



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

06.07.2023

№ 144

г. Грозный

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Чеченской Республики от 3 декабря 2013 года № 315**

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» Правительство Чеченской Республики п о с т а н о в л я е т:

1. Государственную программу Чеченской Республики «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике», утвержденную постановлением Правительства Чеченской Республики от 3 декабря 2013 года № 315 (в редакции постановлений Правительства Чеченской Республики от 11 марта 2014 года № 41, от 15 декабря 2014 года № 251, от 10 июня 2015 года № 134, от 29 декабря 2015 года № 263, от 5 сентября 2016 года № 136, от 7 марта 2017 года № 42, от 10 августа 2017 года № 187, от 19 марта 2018 года № 36, от 9 июля 2018 года № 147, от 26 декабря 2018 года № 301, от 30 мая 2019 года № 85, от 27 ноября 2019 года № 228, от 24 ноября 2020 года № 329, от 6 апреля 2021 года № 46, от 21 декабря 2021 года № 340, от 11 мая 2022 года № 103, от 19 июля 2022 года № 173, от 27 сентября 2022 года № 225, от 14 марта 2023 года № 79), изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики, осуществляющего полномочия по координации деятельности органа исполнительной власти Чеченской Республики в сфере промышленности и топливно-энергетического комплекса Чеченской Республики.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель



М.М. Хучиев



Приложение

к постановлению Правительства  
Чеченской Республики

№ 4  
от 06.07.2023 № 174

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

г. Грозный 2023 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	АО «Чеченэнерго»
Участники Программы	Промышленные предприятия региона, обозначенные в подпрограмме 1 (с момента начала реализации Программы до 2020 года);
	НКО «Региональный фонд развития промышленности Чеченской Республики» (с 2021 года)
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	создание в Чеченской Республике конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности, способной к эффективному саморазвитию и разработке передовых промышленных технологий, нацеленной на формирование новых рынков продукции;
	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;
	построение эффективной системы управления развитием промышленности, энергетики и повышением энергоэффективности в Чеченской Республике
Задачи Программы	создание условий для перехода к устойчивому развитию промышленных предприятий Чеченской Республики;

	создание новых высокотехнологичных промышленных производств и промышленной инфраструктуры
	обеспечение ускорения перевода экономики на энергосберегающий путь развития и снижение энергоемкости валового регионального продукта Чеченской Республики;
	привлечение инвестиций в реализацию проектов по использованию нетрадиционных и возобновляемых источников энергии в Чеченской Республике;
	улучшение социально-бытовых условий жизни населения Чеченской Республики и обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного снабжения природным газом;
	ежегодная разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период;
	проектирование внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;
	создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»;
	проектирование и строительство новых энергетических объектов (подстанции);
	разработка и реализация программ в области перевода автотранспорта на газ, газификации Чеченской Республики
	осуществление деятельности 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.
Целевые индикаторы и показатели Программы	объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, тыс. рублей;
	темп роста отгрузки обрабатывающего производства, %;
	индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, %;
	темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года), раз;
	создание дополнительных рабочих мест, ед.;
	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;
	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;
	количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;

<p>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>количество созданных рабочих мест (накопленным итогом) ед.;</p>
<p>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.)</p>
<p>суммарная экономия электрической энергии, тепловой энергии, воды, природного газа и жидкого моторного топлива в стоимостном выражении, тыс. рублей;</p>
<p>динамика энергоемкости валового регионального продукта, кг у.т. / тыс. руб.;</p>
<p>обеспечение ежегодного снижения потерь электро-, теплоэнергии, воды, газа при их передаче по распределительным сетям, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>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;</p>
<p>наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи», «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи», «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>разработка программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ, ед.;</p>
<p>реализация программ в области перевода автотранспорта на газ, газификации Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>ведение работ по созданию объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>ввод объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики, ед.</p>
<p>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.</p>

	<p>наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы, «да» - 2, «нет» - 0, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие ПИР и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0;</li> <li>- наличие ПИР и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да» - 1, «нет» - 0.</li> </ul>	
	реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км	
	реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» - 1, «нет» - 0;	
	ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, ед;	
	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.),	
	разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0.	
	развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей, «да» - 1, «нет» - 0,	
	установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств – 9 ед.,	
	строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго», «да» - 1, «нет» - 0.	
	строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный), «да» - 1, «нет» - 0.	
	реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Датгах, с. Зандак, с.Чечель-Хи, с. Гиляны, с.Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара, км.	
	реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт, км.	
	газопровод межпоселковый от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, км.	
	распределительный газопровод в населенных пунктах Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, км	
Этапы и сроки реализации	2014-2026 годы	
Объемы бюджетных ассигнований Программы (в связи с отсутствием принятого	<b>общий объем финансирования Программы (в тыс. руб.)</b>	<b>24 858 276,7</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	2 059 799,5

