. рублей;
- 2016 год – 155 092,3 тыс. рублей;
- 2017 год – 86 851,9 тыс. рублей;
- 2018 год – 88 763,9 тыс. рублей;
- 2019 год – 94 942,1 тыс. рублей;
- 2020 год – 98 538,5 тыс. рублей;
- 2021 год – 89 571,0 тыс. рублей;
- 2022 год – 108 798,2 тыс. рублей;
- 2023 год – 79 238,6 тыс. рублей;
- 2024 год – 79 238,6 тыс. рублей;
- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета.

Объемы финансирования мероприятий подпрограммы корректируются ответственным исполнителем подпрограммы ежегодно в пределах доведенного годового лимита финансирования подпрограммы согласно Закону Чеченской Республики о республиканском бюджете на соответствующий период.

Полная информация о ресурсном обеспечении реализации подпрограммы приводится в приложении 4 к Программе.

## **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками**

Основными рисками реализации подпрограммы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования подпрограммы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита;

риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса, а также природными и техногенными авариями, катастрофами и стихийными бедствиями.

Управление рисками осуществляется путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения подпрограммы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий подпрограммы;

оперативного реагирования и внесения изменений в подпрограмму, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей подпрограммы;

внесения изменений в подпрограмму с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

## **8. Механизм реализации подпрограммы**

Механизм реализации подпрограммы предусматривает использование комплекса организационных, правовых и экономических мероприятий, обеспечивающих достижение цели подпрограммы и решение ее задач.

Ответственным исполнителем подпрограммы является Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики:

организует реализацию подпрограммы, готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму на основе анализа хода ее реализации в рамках ежегодной корректировки Программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет в Министерство экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию о результатах реализации подпрограммы в составе сведений, необходимых для проведения мониторинга реализации Программы;

запрашивает у участников подпрограммы информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

проводит оценку эффективности реализации подпрограммы в рамках оценки эффективности реализации Программы;

подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы.

Участниками подпрограммы являются государственное казенное учреждение «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики» и государственное бюджетное учреждение «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики».

Участники подпрограммы:

осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы в рамках своей компетенции;

представляют ответственному исполнителю предложения по внесению изменений в подпрограмму в рамках ежегодной корректировки Программы в части мероприятий подпрограммы, в реализации которых предполагается его участие;

представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

представляют ответственному исполнителю подпрограммы копии актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным контрактам в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в соответствующем разделе приложения 3 к Программе.



## Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»

## ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Цели подпрограммы	Улучшение социально-бытовых условий жизни населения Чеченской Республики и обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного обеспечения природным газом
Задачи подпрограммы	1) государственная поддержка развития газоснабжения в целях улучшения социально-экономических условий жизни населения, обеспечения технического прогресса и создания условий для развития экономики с учетом промышленной и экологической безопасности; 2) государственное регулирование рационального использования запасов газа, особенно запасов газа, имеющих стратегическое значение; 3) повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, на основе формирования и реализации, соответствующих программ газификации; 4) определение основ ценовой политики в отношении газа; 5) создание условий для широкого использования газа в качестве моторного топлива и сырья для химической промышленности; 6) обеспечение надежной сырьевой базы добычи газа; 7) разработка и реализация программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Газификация населенных пунктов, ед.; строительство газопроводов, км; строительство газорегуляторных пунктов, шт.
Сроки реализации подпрограммы	2014 – 2025 годы
Объем и источники финансирования подпрограммы	Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет <b>267 763,6 тыс. рублей</b> , из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 267 763,6 тыс. рублей; местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей; в том числе по годам и источникам финансирования: - 2014 год – 229 656,8 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 229 656,8 тыс. рублей; местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей; - 2015 год – 0,0 тыс. рублей; - 2016 год – 0,0 тыс. рублей; - 2017 год – 0,0 тыс. рублей; - 2018 год – 0,0 тыс. рублей; - 2019 год – 15 806,8 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 15 806,8 тыс. рублей; местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей; - 2020 год – 15 800,0 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 15 800,0 тыс. рублей; местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей; - 2021 год – 6 500,0 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;

	республиканского бюджета – 6 500,0 тыс. рублей; местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей; - 2022 год – 0,0 тыс. рублей, - 2023 год – 0,0 тыс. рублей, - 2024 год – 0,0 тыс. рублей, - 2025 год – 0,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Газификация населенных пунктов; строительство газопроводов; строительство газорегуляторных пунктов.

### 1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития

В условиях стремительного роста потребления топливно-энергетических ресурсов, самым эффективным и экономичным из которых является газ, все более актуальными становятся вопросы газоснабжения населения, социальной сферы, народного хозяйства.

Сдерживающим фактором в развитии газификации Чеченской Республики является неудовлетворительное состояние внутрипоселковых газопроводов, что не позволяет определить перспективы развития магистральных сетей и строительства газораспределительных станций в республике, прогнозировать стабильность газоснабжения потребителей.

Значительное влияние на срок службы стальных подземных газопроводов и расположенных на них технических устройств оказывает коррозионная агрессивность окружающей среды и почв, а также блуждающие постоянные токи и другие внешние воздействия.

Установки электрохимической защиты отсутствуют у 91,4 % (868,76 км) стальных подземных газопроводов Республики.

По возрастной структуре подземные газопроводы на территории республики представлены следующим образом:

- до 15 лет – 16,3 %;
- от 16 до 30 лет – 6,75 %;
- от 30 до 35 лет – 5,54 %;
- от 35 до 39 лет – 4,09 %;
- 39 лет – 0,8 %;
- 40 лет – 2,32 %;
- от 41 до 50 лет – 23,32 %;
- от 50 до 60 лет – 27,58 %;
- свыше 60 лет – 12,79 %.

Эксплуатация газопроводов без средств активной защиты, отсутствие проектной и исполнительной документации, незаконные врезки и обрезки газопроводов негативно отразились на состоянии газопроводов в целом.

Общая протяженность внутрипоселковых газопроводов, подлежащих реконструкции, составляет 3 964,89 км, в том числе по районам Чеченской Республики:

Грозный	853,231
Грозненский	223,636
Гудермесский	251,394
Аргун	78,896
Урус-Мартановский	200,754

Ачхой-Мартановский	175,926
Серноводский	94,769
Наурский	431,369
Надтеречный	497,853
Шелковской	347,624
Шалинский	188,194
Курчалоевский	150,138
Ножай-Юртовский	233,96
Веденский	211,14
Шатойский	26,011

Также необходимо новое строительство внутрипоселковых газопроводов общей протяженностью 3 534,62 км, в том числе по районам Чеченской Республики:

Грозный	248,08
Грозненский	351,54
Гудермесский	916,7
Аргун	183,05
Урус-Мартановский	427,71
Ачхой-Мартановский	176,04
Серноводский	70,57
Итум-Калинский	110,9
Наурский	11,27
Надтеречный	202,47
Шелковской	51,94
Шалинский	417,39
Курчалоевский	108,41
Ножай-Юртовский	36,51
Веденский	19,36
Шатойский	40,88
Шаройский	111,3
Галанчожский	50,5

Реконструкция и новое строительство внутрипоселковых газопроводов в районах Чеченской Республики одновременно предполагают мероприятия по реконструкции и строительству газорегуляторных пунктов в данных районах в рамках комплексного решения задач развития газоснабжения в республике.

Сценарий инерционного развития газового хозяйства республики не предусматривает возможность выполнения запланированного объема работ по реконструкции и новому строительству объектов газотранспортной системы на территории республики для безопасного обеспечения потребителей природным газом.

Реализация подпрограммы должна обеспечить надежную и бесперебойную поставку газа потребителям Чеченской Республики при обеспечении безопасности газораспределительной системы.

## **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации**

Развитие энергетической инфраструктуры обозначено общегосударственным приоритетом субъектов Российской Федерации, входящих в состав Северо-Кавказского федерального округа в рамках Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2010 года № 1485-р (до 10 мая 2022 года, в связи с тем, что в соответствии с постановлением Правительства РФ от 30 апреля 2022 г. № 808 «О признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» документ признан утратившим силу) и Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 г. № 1089-р (документ вступил в силу с 10 мая 2022 года).

Целью подпрограммы являются улучшение социально-бытовых условий жизни населения Чеченской Республики и обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного обеспечения природным газом.

Задачами подпрограммы являются:

государственная поддержка развития газоснабжения в целях улучшения социально-экономических условий жизни населения, обеспечения технического прогресса и создания условий для развития экономики с учетом промышленной и экологической безопасности;

разработка программ в области газификации Чеченской Республики, перевода автотранспорта на газ;

реализация программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ;

государственное регулирование рационального использования запасов газа, особенно запасов газа, имеющих стратегическое значение;

повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, на основе формирования и реализации соответствующих программ газификации;

определение основ ценовой политики в отношении газа;

создание условий для широкого использования газа в качестве моторного топлива и сырья для химической промышленности;

обеспечение надежной сырьевой базы добычи газа.

Показатели (целевые индикаторы) реализации подпрограммы приводятся в соответствующем разделе приложения 1 к Программе.

В результате реализации подпрограммы планируется обеспечить:

- разработка и реализация программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ;
- газификацию населенных пунктов;
- реконструкцию газопроводов;
- строительство газопроводов;

- реконструкция и строительство газорегуляторных пунктов;  
Сроки реализации подпрограммы – 2014 – 2025годы.

### **3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Строительство объектов газоснабжения на территории Чеченской Республики в рамках мероприятий, предусмотренных инвестиционными программами участников программы газификации Чеченской Республики осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Мероприятия по подготовке населения к использованию газа, в том числе информирование населения о сроках, порядке, об условиях подключения к газораспределительным сетям, о прогнозной стоимости газа, расчете максимальной потребности населенного пункта в газе регламентированы нормативными правовыми актами Российской Федерации, а именно положениями постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. №1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Стоимость подключения (размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения) определена положениями постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода».

Прогнозная стоимость розничных цен на сетевой газ для населения Чеченской Республики установлено распоряжением Правительства Чеченской Республики от 02.02.2016 года № 16 «Об утверждении графика доведения уровня действующей розничной цены на сетевой газ для населения Чеченской Республики до уровня прогнозных розничных цен, обеспечивающих возмещение экономически обоснованных затрат организаций – поставщиков газа в период 2016 – 2024 годов (с изменениями на 13 декабря 2019 года)».

Мероприятия по формированию и выделению в установленном порядке земельных участков для размещения объектов газификации определены положениями Градостроительного и Земельного кодексов Российской Федерации, а также рядом иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Газораспределительная организация при подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов

Правительства Российской Федерации» в текущем году и последующие периоды, руководствуются действующими схемами газоснабжения и газификации муниципальных районов согласно Генеральной схеме газификации и газоснабжения Чеченской Республики, а также резервом (существующим или создаваемым) пропускной способности сети газораспределения на участке планируемого подключения объекта газификации.

В целях подготовки населения к использованию газа, в том числе информирования населения о сроках, порядке, об условиях подключения к газораспределительным сетям, о прогнозной стоимости газа, расчете максимальной потребности населенного пункта в газе, проводятся следующие мероприятия:

- Размещение Программы на официальном сайте Правительства Чеченской Республики, на сайте Министерства промышленности энергетики Чеченской Республики.

- Размещение перечня оказываемых услуг и необходимых документов, необходимых для подачи заявлений на различные виды работ физическими лицами, порядка взаимодействия физических или юридических лиц с обществом по вопросам технологического присоединения на сайте ООО «Газпром газораспределение Грозный».

Основными мероприятиями подпрограммы являются проектно-изыскательские работы на внутрипоселковые газопроводы и газификация населения Чеченской Республики.

Полный перечень мероприятий подпрограммы, с их описанием и указанием исполнителей, результатов реализации, а также оценок последствий их невыполнения приведен в соответствующем разделе приложения 3 к Программе.

#### **4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы**

Дополнительных мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

Оказание ответственным исполнителем подпрограммы государственных услуг в рамках реализации подпрограммы не предусмотрено.

#### **5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы**

Участие в реализации подпрограммы органов местного самоуправления предусмотрено.

Внебюджетное финансирование мероприятий подпрограммы планируется с учетом возможного их включения в инвестиционные программы ПАО «Газпром», а также участия других инвесторов в реализации подпрограммы.

#### **6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 267 763,6 тыс. рублей, из них за счет средств:

- федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
- республиканского бюджета – 267 763,6 тыс. рублей;
- местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей.;
- внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;

в том числе по годам и источникам финансирования:

- 2014 год – 229 656,8 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 229 656,8 тыс. рублей;  
местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей.;
- внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
- 2015 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2016 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2017 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2018 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2019 год – 15 806,8 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 15 806,8 тыс. рублей;  
местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей.;
- внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
- 2020 год – 15 800,0 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 15 800,0 тыс. рублей;  
местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей.;
- внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
- 2021 год – 6 500,0 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 6 500,0 тыс. рублей;  
местных бюджетов – 0,0 тыс. рублей.
- Внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
- 2022 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2023 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2024 год – 0,0 тыс. рублей,
- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета и других источников финансирования. Объемы финансирования мероприятий подпрограммы корректируются ответственным исполнителем подпрограммы ежегодно в пределах доведенного годового лимита финансирования подпрограммы согласно Закону Чеченской Республики о республиканском бюджете на соответствующий период.

Полная информация о ресурсном обеспечении реализации подпрограммы приводится в приложении 4 к Программе.

#### **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками**

Основными рисками реализации подпрограммы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем финансирования подпрограммы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита и отсутствием внебюджетного финансирования подпрограммы;  
риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса, а также природными и техногенными авариями, катастрофами и стихийными бедствиями.

Управление рисками осуществляется путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения подпрограммы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий подпрограммы;

оперативного реагирования и внесения изменений в подпрограмму, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей подпрограммы;

внесения изменений в подпрограмму с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

### **8. Механизм реализации подпрограммы**

Механизм реализации подпрограммы предусматривает использование комплекса организационных, правовых и экономических мероприятий, обеспечивающих достижение цели подпрограммы и решение ее задач.

Ответственным исполнителем подпрограммы является Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики:

организует реализацию подпрограммы, готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму на основе анализа хода ее реализации в рамках ежегодной корректировки Программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет в Министерство экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию о результатах реализации подпрограммы в составе сведений, необходимых для проведения мониторинга реализации Программы;

запрашивает у участников подпрограммы информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

проводит оценку эффективности реализации подпрограммы в рамках оценки эффективности реализации Программы;

подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы.