Закона о республиканском бюджете на 2024 год и плановый период 2025-2026 годы ресурсное обеспечение мероприятий Программы на 2026 года не обозначено)	2015 год	210 343,2
	2016 год	157 166,8
	2017 год	86 851,9
	2018 год	88 763,9
	2019 год	2 403 948,9
	2020 год	3 532 161,4
	2021 год	1 619 442,3
	2022 год	6 300 894,8
	2023 год	5 417 162,0
	2024 год	1 474 121,0
	2025 год	1 507 621,0
	<b>федеральный бюджет (в тыс.руб.)</b>	<b>445 181,5</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	223 901,4
	2015 год	0,0
	2016 год	0,0
	2017 год	0,0
	2018 год	0,0
	2019 год	0,0
	2020 год	0,0
	2021 год	0,0
	2022 год	153 708,8
	2023 год	67 571,3
	2024 год	0,0
	2025 год	0,0
	<b>республиканский бюджет (в тыс. руб.)</b>	<b>2 298 021,3</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	1 027 498,1
	2015 год	99 689,7
	2016 год	157 166,9
	2017 год	86 851,9
	2018 год	88 763,9
	2019 год	110 748,9
2020 год	114 338,5	
2021 год	101 415,0	
2022 год	162 405,2	
2023 год	155 928,5	
2024 год	96 607,4	
2025 год	96 607,4	
<b>средства юридических лиц (в тыс. руб.)</b>	<b>21 110 056,7</b>	
в том числе по годам:		
2014 год	446 300,0	
2015 год	110 011,8	
2016 год	0,0	
2017 год	0,0	
2018 год	0,0	
2019 год	2 293 200,0	
2020 год	2 843 422,9	
2021 год	1 518 027,3	
2022 год	5 939 391,9	
2023 год	5 171 202,6	
2024 год	1 377 500,1	
2025 год	1 411 000,1	

	<b>средства муниципальных районов и городских округов (в тыс. руб.)</b>	<b>1 005 017,2</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	362 100,0
	2015 год	641,7
	2016 год	0,0
	2017 год	0,0
	2018 год	0,0
	2019 год	0,0
	2020 год	574 400,0
	2021 год	0,0
	2022 год	45 389,0
	2023 год	22 459,6
	2024 год	13,5
	2025 год	13,5
Ожидаемые результаты реализации Программы	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 2025 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 ФЗ РФ от 31.12.2014 № 488-ФЗ 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»;	
	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: в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194 - 197 000,0 тыс.руб. в 2024 году, в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 – 112 165,0 тыс.руб в 2025 году и 173 684,2 тыс.руб в 2026 году;	
	количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), в 2024 году составит - 35 ед. (в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194);	
объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства»		



<p>Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, составит: в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194 - 170 000,0 тыс. руб. в 2024 году, в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 - 64 739,0 тыс. руб. в 2025 году и 101 894,7 тыс. руб. в 2026 году;</p>
<p>обеспечение ежегодного снижения потерь электро-, теплоэнергии, воды, газа при их передаче по распределительным сетям- «да»;</p>
<p>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»;</p>
<p>наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики – «да»;</p>
<p>наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» - «да»;</p>
<p>создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи» -«да»;</p>
<p>разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики, «да» - 1,</p>
<p>разработка программы в области перевода автотранспорта на газ – «да»;</p>
<p>разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы – «да», в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да»;</li> <li>- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики», «да»;</li> </ul>
<p>разработка программы газификации Чеченской Республики- «да»;</p>
<p>реализация программных мероприятий в области газификации Чеченской Республики – «да»;</p>
<p>улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости;</p>
<p>ведение работ по созданию 2 объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики; **</p>
<p>ввод 2 объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики; **</p>
<p>реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км</p>
<p>реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» - 1, «нет» - 0;</p>
<p>ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, шт.;</p>

количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;	
за период с 2021 – 2025 гг. планируется плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в стоимостном выражении составит 640,776 млн. рублей; а 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.;
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 в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) – 64 404,1 тыс.руб. в 2025 году и 101 458,5 тыс. руб. в 2026 году	
разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0,	
развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей, «да» - 1, «нет» - 0,	
установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств – 9 ед.,	
обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка.	
строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго», «да» - 1	
строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный), «да» - 1	
реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с.Чечель-Хи, с. Гиляны, с.Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара, 16 км.	
реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт, 11,82 км.	
газопровод межпоселковый от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, 123 км.	
распределительный газопровод в населенных пунктах Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, 56 км	

\*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



- 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
Уровень рентабельности проданных товаров, продукции (работ, услуг), %	-11,0	-17,2	-14,5	-27,6	-24,5	-17,3	-16,2	-9,8

*Индекс промышленного производства по видам экономической деятельности*

Таблица 3

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 сложившихся условиях, промышленные предприятия республики, восстановленные в рамках федеральных целевых программ «Восстановление экономики и социальной сферы Чеченской Республики (2002 год и последующее 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 и предоставления им мер поддержки.