Как отмечалось выше, внебюджетное финансирование мероприятий подпрограммы планируется с учетом возможного их включения в инвестиционные программы ПАО «Газпром», а также участия других инвесторов в реализации подпрограммы.



Таким образом, потенциальными участниками подпрограммы являются ПАО «Газпром» и другие юридические лица, принявшие решение о финансировании мероприятий подпрограммы.

Также стоит отметить, что в соответствии с федеральными законами от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» вопросы подготовки населения к использованию газа относятся к полномочиям органов местного самоуправления.

Участники подпрограммы:

осуществляют реализацию мероприятий подпрограммы в рамках своей компетенции;

представляют ответственному исполнителю предложения по внесению изменений в подпрограмму в рамках ежегодной корректировки Программы в части мероприятий подпрограммы, в реализации которых предполагается их участие;

представляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

представляют ответственному исполнителю подпрограммы копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов выполнения работ и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным государственным контрактам и договорам в рамках реализации мероприятий подпрограммы.

**Подпрограмма 5 «Создание отдельных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года»\***

**ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Цели подпрограммы	Создание отдельных объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики
Задачи подпрограммы	Создание новых высокотехнологичных промышленных производств и промышленной инфраструктуры
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Ведение работ по созданию объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0; ввод объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики, ед.
Сроки реализации подпрограммы	2016-2020гг.
Объем и источники финансирования подпрограммы	<p>Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 2 074,6 тыс. рублей, из них за счет средств:</p> <p>федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;          республиканского бюджета – 2 074,6 тыс. рублей;          внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по годам и источникам финансирования:</p> <p>- 2016 год – 2 074,6 тыс. рублей, из них за счет средств:          федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;          республиканского бюджета – 2 074,6. рублей;          внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>- 2017 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:          федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;          республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;          внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>- 2018 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:          федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;          республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;          внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>- 2019 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:          федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;          республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;          внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>- 2020 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:          федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;          республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;          внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Создание и ввод 2 объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики:</p> <p>- «Аргунский завод «Пищемаш» в г. Аргун Чеченской Республики» (2-ой пусковой комплекс). Реконструкция центрального логистического склада»;</p> <p>- «Организация производства приборов учета на базе ООО «Энергия Плюс» (второй этап проекта);</p>

## **1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития**

Подпрограмма направлена на обеспечение реализации на условиях софинансирования из федерального и республиканского бюджетов, а также внебюджетных источников финансирования значимых мероприятий по созданию отдельных объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 309:

- «Аргунский завод «Пищемаш» в г. Аргун Чеченской Республики» (2-ой пусковой комплекс). Реконструкция центрального логистического склада»;
- «Организация производства приборов учета на базе ООО «Энергия Плюс» (второй этап проекта).

Сценарий инерционного развития не предполагает возможность создания и ввода вышеперечисленных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики, в связи с чем цели и задачи, связанные с необходимостью их создания (завершение реализации программы перепрофилирования ГУП Аргунский завод «Пищемаш» в автомобильное производство ОАО «Чеченавто», создание и развитие новых высокотехнологичных промышленных производств) останутся недостижимыми.

## **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации**

В Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2010 года № 1485-р (действующий документ на момент реализации подпрограммы), развитие промышленного производства обозначено общегосударственным приоритетом субъектов Российской Федерации, входящих в состав Северо-Кавказского федерального округа.

Целью настоящей подпрограммы является создание отдельных объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики.

Задачей подпрограммы является создание новых высокотехнологичных промышленных производств и промышленной инфраструктуры.

Показатели (целевые индикаторы) реализации подпрограммы приводятся в соответствующем разделе приложения 2 к Программе.

## **3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы**

В рамках подпрограммы планируется реализация мероприятий по созданию следующих отдельных объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики:

- «Аргунский завод «Пищемаш» в г. Аргун Чеченской Республики» (2-ой пусковой комплекс). Реконструкция центрального логистического склада»;
- «Организация производства приборов учета на базе ООО «Энергия Плюс» (второй этап проекта).

Полный перечень мероприятий подпрограммы, с их описанием и указанием исполнителей, результатов реализации, а также оценок последствий их невыполнения приведен в соответствующем разделе приложения 3 к Программе.

**4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы**

Дополнительных мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

Оказание ответственным исполнителем подпрограммы государственных услуг в рамках реализации подпрограммы не предусмотрено.

**5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы**

Участие в реализации подпрограммы органов местного самоуправления, а также других организаций и предприятий не предусмотрено.

**6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 2 074,6 тыс. рублей, из них за счет средств:

- федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
- республиканского бюджета – 2 074,6 тыс. рублей;
- внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
- в том числе по годам и источникам финансирования:
  - 2016 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:
    - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - республиканского бюджета – 2 074,6 тыс. рублей;
    - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
  - 2017 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:
    - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
  - 2018 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:
    - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
  - 2019 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:
    - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
  - 2020 год – 0,0 тыс. рублей, из них за счет средств:
    - федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;
    - внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;

Объемы финансирования подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета и других источников финансирования.

Объемы финансирования мероприятий подпрограммы корректируются ответственным исполнителем подпрограммы ежегодно в пределах доведенного годового лимита финансирования подпрограммы согласно Закону Чеченской Республики о республиканском бюджете на соответствующий период.

Полная информация о ресурсном обеспечении реализации подпрограммы приводится в приложении 4 к Программе.

### **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками**

Основными рисками реализации подпрограммы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования подпрограммы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита;

риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса, а также природными и техногенными авариями, катастрофами и стихийными бедствиями.

Управление рисками осуществляется путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения подпрограммы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий подпрограммы;

оперативного реагирования и внесения изменений в подпрограмму, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей подпрограммы;

внесения изменений в подпрограмму с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

### **8. Механизм реализации подпрограммы**

Механизм реализации подпрограммы предусматривает использование комплекса организационных, правовых и экономических мероприятий, обеспечивающих достижение цели подпрограммы и решение ее задач.

Ответственным исполнителем подпрограммы является Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики:

организует реализацию подпрограммы, готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму на основе анализа хода ее реализации в рамках ежегодной корректировки Программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет в Министерство экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию о результатах реализации подпрограммы в составе сведений, необходимых для проведения мониторинга реализации Программы;

проводит оценку эффективности реализации подпрограммы в рамках оценки эффективности реализации Программы;

подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы.

Примечание:

\* Исключение данных мероприятий из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены по подпрограммам 3 и 6 (указанные данные также публикуются в ГАС "Управление" и, в случае удаления из структуры подпрограммы, система не предоставит возможности корректировать отчетность).

## Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»

### ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Цели подпрограммы	Обеспечение надежного электроснабжения потребителей Чеченской Республики
Задачи подпрограммы	1) Обеспечение ежегодной разработки Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период; 2) снижение аварийности и сокращение количества технологических отключений потребителей Чеченской Республики и снижение экономического ущерба от недоотпуска электрической энергии; 3) реконструкция и техническое перевооружение электросетевых объектов, отработавших свой нормативный срок; 4) обеспечение технологического присоединения новых потребителей в соответствии с планами социально-экономического развития Чеченской Республики; 5) выполнение обязательств по технологическому присоединению; 6) снижение сверхнормативных потерь; 7) создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи».
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0; реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км; реконструкция и ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, в том числе: реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» - 1, «нет» - 0; ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, ед.
Сроки реализации подпрограммы	2019-2025 годы
Объем и источники финансирования подпрограммы	Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 8 901 492,1 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 18 576,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 8 882 916,1 тыс. рублей; в том числе по годам и источникам финансирования: - 2019 год – 2 293 200,0 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 2 293 200,0 тыс. рублей; - 2020 год – 1 660 112,9 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 1 660 112,9 тыс. рублей; - 2021 год – 1 522 671,3 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 1 518 027,3 тыс. рублей; - 2022 год – 3 416 219,9 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 3 411 575,9 тыс. рублей. - 2023 год – 4 644,0 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей.

	- 2024 год – 4 644,0 тыс. рублей, из них за счет средств: федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей. - 2025 год – 0,0 тыс. Рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей; выполнение обязательств по технологическому присоединению потребителей к электросетевым объектам в соответствии с действующим законодательством; исполнение нормативных законодательных актов; исполнение предписаний АО «СО ЕЭС»; получение данных учета электроэнергии и мощности, а также диспетчерского телеуправления

### **1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития**

Подпрограмма направлена на обеспечение выполнения требований постановления Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 года № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики» о ежегодной разработке схем и программ развития электроэнергетики субъектов Российской Федерации, а также – реализации на условиях софинансирования из федерального и республиканского бюджетов, а также внебюджетных источников финансирования значимых мероприятий по ежегодной разработке Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики и снижению сверхнормативных потерь электроэнергии на территории Чеченской Республики.

В соответствии с пунктом 3 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977, далее – Постановление № 977), инвестиционные программы субъектов электроэнергетики утверждаются ежегодно.

В соответствии с Критериями отнесения субъектов электроэнергетики к числу субъектов, инвестиционные программы которых (включая определение источников их финансирования) утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и (или) органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (утверждены Постановлением № 977), инвестиционная программа АО «Чеченэнерго» подлежит утверждению Министерством энергетики Российской Федерации (подпункт «б» пункта 1 Критериев). Инвестиционная программа АО «Чеченэнерго» не содержит инвестиционных проектов, предусматривающих новое строительство и расширение, реконструкцию и техническое перевооружение объектов капитального строительства, подпадающих под критерии необходимости проведения публичного технологического и ценового аудита. Инвестиционные обязательства в отношении объектов электросетевого хозяйства, предусмотренные законодательством Российской Федерации о приватизации, у АО «Чеченэнерго» отсутствуют.

### **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации**

Целью подпрограммы являются снижение сверхнормативных потерь электроэнергии на территории Чеченской Республики.

Задачами подпрограммы являются:



- 1) обеспечение ежегодной разработки Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период;
- 2) обеспечение надежного электроснабжения потребителей Чеченской Республики;
- 3) снижение аварийности и сокращение количества технологических отключений потребителей Чеченской Республики и снижение экономического ущерба от недоотпуска электрической энергии;
- 4) реконструкция и техническое перевооружение электросетевых объектов, отработавших свой нормативный срок;
- 5) обеспечение технологического присоединения новых потребителей в соответствии с планами социально-экономического развития Чеченской Республики;
- 6) выполнение обязательств по технологическому присоединению;
- 7) снижение сверхнормативных потерь;
- 8) строительство новых энергетических объектов (подстанции).

Показатели (целевые индикаторы) реализации подпрограммы приводятся в соответствующем разделе приложения 2 к Программе.

В результате реализации подпрограммы планируется обеспечить:

наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики;

создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;

надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей;

выполнение обязательств по технологическому присоединению потребителей к электросетевым объектам в соответствии с действующим законодательством;

исполнение нормативных законодательных актов;

исполнение предписаний АО «СО ЕЭС»;

получение данных учета электроэнергии и мощности, а также диспетчерского телеуправления.

Сроки реализации подпрограммы – 2019-2025 годы.

### **3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Основными мероприятиями подпрограммы являются мероприятия по разработке Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики и снижению сверхнормативных потерь электроэнергии на территории Чеченской Республики, обеспечению надежного электроснабжения потребителей Чеченской Республики, а также создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение).

Мероприятие подпрограммы по ежегодной разработке Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период направлено на обеспечение выполнения требований постановления Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 года № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики» о ежегодной разработке схем и программ развития электроэнергетики субъектов Российской Федерации.

Основными целями разработки схем и программ перспективного развития электроэнергетики являются развитие сетевой инфраструктуры и генерирующих

мощностей, обеспечение удовлетворения долгосрочного и среднесрочного спроса на электрическую энергию и мощность, формирование стабильных и благоприятных условий для привлечения инвестиций в строительство объектов электроэнергетики.

Задачами формирования схем и программ перспективного развития электроэнергетики являются:

а) обеспечение надежного функционирования Единой энергетической системы России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем в долгосрочной перспективе;

б) обеспечение баланса между производством и потреблением в Единой энергетической системе России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, в том числе предотвращение возникновения локальных дефицитов производства электрической энергии и мощности и ограничения пропускной способности электрических сетей;

в) скоординированное планирование строительства и ввода в эксплуатацию, а также вывода из эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей;

г) информационное обеспечение деятельности органов государственной власти при формировании государственной политики в сфере электроэнергетики, а также организаций коммерческой и технологической инфраструктуры отрасли, субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, инвесторов;

д) обеспечение координации планов развития топливно-энергетического комплекса, транспортной инфраструктуры, программ (схем) территориального планирования и схем и программ перспективного развития электроэнергетики.

Основными принципами формирования схем и программ перспективного развития электроэнергетики являются:

а) экономическая эффективность решений, предлагаемых в схемах и программах перспективного развития электроэнергетики, основанная на оптимизации режимов работы Единой энергетической системы России;

б) применение новых технологических решений при формировании долгосрочных схем и программ перспективного развития электроэнергетики;

в) скоординированность схем и программ перспективного развития электроэнергетики и инвестиционных программ субъектов электроэнергетики;

г) скоординированное развитие магистральной и распределительной сетевой инфраструктуры;

д) скоординированное развитие сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей;

е) публичность и открытость государственных инвестиционных стратегий и решений.

Мероприятия по реализации инвестиционной программы АО «Чеченэнерго» предполагают:

- реконструкция ВЛ 110 кВ ПС Наурская – ПС №84 (Л-185) с заменой существующего провода АС-150 на АС-185 по трассе протяжённостью 40,2 км.