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.

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

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;

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

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

создание условий для перехода к устойчивому развитию промышленных предприятий Чеченской Республики;

создание новых высокотехнологичных промышленных производств и промышленной инфраструктуры;

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

привлечение инвестиций в реализацию проектов по использованию нетрадиционных и возобновляемых источников энергии в Чеченской Республике;

улучшение социально-бытовых условий жизни населения Чеченской Республики и обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного снабжения природным газом;

ежегодная разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период;

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

реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

обеспечение рационального использования энергетических ресурсов на территории Чеченской Республики;

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

проектирование и строительство новых энергетических объектов;

разработка и реализация программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газомоторное топливо;

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»;

разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики.

В этой связи в настоящей государственной программе предусмотрена реализация следующих подпрограмм:

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».



Основные цели, задачи, индикаторы оценки результатов целей и задач, а также объемы финансирования мероприятий представлены в подпрограммах Программы и в приложениях 1-5 к Программе.

Сроки реализации Программы – 2014-2026 годы.

Реализация Программы направлена на достижение к 2025 году следующих результатов:

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 2025 году составит – 117,8%;

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;

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

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: в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194 - 197 000,0 тыс. руб. в 2024 году, в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 – 112 165,0 тыс. руб. в 2025 году и 173 684,2 тыс. руб. в 2026 году;

количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), в 2024 году составит - 35 ед. (в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194);

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: в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194 - 170 000,0 тыс. руб. в 2024 году, в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 – 64 739,0 тыс. руб. в 2025 году и 101 894,7 тыс. руб. в 2026 году;

суммарная экономия электрической энергии, тепловой энергии, воды, природного газа и жидкого моторного топлива в стоимостном выражении – 640 776 тыс. руб.;

обеспечение ежегодного снижения потерь электро-, теплоэнергии, воды, газа при их передаче по распределительным сетям;

наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики;

разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики;

улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости - «да» -1, «нет» - 0.;

наличие программы развития газификации в Чеченской Республике;

наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы, в том числе:

- наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»;

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

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 в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) – 64 404,1 тыс. руб. в 2025 году и 101 458,5 тыс. руб. в 2026 году;

развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей,

установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств,

строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго»,

строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2x6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный),

реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с.Чеччель-Хи, с. Гиляны, с.Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара, 16 км.,

реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт, 11,82 км.,

газопровод межпоселковый от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, 123 км.

распределительный газопровод в населенных пунктах Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, 56 км

### **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, остальные соответствующими нормативными актами Чеченской Республики приватизированы, либо находятся в стадии ликвидации и приватизации.

В связи вышеприведенным и 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.

В результате реализации подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» предполагается 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»;

возмещение части затрат промышленных предприятий на оплату услуг ресурсоснабжающих организаций по подключению к коммунальной инфраструктуре в рамках реализации инвестиционного проекта;

возмещение части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования;

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»;

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 предыдущие годы в рамках отдельного мероприятия указанной 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».

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).

Однако в связи с отсутствием источников финансирования реализация указанных мероприятий приостановлена. Исключение данных мероприятий из Программы 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);

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.,

строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго»,

строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный),

реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с.Чеччель-Хи, с. Гиляны, с.Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара,

реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт.

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**

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Программы за счет средств республиканского бюджета\* и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Программы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе.

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

\* - в приложении 4 приведены данные по ресурсному обеспечению из республиканского бюджета с выделением сумм софинансирования отдельных мероприятий из федерального бюджета по соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным с Минпромторгом России в рамках постановлений Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 и от 15.03.2016 г. № 194.

## **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):

$\mathcal{E} = P \times \Pi / \Phi$ , 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:  $P_i = \Pi_{\text{ф}i} / \Pi_{\text{п}i}$ , где

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

$\Pi_{\text{ф}i}$  – фактическое значение соответствующего показателя результата;

$\Pi_{\text{п}i}$  – плановое значение соответствующего показателя результата.

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

$P_i = \Pi_{\text{п}i} / \Pi_{\text{ф}i}$ , где

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

$\Pi_{\text{ф}i}$  – фактическое значение соответствующего показателя результата;

$\Pi_{\text{п}i}$  – плановое значение соответствующего показателя результата.

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

$P = \sum n P_i / n$ , 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 ( $\Xi$ )	Интерпретация оценки эффективности расходов
$\Xi \geq 1$	Высокая эффективность
$0,51 \leq \Xi < 1$	Эффективность бюджетных расходов
$0,3 \leq \Xi < 0,51$	Низкая эффективность бюджетных расходов
$\Xi < 0,3$	Неэффективность бюджетных расходов

## 10. Механизм реализации государственной программы

Текущее управление реализацией государственной программы осуществляется Министерством промышленности и энергетики Чеченской Республики, которое:

организует реализацию государственной программы в целом, а также выполняет мероприятия подпрограмм; осуществляет координацию действий участников государственной программы (в случае их наличия);

подготавливает и согласовывает с заинтересованными соисполнителями (участниками) государственной программы предложения о внесении изменений в государственную программу;

запрашивает у участников государственной программы информацию, необходимую для проведения мониторинга хода реализации государственной программы.

Участники государственной программы:

осуществляют реализацию мероприятий государственной программы в рамках своей компетенции и представляют Министерству промышленности и энергетики Чеченской Республики информацию об исполнении мероприятий, необходимую для проведения мониторинга реализации государственной программы.

Привлечение средств федерального бюджета на софинансирование расходных обязательств республиканского бюджета на реализацию государственной программы и подпрограмм осуществляется на основании действующего законодательства Российской Федерации о формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в части полномочий и сфер ведения министерства.

### 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	увеличение объемов производства промышленной продукции; создание дополнительных рабочих мест и увеличение занятости населения республики на предприятиях промышленности; переход на более полное обеспечение потребностей республики в промышленной продукции за счет собственного производства; реализация перспективных инвестиционных и инновационных проектов, направленных на техническое и технологическое совершенствование действующих производств, освоение выпуска конкурентоспособной продукции; создание благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата; наиболее полное использование производственных мощностей предприятий, местных сырьевых и энергетических ресурсов.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	объем отгруженной продукции промышленного производства (по обрабатывающему производству) в Чеченской Республике, тыс. рублей;
	темп роста отгрузки обрабатывающего производства, %;
	индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике, %;
	объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике», тыс. рублей;
	темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года), раз;
	создание дополнительных рабочих мест, ед.;
	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;
	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;
	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.);
	количество созданных рабочих мест (накопленным итогом) ед.;
	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.);
	количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;
	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.	
Сроки реализации подпрограммы	годы	
Объем и источники финансирования подпрограммы (в связи с отсутствием принятого Закона о республиканском бюджете на 2024 год и плановый период 2025-2026 годы ресурсное обеспечение мероприятий Программы на 2026 года не обозначено)	<b>общий объем финансирования подпрограммы (в тыс. рублей)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>федеральный бюджет (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>республиканский бюджет (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам	
	2014 год	
	2015 год	
2016 год		
2017 год		
2018 год		
2019 год		
2020 год		
2021 год		
2022 год		
2023 год		
2024 год		
2025 год		
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	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	

<p>производству) по Чеченской Республике, в 2025 году составит –</p> <p>объем валового производства продукции предприятиями-участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в 2025 году составит - тыс. рублей*;</p> <p>темп роста промышленного производства предприятий-участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года) – раз (в 2025 году) *;</p> <p>создание дополнительных рабочих мест за весь период реализации Программы*;</p> <p>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»;</p> <p>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>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 15.03.2016 года № 194 в 2024 году, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 328 – 112 165,0 тыс.руб в 2025 году и 173 684,2 тыс.руб в 2026 году;</p> <p>количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), в 2024 году составит - 35 ед.;</p> <p>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 15.03.2016 года № 194 в 2024 году, в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328 - 64 739,0 тыс.руб в 2025 году и 101 894,7 тыс.руб в 2026 году;</p> <p>количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку – 1;</p> <p>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 в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 (строка 07 графы 4 формы федерального статистического</p>
--

	наблюдения № 11) – 64 404,1 тыс.руб. в 2025 году и 101 458,5 тыс.руб. в 2026 году
	обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка.

\* - 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:

- 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;

- 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, обозначения 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 26.11.2021 г. № 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:

увеличение объемов производства промышленной продукции;

создание дополнительных рабочих мест и увеличение занятости населения республики на предприятиях промышленности;

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

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

создание благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата;

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\*;

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, составит: в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194 - 197 000,0 тыс.руб. в 2024 году, в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 – 112 165,0 тыс.руб в 2025 году и 173 684,2 тыс.руб в 2026 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: в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194 - 170 000,0 тыс. руб. в 2024 году, в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 - 64 739,0 тыс. руб. в 2025 году и 101 894,7 тыс. руб. в 2026 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 в рамках постановления Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. № 328 (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11) – 64 404,1 тыс. руб. в 2025 году и 101 458,5 тыс. руб. в 2026 году;

обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка.