- реконструкция ВЛ 110 кВ Грозный-Аргунская ТЭЦ Л-125 (Замена провода 12,8 км) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи);

- реконструкция ВЛ 110 кВ Шали- Аргунская ТЭЦ Л-162 (Замена провода 12,5 км) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи);

- реконструкция ПС 110 кВ «Горец» (Расширение ОРУ-110кВ с установкой одной линейной ячейки 110кВ) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи) (Договор ТП от 26.08.2016 337/2016; Доп.соглашение от 19.09.2019 №1);

- реконструкция ПС 110 кВ «Цемзавод» (Расширение ОРУ-110кВ с установкой одной линейной ячейки 110кВ) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи) (Договор ТП от 26.08.2016 337/2016; Доп.соглашение от 19.09.2019 №1);

- замена ошиновки на ПС 110 кВ Шали (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи);

- техническое перевооружение ПС 110 кВ Цемзавод с монтажом УРОВ выключателей В-Т1-110 и В-Т-2-110;

- реконструкция ПС 110 кВ Шали с заменой силовых трансформаторов Т-1 и Т-2 мощностью 16 МВА на силовые трансформаторы мощностью 40 МВА с устройствами АРН и реконструкцией КРУН 10 кВ с установкой двух новых линейных ячеек на I СШ и II СШ для технологического присоединения к сетям АО «Чеченэнерго» (договор № 03/2018 от 11.01.2018 г. Чеченская региональная благотворительная общественная организация «Гордость Чечни»; № 58/2018 от 25.01.2018 ПР от 27.12.2017 г. ООО «Шали-Сити»).

Полный перечень мероприятий подпрограммы, с их описанием и указанием исполнителей, результатов реализации, а также оценок последствий их невыполнения приведен в соответствующем разделе приложения 3 к Программе.

#### **4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы**

Дополнительных мер государственного регулирования на территории Чеченской Республики для достижения целей подпрограммы не требуется.

Оказание ответственным исполнителем подпрограммы государственных услуг в рамках реализации подпрограммы не предусмотрено.

#### **5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы**

Участие в реализации подпрограммы органов местного самоуправления не предусмотрено.

Внебюджетное финансирование мероприятий подпрограммы планируется с учетом реализации АО «Чеченэнерго» инвестиционной программы.

#### **6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы составляет 8 901 492,1 тыс. рублей, из них за счет средств:

федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;

республиканского бюджета – 18 576,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 8 882 916,1 тыс. рублей;

в том числе по годам и источникам финансирования:

- 2019 год – 2 293 200,0 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
внебюджетных источников – 2 293 200,0 тыс. рублей;
- 2020 год – 1 660 112,9 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
внебюджетных источников – 1 660 112,9 тыс. рублей;
- 2021 год – 1 522 671,3 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей;  
внебюджетных источников – 1 518 027,3 тыс. рублей;
- 2022 год – 3 416 219,9 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей;  
внебюджетных источников – 3 411 575,9 тыс. рублей.
- 2023 год – 4 644,0 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей;  
внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей.
- 2024 год – 4 644,0 тыс. рублей, из них за счет средств:  
федерального бюджета – 0,0 тыс. рублей;  
республиканского бюджета – 4 644,0 тыс. рублей;  
внебюджетных источников – 0,0 тыс. рублей;
- 2025 год – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей республиканского бюджета и других источников финансирования. Объемы финансирования мероприятий подпрограммы корректируются ответственными исполнителями подпрограммы ежегодно в пределах доведенного годового лимита финансирования подпрограммы согласно Закону Чеченской Республики о республиканском бюджете на соответствующий период и в соответствии с инвестиционной программой АО «Чеченэнерго».

Полная информация о ресурсном обеспечении реализации подпрограммы приводится в приложении 4 к Программе.

#### **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками**

Основными рисками реализации подпрограммы являются:

финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем финансирования подпрограммы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита и отсутствием внебюджетного финансирования подпрограммы;

риски, связанные с изменением федерального законодательства;

риски, связанные с резким ухудшением состояния экономики вследствие финансового и экономического кризиса, а также природными и техногенными авариями, катастрофами и стихийными бедствиями.

Управление рисками осуществляется путем:

проведения комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения подпрограммы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора мероприятий подпрограммы;

оперативного реагирования и внесения изменений в подпрограмму, снижающих воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей подпрограммы;

внесения изменений в подпрограмму с учетом изменений федерального законодательства;

разработки соответствующих мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

### **8. Механизм реализации подпрограммы**

Механизм реализации подпрограммы предусматривает использование комплекса организационных, правовых и экономических мероприятий, обеспечивающих достижение цели подпрограммы и решение ее задач.

Ответственным исполнителем подпрограммы является Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики:

организует реализацию подпрограммы, готовит предложения по внесению изменений в подпрограмму на основе анализа хода ее реализации в рамках ежегодной корректировки Программы и несет ответственность за достижение целевых индикаторов и показателей подпрограммы, а также конечных результатов ее реализации;

представляет в Министерство экономического, территориального развития и торговли Чеченской Республики ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом, информацию о результатах реализации подпрограммы в составе сведений, необходимых для проведения мониторинга реализации Программы;

запрашивает у участников подпрограммы информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации подпрограммы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках проведения мониторинга реализации Программы и подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы;

проводит оценку эффективности реализации подпрограммы в рамках оценки эффективности реализации Программы;

подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы в рамках подготовки годового отчета о ходе реализации и оценке эффективности Программы.

Как отмечалось выше, внебюджетное финансирование мероприятий подпрограммы планируется за счет реализации инвестиционной программы АО «Чеченэнерго».

**Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых  
для реализации подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Р»**

№ п/п	Наименование предприятия	Период реализации	Год	Финансовые средства, ВСЕГО	в		
					Капитальные затраты	СМР и прочие затраты	Прочие
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ИТОГО:</b>		2014 г.	<b>всего</b>	<b>250 000,0</b>	<b>221 000,0</b>	<b>75 000,0</b>	
			2014	250 000,0	221 000,0	75 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
1	ГУП Грозненский электромеханический завод	2014 г.	<b>всего</b>	<b>39 000,0</b>	<b>32 000,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	39 000,0	32 000,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
2	ГУП Гудермесский завод «Мединструмент»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>10 000,0</b>	<b>10 000,0</b>	<b>10 000,0</b>	
			2014	10 000,0	10 000,0	10 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
3	ГУП Завод «Трансмаш»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>14 000,0</b>	<b>14 000,0</b>	<b>14 000,0</b>	

			2014	14 000,0	14 000,0	14 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
4	ГУП «Оргтехника»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>35 000,0</b>	<b>28 000,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	35 000,0	28 000,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
5	ОАО «Чеченавто»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>15 000,0</b>	<b>15 000,0</b>	<b>15 000,0</b>	
			2014	15 000,0	15 000,0	15 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
6	ГУП «Беркат»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	<b>3 000,0</b>	
			2014	3 000,0	3 000,0	3 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
7	ООО «Электропульт-Грозный»	-	<b>всего</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	0,0	0,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
8	ГУП Картонажная фабрика «Дружба»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>32 000,0</b>	<b>27 000,0</b>	<b>15 000,0</b>	

			2014	32 000,0	27 000,0	15 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
9	ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>8 000,0</b>	<b>8 000,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	8 000,0	8 000,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
10	ГУП Грозненский опытно-экспериментальный завод «Автоматстром»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>66 000,0</b>	<b>61 000,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	66 000,0	61 000,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
11	ООО «Энергия Плюс»	-	<b>всего</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	0,0	0,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
12	ГУП «Спецавтоматика»	2014 г.	<b>всего</b>	<b>2 000,0</b>	<b>2 000,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	2 000,0	2 000,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
13	ГУП Грозненский электроремонтный завод	2014 г.	<b>всего</b>	<b>26 000,0</b>	<b>21 000,0</b>	<b>18 000,0</b>	



			2014	26 000,0	21 000,0	18 000,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
14	ООО «ЗПТ Алтайр-Грозный»	-	<b>всего</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	0,0	0,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	
15	ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий комбинат	-	<b>всего</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
			2014	0,0	0,0	0,0	
			2015	0,0	0,0	0,0	
			2016	0,0	0,0	0,0	
			2017	0,0	0,0	0,0	
			2018	0,0	0,0	0,0	
			2019	0,0	0,0	0,0	
			2020	0,0	0,0	0,0	

## Примечание:

Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия 1.6 «Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленного развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации», регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики и «Финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики» в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации».







№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измер.	Значения показателей:								
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
26	Наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы в том числе:	«да» - 2, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.1	Наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Хинмой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.2	Наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км	км.	-	-	-	-	-	-	-	-	2
28	Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ.	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11)	(тыс руб.)									
32	Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа.	«да» - 1, «нет» - 0									
<b>1.1. Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»*</b>											
1 1 2	Объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике *	тыс руб	-	5 662 100,0	6 632 300,0	8 419 760,0	10 405 000,0	-	-	-	-



№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измер.	Значения показателей:								
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
	классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в том числе.*										
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2013г. № 194	(тыс.руб.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328	(тыс.руб.)									
1.1.14	Увеличение полной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11)	(тыс.руб.)									
1.1.15	Количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших финансовую поддержку	Ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»**</b>											
1.2.1	Энергоемкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации (для фактических и сопоставимых условий) (Э)	т у. т / млн руб	-	-	-	-	-	-	-	9,78	9
1.2.2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	-	7,1	6
1.2.3	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	-	84,11	87
1.2.4	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	-	3,69	5
1.2.5	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с	%	-	-	-	-	-	-	-	34,27	44

№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измер.	Значения показателей:								
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
	использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации										
1.2.6	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	-	82,73	84,0
1.2.7	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	-	41,27	50,0
1.2.8	Доля объема энергетических ресурсов, производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	-	1,14	1,0
1.2.9	Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории субъекта Российской Федерации (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	%	-	-	-	-	-	-	-	1,14	1,0
1.2.10	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт/ч/кв.м	-	-	-	-	-	-	-	149,597	145,0
1.2.11	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал / кв. м	-	-	-	-	-	-	-	0,164	0,0
1.2.12	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел	-	-	-	-	-	-	-	2,48	2,0
1.2.13	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной	куб м/чел	-	-	-	-	-	-	-	1,814	1,0



№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измер.	Значения показателей:							
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
	власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)									
1.2.14	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	-	-	-	-	-	-	483,869	469,000
1.2.15	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования), имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (D класс)	%	-	-	-	-	-	-	0	
1.2.16	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал / кв. м	-	-	-	-	-	-	0,0552	0,0552
1.2.17	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/кв. м	-	-	-	-	-	-	35,280	34,000
1.2.18	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/кв. м	-	-	-	-	-	-	0,624	0,624
1.2.19	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт/ч/кв.м	-	-	-	-	-	-	26,187	25,000
1.2.20	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	тыс. куб. м / кв. м	-	-	-	-	-	-	0,01637	0,01637
1.2.21	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб. м / чел.	-	-	-	-	-	-	0	
1.2.22	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т у. т. / кв. м	-	-	-	-	-	-	0,0289	0,0289
1.2.23	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т у. т. / тыс. кВт/ч	-	-	-	-	-	-	367,13	367,13
1.2.24	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	т у. т. / тыс. Гкал	-	-	-	-	-	-	0	
1.2.25	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	-	-	-	-	-	-	36,79	34,000





№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измер.	Значения показателей:								
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
	приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)										
1 2 42	3.3. Доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями ГВС, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	%									
1 2 43	Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа.	«да» - 1, «нет» - 0									
<b>1.3</b>	<b>Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»</b>										
1.3.1	Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики – ответственного исполнителя Программы	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.3.2	Обеспечение реализации функций государственных учреждений	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	1	1	1	1	1	
	в том числе:										
	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	0	0	0	0	1	1	1	1	
	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.3.3	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики***	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	1	1	1	1	1	
1.3.4	Наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	«да» - 1, «нет» - 0	0	1	0	0	0	0	0	0	
1.3.5	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»***	«да» - 1, «нет» - 0	0	0	0	1	0	0	0	1	



№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измер.	Значения показателей:							
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
163	Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-
164	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»***	«да» - 1, «нет» - 0								

\*В связи с переходом к адресным мерам государственной поддержки, предоставляемым субъектам деятельности в сфере промышленности на конкурсной основе и/или ликвидации, реализация мероприятий и мониторинг достижения целевых показателей в настоящее время приостановлена. Для дальнейшей работы по данным показателям, проводится работа по разработке соответствующих мероприятий.

Индикаторы 1.1.11, 1.1.12 и 1.1.13 включены в соответствии с подпунктом «в» пункта 8 Правил предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ развития промышленности Российской Федерации от 15.03.2016 г. № 194.

Финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в соответствии с Федеральным законом от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации», обозначено с учетом прохождения в 2022 году государственного конкурса на получение иного межбюджетного трансферта в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.03.2016г. № 194 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на возмещение части затрат на реализацию инвестиционных проектов по модернизации и развитию промышленных предприятий». В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 01.09.2020г. № 2221-р предельный уровень софинансирования расходных обязательств Чеченской Республики из федерального бюджета составляет 95%.

\*\*\*Указанные мероприятия с 2021 года перенесены в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики». Исключение данных мероприятий из отчета связано с тем, что в предыдущие отчетные периоды отчеты о финансировании и освоении средств по реализованным мероприятиям отражены по подпрограмме 3 (указанной в отчете).

## Перечень основных мероприятий государственной программы

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)
			начало	окончание	
1	Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»*	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	В связи с переходом к административной государственной поддержке субъектов деятельности в сфере промышленности на конкурсной основе и тем, что предприятия находятся на стадии приватизации, реализация мониторинга достижения целей прекращена
1.1	ГУП Грозненский электромеханический завод	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие
1.2	ГУП Гудермесский завод «Мединструмент»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие
1.3	ГУП Завод «Трансмаш»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.4	ГУП «Оргтехника»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.5	ОАО «Чеченавто»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.6	ГУП «Беркат»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.7	ООО «Электропульт-Грозный»	Министерство промышленности и	-	-	Устойчивое развитие предприятия

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)
			начало	окончание	
		энергетики Чеченской Республики			
1.8	ГУП Картонажная фабрика «Дружба»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.9	ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.10	ГУП Грозненский опытно-экспериментальный завод «Автоматстром»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.11	ООО «Энергия Плюс»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Устойчивое развитие предприятия
1.12	ГУП «Спецавтоматика»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.13	ГУП Грозненский электроремонтный завод	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия
1.14	ООО «ЗПТ Алтайр-Грозный»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Развитие производственного предприятия
1.15	ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий комбинат	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Устойчивое развитие предприятия
1.16.	Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2025	Финансовая поддержка субъектов в сфере промышленности
	В том числе:				
	Создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 438-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации» и финансовое обеспечение текущей деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики*	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2025	Создание и финансовое обеспечение деятельности некоммерческого «Региональный Фонд развития Чеченской Республики»
	Финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	2025	Финансовая поддержка субъектов в сфере промышленности