Сроки реализации подпрограммы – 2014-2026гг.

### **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 (перечень предприятий приведен в обосновании объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы, являющимся приложением 1 к Программе).

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 в 2014-2020 годах 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.

Также 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»;

- возмещение части затрат промышленных предприятий на оплату услуг ресурсоснабжающих организаций по подключению к коммунальной инфраструктуре в рамках реализации инвестиционного проекта;

- возмещение части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования;

- 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;

- финансовое обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка.

#### **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.

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**

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета\* и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Подпрограммы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы в 2014-2020 годах приведено в приложении 1 к Программе.

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

\* - в приложении 4 приведены данные по ресурсному обеспечению из республиканского бюджета с выделением сумм софинансирования отдельных мероприятий из федерального бюджета по соглашениям о предоставлении субсидий, заключенным с Минпромторгом России в рамках постановлений Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 и от 15.03.2016 г. № 194.

## **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	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
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	повышение эффективности в коммунальном комплексе
	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.),
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.),
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 (%),
Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (Гкал / кв. м),
Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) (куб. м/кв. м),
Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) (куб. м/кв. м),
Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (кВт/ч/кв.м),

	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),	
	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя) (тыс. куб. м / чел.),	
	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах (т у. т. / кв. м),	
	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями, (т у. т. / тыс.мВт/ч ),	
	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями, (т у. т. / млн. Гкал),	
	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии (%),	
	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения) (кВт/ч/куб.м),	
	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии (%),	
	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	
	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр) (тыс.кВт/ч/куб.м),	
	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр) (тыс.кВт/ч/куб.м),	
	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) (кВт/ч/кв.м),	
	Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0	
	установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств – 9 ед.,	
	развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей.	
Сроки реализации подпрограммы	2014 - 2023 годы и на перспективу до 2025 года	
Объем и источники финансирования подпрограммы	<b>общий объем финансирования подпрограммы (в тыс. рублей)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>федеральный бюджет (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
2015 год		
2016 год		
2017 год		



	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>республиканский бюджет (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>средства юридических лиц (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в натуральном выражении: тепловая энергия	- 6 508,16 Гкал, 930,67 т.у.т.;

электроэнергия	- 129 550,7 тыс. кВт/ч, 42 103,98 т.у.т.;
природный газ	- 5 695,99 тыс. куб. м., 6 550,39 т.у.т.;
холодная вода	786,34 тыс. куб. м.
горячая вода	- 4,80 тыс. куб. м.
моторное топливо (бензин)	- 771,46 тонн., 1 149,475 т.у.т
Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в стоимостном выражении – составит 640,776 млн. рублей.	
Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа, «да» - 1, «нет» - 0,	
установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств – 9 ед.	
развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей, «да» - 1, «нет» - 0.	

### 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:

развитие возобновляемых источников энергии;

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

внедрение современного энергетически эффективного оборудования и технологий;

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

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

реконструкция и техническое перевооружение действующих системообразующих электросетевых объектов;

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

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:

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

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;

внедрение новых энергосберегающих технологий и оборудования;

внедрение систем энергетического менеджмента на предприятиях;

оснащение предприятий приборами учета энергетических ресурсов, внедрение автоматизированных систем контроля и учета энергетических ресурсов;

совершенствование технологий производства строительных материалов, прежде всего технологий получения цементного клинкера, керамического кирпича, производства строительной керамики;

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:

плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в натуральном выражении (данные приведены в разделе паспорта Подпрограммы);

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

разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа,

развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей,

установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств – 9 ед.

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

Основными мероприятиями подпрограммы являются:

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

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 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**

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Подпрограммы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе.

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

## **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	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»;
	проектирование внешней энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи» (с 2021 года мероприятия по выполнению задачи перенесены в подпрограмму 6)
	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 всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи», «да» - 1, «нет» - 0;
	улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости, «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	<b>общий объем финансирования подпрограммы (в тыс. рублей)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>республиканский бюджет (в тыс. руб.)</b>	
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
2023 год		
2024 год		
2025 год		
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	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 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.	

### 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 б;

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» 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 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**

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на

реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Подпрограммы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе.

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

### **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, подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности 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.

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», которые:

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.