№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)
			начало	окончание	
	Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации»*	энергетики Чеченской Республики			
	Дополнительные мероприятия по финансовому обеспечению деятельности (докапитализации) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики для предоставления финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в форме грантов на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	2024	Финансовая поддержка субъектов в сфере промышленности
	Обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, УК «Инновация»	2022	2025	Создание благоприятного климата
2	Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»**	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	За период реализации Подпрограммы планируется: Плановая экономия энергетических мероприятий по энергосбережению энергетической эффективности в н - Тепловая энергия – 6 508,16 - Электроэнергия – 129 550,7 тыс. - Природный газ – 5 695,99 тыс. - Холодная вода – 107 86, - Горячая вода – 4,80 т - Моторное топливо (бензин) – 771. Плановая экономия энергетических мероприятий по энергосбережению энергетической эффективности в с - составит 640,776 мл
2.1	Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ОМС, ГБУ	2021	2025	Создание условий для экономии Экономия соответствующего энергоресурса
2.2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда	ГЗ, ОМС, СЖП	2019	2025	Создание условий для экономии
2.3	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры	ОМС, организации коммунального комплекса (далее – ОКК)	2019	2025	Выявление резервов энергии

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)
			начало	окончание	
2.4	Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ОИВ ЧР, ОМС, ОКК, ГБУ, МБУ, ГУП	2019	2025	Создание условий для экономии соответствующих энергоресурсов
2.5	Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики ГУП, ГБУ	2019	2025	Повышение эффективности транспортной системы за счет транспортных средств при снижении расходов моторного топлива и систем управления транспортными перевозками
2.6	Мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ГБУ, ресурсоснабжающие организации	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов
2.7	Мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ГБУ, ресурсоснабжающие организации	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов
2.8	Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ОМС, ГБУ	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов
2.9	Мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или)	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов Создание объектов по снижению стоимости энергии

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)
			начало	окончание	
	возобновляемых источников энергии, в том числе:	Республика, ОМС, ГБУ			
	разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа,	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	2022	Создание условий для экономического Создание объекта Снижение стоимости энергии
2.10	Мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде в области энергосбережения и повышению энергетической эффективности в Чеченской Республике	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ОМС, ГБУ	2019	2025	Создание условий для экономического
3	Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»***	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение деятельности промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственные Программы, обеспечение Государственного бюджетного энергосбережения и повышения эффективности Чеченской Республики проектной и рабочей документации газоснабжение всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи»
3.1	Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение деятельности промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственные Программы
3.2	Обеспечение реализации функций государственных учреждений	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение реализации функций учреждений
	В том числе:				
	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2017	2025	Обеспечение деятельности казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности Чеченской Республики»
	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение деятельности бюджетного учреждения «Центр и повышения энергетической Чеченской Республики»
3.3	Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на газоснабжение всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Наличие проектной и рабочей документации газоснабжение всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи»
3.4	Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на электроснабжение	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Наличие проектной и рабочей документации электроснабжение всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи»

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый резул (краткое описа
			начало	окончание	
	всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»				
3.5	Мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости объектов в сфере ведения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Улучшение условий по охра безопасности и антитерр защищённос
3.6	Мероприятия по улучшению антитеррористической и противодиверсионной защищённости ***	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Улучшение антитеррор противодиверсионной защищ сфере ведения Министерства энергетики Чеченской
3.7.	Разработка целевого топливно- энергетического баланса Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	-	Наличие разработанного це энергетического баланса Чеч
4	Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2023	Наличие проектной документа объектов газотранспорт
4.1	Разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2021	Наличие проектно-изыскатель строительство внутри газораспределитель
4.2	Строительство и реконструкция внутрипоселковых газопроводов	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	-	Строительство газо
4.3.	Разработка программы газификации Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	2019	Наличие схем и программ раз рамках подпрограммы "Газиф Республики" государствен "Развитие промышленнос повышение энергоэффектив Республике, разработанных со постановления Правитель Федерации от 10 сентября 2 порядке разработки и межрегиональных и регион газификации жилищно-комму промышленных и других
4.4	Разработка программы перевода автотранспорта на газ	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	-	Обеспечение перевода авто
4.5	Реализация программы перевода автотранспорта на газ	Министерство промышленности и	2019	-	Обеспечение перевода авто

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый резу (краткое опис
			начало	окончание	
		энергетики Чеченской Республики			
5	Подпрограмма 5 «Создание отдельных объектов в сфере промышленности Чеченской Республики в рамках подпрограммы «Социально-экономическое развитие Чеченской Республики на 2016-2025 годы» государственной программы Российской Федерации «Развитие Северо-Кавказского федерального округа» на период до 2025 года»*****	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2016	2023	Создание и ввод 2 объе промышленности Чеченск - «Аргунский завод «Пище Чеченской Республики» (2-ой Реконструкция центрально склада); - «Организация производств базе ООО «Энергия Плюс» (в
5.1	«Аргунский завод «Пищемаш» в г. Аргун Чеченской Республики» (2-ой пусковой комплекс). Реконструкция центрального логистического склада»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2016	-	Ведение работ по реализации завод «Пишемаш» в г. Ар Республики» (2-ой пуско Реконструкция центрально склада»
5.2	«Организация производства приборов учета на базе ООО «Энергия Плюс» (второй этап проекта)	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2016	-	Ведение работ по реализации в «Организация производства пр ООО «Энергия Плюс» (втор
6.	Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, АО «Чеченэнерго»	2019	2025	Наличие Схемы и програ электроэнергетики Чеченс технологическое при энергопринимающих устрой максимальной мощност включительно, реконструкция заменой силовых трансфори мощностью 16 МВА на силов мощностью 40 МВА с устр реконструкцией КРУН 10 кВ новых ливнейных ячеек на I технологического присоеди "Чеченэнерго" (договор № 03/ Чеченская региональная бл общественная организация «I 58/2018 от 25.01.2018 ПР от «Шали-Сити»); Реконструкци Аргунская ТЭЦ Л-162 (Замен (для технологического п энергопринимающих устрой замена ошиновки на ПС I технологического при энергопринимающих устрой реконструкция ВЛ 110 кВ ПС (Л-185) с заменой существующ на АС-185 по трассе протяж модернизация системы сб информации 1-ая очередь АО 110 кВ Наурская; модернизаци

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)
			начало	окончание	
					передачи информации 1- "Чеченэнерго" на ПС 11
6.1	Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2025	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики
6.2	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2023	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»
6.3.	Реализация инвестиционной программы АО «Чеченэнерго»	АО «Чеченэнерго»	2019	2022	1. Надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей 2. Выполнение обязательств по присоединению потребителей к объектам в соответствии с законодательством 3. Исполнение нормативных актов

\*В связи с переходом к адресным мерам государственной поддержки, предоставляемым субъектам деятельности в сфере промышленности находятся на стадии приватизации и/или ликвидации, реализация мероприятий и мониторинг достижения целевых показателей в настоящее время не осуществляется. Мероприятие 1.16 «Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности», в том числе «Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года № 488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации» и «Финансовое обеспечение деятельности регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики» и «Финансовое обеспечение деятельности Фонда развития промышленности Чеченской Республики, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 24 ноября 2020 года № 370-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации» обозначены с учетом требований подпункта «б» пункта 9 Правил предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации на реализацию программ развития промышленности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 года № 1944-ПП, Правительством Российской Федерации от 15 марта 2016 года № 194».