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	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;	
	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;	
	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.	
	наличие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы «Газификация Чеченской Республики» государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	
	наличие разработанной ПСД на объекты газораспределительной системы, проведение госэкспертизы, в том числе:	
	наличие ПИР и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»,	
	наличие ПИР и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	
	газопровод межпоселковый от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчо́ж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчо́жского района Чеченской Республики, 123 км.	
	распределительный газопровод в населенных пунктах Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчо́ж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчо́жского района Чеченской Республики, 56 км	
Сроки реализации подпрограммы	2014 – 2025 годы	
Объем и источники финансирования подпрограммы	<b>общий объем финансирования подпрограммы (в тыс. рублей)</b>	<b>267 763,6</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
2020 год		



	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
	<b>республиканский бюджет (в тыс. руб.)</b>	<b>267 763,6</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	
	2015 год	
	2016 год	
	2017 год	
	2018 год	
	2019 год	
	2020 год	
	2021 год	
	2022 год	
	2023 год	
	2024 год	
	2025 год	
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	газификация населенных пунктов;	
	строительство газопроводов;	
	строительство газорегуляторных пунктов,	
	наличие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы «Газификация Чеченской Республики» государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	
	наличие разработанной ПСД на объекты газораспределительной системы, проведение госэкспертизы, в том числе:	
	наличие ПИР и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»,	
	наличие ПИР и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	
	газопровод межпоселковый от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, 123 км.	
	распределительный газопровод в населенных пунктах Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики, 56 км	

### **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.

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

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 %.

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

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 (в км):

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:

разработку и реализацию 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» (с изменениями от 26 октября 2022 г.).

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 от 29 декабря 2020 г.)».

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**

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на

реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Подпрограммы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе.

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

## **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	гг.	
Объем и источники финансирования подпрограммы	<b>общий объем финансирования подпрограммы (в тыс. рублей) **</b>	<b>2 074,5</b>
	в том числе по годам:	
	2014 год	0,0
	2015 год	0,0
	2016 год	2 074,5
	2017 год	0,0
	2018 год	0,0
	2019 год	0,0
	2020 год	0,0
	2021 год	0,0
	2022 год	0,0
	2023 год	0,0
	2024 год	0,0
	2025 год	0,0
	<b>республиканский бюджет (в тыс. руб.)</b>	<b>2 074,5</b>
	2016 год	2 074,5
Ожидаемые результаты реализации	создание и ввод 2 объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики:	

подпрограммы	«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 подпрограммам 3 и 6 (указанные данные также публикуются в ГАС "Управление" и, в случае удаления из структуры подпрограммы, система не предоставит возможности корректировать отчетность).

\*\* Финансирование подпрограммы осуществлялось только из средств республиканского бюджета.

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

Подпрограмма была 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 допустил возможности 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) остаются 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 планировалась реализация мероприятий по созданию следующих отдельных объектов капитального строительства в сфере промышленности 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, а также других организаций и предприятий не предусмотрено.

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

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Подпрограммы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе.

Объемы финансирования Подпрограммы подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта республиканского бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей

республиканского бюджета и других источников финансирования Программы.

### **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.

## 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	обеспечение ежегодной разработки Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики;
	снижение аварийности и сокращение количества технологических отключений потребителей;
	реконструкция и техническое перевооружение электросетевых объектов, отработавших свой срок;
	обеспечение технологического присоединения новых потребителей в соответствии с планом;
	выполнение обязательств по технологическому присоединению; снижение сверхнормативных потерь;
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики, «да» -
	реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км;
	реконструкция и ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» -
	реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» -
	ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, «да» -
	строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств;
	строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА);
реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с. Чечен; реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт, 11,82 км.	
Сроки реализации подпрограммы	2019-2025 годы
Объем и источники финансирования подпрограммы	<b>общий объем финансирования подпрограммы (в тыс. рублей)</b>
	в том числе по годам:
	2019 год
	2020 год
	2021 год
	2022 год
	2023 год
	2024 год
	2025 год
	<b>республиканский бюджет (в тыс.руб.)</b>
	в том числе по годам:
	2019 год
год	
2021 год	

	2022 год
	2023 год
	2024 год
	2025 год
	<b>средства юридических лиц (в тыс.руб.)</b>
	в том числе по годам:
	2019 год
	2020 год
	2021 год
	2022 год
	2023 год
	2024 год
	2025 год
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей;
	выполнение обязательств по технологическому присоединению потребителей к электроснабжению;
	исполнение нормативных законодательных актов;
	исполнение предписаний АО «СО ЕЭС»;
	получение данных учета электроэнергии и мощности, а также диспетчерского телеуправления;
	наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период;
	строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств;
	строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА);
	реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с. Чечен-Юрт;
реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт, 11,82 км.	

## 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:

обеспечение ежегодной разработки Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период;

обеспечение надежного электроснабжения потребителей Чеченской Республики;

снижение аварийности и сокращение количества технологических отключений потребителей Чеченской Республики и снижение экономического ущерба от недоотпуска электрической энергии;

реконструкция и техническое перевооружение электросетевых объектов, отработавших свой нормативный срок;

обеспечение технологического присоединения новых потребителей в соответствии с планами социально-экономического развития Чеченской Республики;

выполнение обязательств по технологическому присоединению;

снижение сверхнормативных потерь;

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;

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:

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

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;

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

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;



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:

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

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

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

скоординированное развитие магистральной и распределительной сетевой инфраструктуры;

скоординированное развитие сетевой инфраструктуры и генерирующих мощностей;

публичность и открытость государственных инвестиционных стратегий и решений.

Мероприятия по реализации инвестиционной программы АО «Чеченэнерго» предполагают создание ряда объектов капитального строительства.

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 в части создания объектов капитального строительства.

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

Детализированная информация о ресурсном обеспечении реализации Подпрограммы за счет средств республиканского бюджета и полном ресурсном обеспечении с прогнозной (справочной) оценкой расходов на реализацию целей Программы по всем источникам финансирования приведена в паспорте Подпрограммы и представлена в приложениях 4 и 5 к Программе.

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

## **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, подготавливает годовой отчет о ходе реализации и оценке эффективности подпрограммы;

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.

Приложение 1  
к государственной программе  
Чеченской Республики «Развитие промышленности,  
энергетики и повышение энергоэффективности  
в Чеченской Республике»

**Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых  
для реализации подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в 2014-2020 годах**  
тыс. рублей

№ п/п	Наименование предприятия	Период реализации	Год	Финансовые средства, всего	в том числе:				
					Капитальные затраты	из них:			Оборотные средства
						СМР и прочие затраты	Приобретение оборудования	НИОКР	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>ИТОГО:</b>	2014 г.	<b>всего</b>	<b>250 000,0</b>	<b>221 000,0</b>	<b>75 000,0</b>	<b>220 169,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	250 000,0	221 000,0	75 000,0	146 000,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>32 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7 000,0</b>
			2014	39 000,0	32 000,0	0,0	32 000,0	0,0	7 000,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	10 000,0	10 000,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	14 000,0	14 000,0	14 000,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>28 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7 000,0</b>
			2014	35 000,0	28 000,0	0,0	28 000,0	0,0	7 000,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	15 000,0	15 000,0	15 000,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	3 000,0	3 000,0	3 000,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>12 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5 000,0</b>
			2014	32 000,0	27 000,0	15 000,0	12 000,0	0,0	5 000,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>8 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	8 000,0	8 000,0	0,0	8 000,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>61 000,0</b>		<b>5 000,0</b>
			2014	66 000,0	61 000,0	0,0	61 000,0	0,0	5 000,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>2 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	2 000,0	2 000,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	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>	<b>3 000,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5 000,0</b>
			2014	26 000,0	21 000,0	18 000,0	3 000,0	0,0	5 000,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Примечание: Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия 1.16 «Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности» приводится в приложении 4 к Программе.

Приложение 2  
к государственной программе  
Чеченской Республики «Развитие промышленности,  
энергетики и повышение энергоэффективности  
в Чеченской Республике»

**Сведения  
о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм  
государственной программы и их значениях**

№№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Един. изм.	Значения показателей:													
			2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021г	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026 г
<b>1. Государственная программа «Развитие промышленности, энергетики повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»</b>																
1	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	-	-	-	-	11 897 280,0	12 730 089,6	13 493 894,98	13 493 894,98	-
2	Темп роста отгрузки обрабатывающего производства, в том числе за счет реализации Программы*	%	-	126,57	117,13	126,95	123,58	-	-	-	-	103,5	107,0	106,0	106,0	-
3	Индекс промышленного производства (по обрабатывающему производству) по Чеченской Республике	%	-	116,87	100,46	121,14	118,14	-	-	-	-	104,8	111,1	117,8	117,8	-
4	Объем валового производства продукции предприятиями – участниками подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» *	тыс. руб.	562 673,8	979 556,0	1 071 500,1	1 476 846,4	1 719 302,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Темп роста промышленного производства предприятий- участников подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» (к уровню 2011 года) *	раз	2,07	3,60	3,94	5,42	6,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
7	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	0