\*\*\*\*Исключение данных мероприятий из Госпрограммы не представляется возможным в связи с тем, что в предыдущие отчетные периоды реализованным мероприятиям отражены по подпрограммам 3 и 5 (указанные данные также публикуются в ГАС "Управление" и, в случае необходимости, предоставит возможности корректировать отчетность).









деятельности (докапитализации) регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики для предоставления финансовой поддержки субъектам деятельности в сфере промышленности в форме грантов на компенсацию части затрат на уплату процентов по кредитным договорам	Чеченской Республики	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Финансовое обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	4 808,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	4 808,0	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
Подпрограмма 2 «Повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>10 671 067,2</b>	<b>1 281 609,4</b>	<b>110 653,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 757 710,0</b>
		федеральный бюджет	223 901,4	223 901,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	252 808,0	249 308,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	1 005 017,2	362 100,0	641,7	0,0	0,0	0,0	0,0	574 400,0
Юрилица	средства юридических лиц	9 189 340,5	446 300,0	110 011,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 183 310,0	
Мероприятие 2.1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>777 913,0</b>	<b>357 643,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>417 260,0</b>
		республиканский бюджет	108 000,0	108 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	471 970,2	224 990,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	246 980,0
	Юрилица	средства юридических лиц	197 942,8	24 652,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	170 280,0
Мероприятие 2.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>1 122 690,6</b>	<b>225 661,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>159 370,0</b>
		федеральный бюджет	63 901,4	63 901,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	52 500,0	52 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	193 439,6	79 749,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	113 690,0

	Юрлица	средства юридических лиц	812 849,6	29 510,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 680,0
Мероприятие 2.3. Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>1 052 596,0</b>	<b>392 791,0</b>	<b>110 653,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>482 650,0</b>
		федеральный бюджет	100 000,0	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	39 500,0	39 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	315 266,0	45 823,6	641,7	0,0	0,0	0,0	0,0	202 950,0
	Юрлица	средства юридических лиц	597 830,0	207 467,4	110 011,8	0,0	0,0	0,0	0,0	279 700,0
Мероприятие 2.4. Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности	Муниципальный бюджет	Всего в том числе:	<b>17 890,7</b>	<b>9 790,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8 100,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	17 890,7	9 790,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 100,0
Мероприятие 2.5. Мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>3 100 127,3</b>	<b>293 977,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>487 650,0</b>
		федеральный бюджет	60 000,0	60 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	52 808,0	49 308,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Юрлица	средства юридических лиц	2 987 319,3	184 669,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	487 650,0
в том числе:										
Проведение предпроектных изыскательских работ с разработкой технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	3 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	3 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.6. Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>204 942,7</b>	<b>1 745,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>200 000,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства муниципальных районов и городских	3 770,7	1 745,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

эффективности, в том числе замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	Юрлица	округов Чеченской Республики средства юридических лиц	201 172,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200 000,0
	Мероприятие 2.7. Мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде в области энергосбережения и повышению энергетической эффективности в Чеченской Республике	Муниципальный бюджет	Всего в том числе: средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	2 680,0 2 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 680,0
Мероприятия 2.8. Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	4 392 226,8	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
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Юрлица	средства юридических лиц	4 392 226,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	1 279 258,2	298 533,3	99 689,7	155 092,3	86 851,9	88 763,9	94 942,1	98 538,3
		республиканский бюджет	1 279 258,2	298 533,3	99 689,7	155 092,3	86 851,9	88 763,9	94 942,1	98 538,3
	Юрлица	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1. Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	534 493,0	78 598,5	58 584,4	56 659,1	42 524,6	41 610,0	43 195,4	42 750,0
		республиканский бюджет	534 493,0	78 598,5	58 584,4	56 659,1	42 524,6	41 610,0	43 195,4	42 750,0
Мероприятие 3.2. Обеспечение реализации функций государственных учреждений	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	429 194,5	25 818,9	26 082,7	22 929,4	39 927,7	41 425,9	48 146,3	49 988,3
		республиканский бюджет	429 194,5	25 818,9	26 082,7	22 929,4	39 927,7	41 425,9	48 146,3	49 988,3
в том числе:										
Обеспечение деятельности	Министерство промышленности	Всего в том числе:	190 111,3	0,0	0,0	0,0	21 127,6	23 082,0	26 209,9	27 526,0

государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	и энергетики Чеченской Республики	республиканский бюджет	190 111,3	0,0	0,0	0,0	21 127,6	23 082,0	26 209,9	27 526,0
Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>239 083,2</b>	<b>25 818,9</b>	<b>26 082,7</b>	<b>22 929,4</b>	<b>18 800,1</b>	<b>18 343,9</b>	<b>21 936,4</b>	<b>22 461,0</b>
		республиканский бюджет	239 083,2	25 818,9	26 082,7	22 929,4	18 800,1	18 343,9	21 936,4	22 461,0
Мероприятие 3.3. Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>64 661,2</b>	<b>14 307,2</b>	<b>15 022,6</b>	<b>15 803,8</b>	<b>4 399,6</b>	<b>5 728,0</b>	<b>3 600,0</b>	<b>5 800,0</b>
		республиканский бюджет	64 661,2	14 307,2	15 022,6	15 803,8	4 399,6	5 728,0	3 600,0	5 800,0
Мероприятие 3.4. Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на газоснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>40 352,0</b>	<b>40 352,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	40 352,0	40 352,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.5. Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>139 456,7</b>	<b>139 456,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	139 456,7	139 456,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.6. Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	<b>59 700,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>59 700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
		республиканский бюджет	59 700,8	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4
в том числе:										
Электроснабжение всесезонного	Министерство промышленности	Всего в том числе:	<b>59 700,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>59 700,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>

горнолыжного курорта «Ведучи»	и энергетики Чеченской Республики	республиканский бюджет	59 700,8	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4
Межпоселковый газопровод высокого давления «Борзой-Ведучи» для всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.7. Мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	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
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Юрлица	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 3.8. Мероприятия по улучшению антитеррористической и противодиверсионной защищенности объектов в сфере ведения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	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
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Юрлица	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.9. Разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	11 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет	11 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	267 763,6	229 656,8	0,0	0,0	0,0	0,0	15 806,8	15 800,0
		республиканский бюджет	267 763,6	229 656,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 806,8
	Муниципальный бюджет	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Юрлица	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 4.1. Разработка проектно-	Министерство промышленности	Всего в том числе:	236 156,8	229 656,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0







энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Юрлица	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе:										
Электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе.	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Межпоселковый газопровод высокого давления «Борзой-Ведучи» для всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе.	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Юрлица	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6.3. Инвестиционная программа АО «Чеченэнерго» на период 2020-2022 годы	Юрлица	Всего в том числе.	<b>8 882 916,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 293 200,0</b>	<b>1 660 112,0</b>
		средства юридических лиц	8 882 916,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 293 200,0	1 660 112,0

\* финансовое обеспечение по мероприятию 1.16. на 2023 год в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 планируется осуществить после внесения изменений в закон о региональном бюджете субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъекта Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ Российской Федерации от 27.08.2021г. № 2364-р предельный уровень софинансирования расходных обязательств Чеченской Республики из федерального бюджета составляет 95%.