15.1	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	1	1	1	1	1	
15.2	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	1	1	1	1	
16	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	
17	Наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»	«да» - 1, «нет» - 0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
18	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»	«да» - 1, «нет» - 0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	-	-	
19.	Разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
20	Разработка программ в области газификации Чеченской Республики и перевода автотранспорта на газ	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Реализация программ в области перевода автотранспорта на газ, газификации Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0														
22	Улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности	«да» - 1, «нет» - 0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		
23	Ведение работ по созданию объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0														
24	Ввод объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	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	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-		
26	Наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы, в том числе:	«да» - 2, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
26.1	Наличие проектно-исследовательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		

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	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
27	Реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км	км.	-	-	-	-	-	-	-	25,3	33,44	-	-	-			
28	Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
29	Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ,	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
30	Количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших в 2022 году финансовую поддержку	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
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)																
		2023-2025 гг.	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49 897,1	54 585,4	64 404,1	
		2024-2026 гг.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83 850,0	92 235,0	101 458,5
32	Разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа,	«да» - 1, «нет» - 0										1					
33	Развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей	да» - 1, «нет» - 0											1				
34	Установка объектов инфраструктуры электрических заправочных станций для зарядки электрических транспортных средств	ед.											9				
35	Строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго»	да» - 1, «нет» - 0											1				
36	Строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный)	«да» - 1, «нет» - 0											1				
37	Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с.Чечель-Хи, с. Гиляны, с.Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара 16 км.	км.											5,264	2,064	8,672		



	промышленности и торговли Российской Федерации, в том числе:																
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016г. № 194	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98 400,0	197 000,0			
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 (2023-2025гг.)	тыс. руб.											99 291,9	105 547,5	112 165,0		
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 (2024-2026 гг.)	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92 631,6	115 789,5	173 684,2	
1.1.12	Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом)	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	10	25	35				
1.1.13	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 том числе: *																
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016г. № 194	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	60 000,0	95 000,0	170 000,0	-	-		
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 (2023-2025гг.)	тыс. руб.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50 232,0	56 929,6	64 739,0	-		
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2014 г. № 328 (2024-2026 гг.)	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84 210,5	92 631,6	101 894,7		
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)																
	2023-2025 гг.	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49 897,1	54 585,4	64 404,1			
	2024-2026 гг.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83 850,0	92 235,0	101 458,5		
1.1.15	Количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших финансовую поддержку	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-				
1.1.6	Финансовое обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка	«да» - 1, «нет» - 0;									1	1					
<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	9,63	-	-	-	456456	56 456 456		
1.2.2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта	%	-	-	-	-	-	-	7,1	6,99	-	-	-				

	субъекта Российской Федерации																
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	87,96	-	97,2	97,8	99,0			
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	5,89	-	6,4	6,4	100			
1.2.5	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории субъекта Российской Федерации	%	-	-	-	-	-	-	34,27	44,29	-	93,51	96,819	96,766			
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	84,54	-	12,8	12,8	100			
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	50,37	-	92,774	96,471	96,471			
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	1,14	-	1,58	1,58	2,44			
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	1,14	-	-	-	-			
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	145,109	-	121,665	120,058	120,058			
1.2.11	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта	Гкал / кв. м	-	-	-	-	-	-	0,164	0,159	-	0,052	0,051	0,051			

	Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)																	
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	2,40	-	57,354	56,915	56,915				
1.2.13	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	-	-	-	-	-	-	1,814	1,759	-	2,498	2,498	2,498				
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	469,353	-	479,218	468,301	468,301				
1.2.15	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования), имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше (D класс)	%	-	-	-	-	-	-	0	0	-	35,647	35,647	35,647				
1.2.16	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал / кв. м	-	-	-	-	-	-	0,0552	0,0544	-	2,86	2,86	2,86				
1.2.17	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/кв. м	-	-	-	-	-	-	35,280	34,751	-	37,568	37,511	37,428				
1.2.18	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/кв. м	-	-	-	-	-	-	0,624	0,615	-	12,221	12,216	12,211				
1.2.19	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт/ч/кв.м	-	-	-	-	-	-	26,187	25,794	-	191,762	191,762	191,762				
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	0,01612	-	-	-	-				
1.2.21	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения (в расчете на 1 жителя)	тыс. куб. м / чел.	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-				
1.2.22	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	т у. т. / кв. м	-	-	-	-	-	-	0,0289	0,0285	-	-	-	-				
1.2.23	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	т у. т. / тыс.МВт/ч	-	-	-	-	-	-	367,13	367,13	-	0,3760	0,3760	0,3760				
1.2.24	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образ-я)	т у. т. / тыс. Гкал	-	-	-	-	-	-	0	0	-	171,0	171,0	171,0				
1.2.25	Доля потерь электрической энергии при	%	-	-	-	-	-	-	36,79	34,84	-	31,024	29,295	29,085				

	ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии																
1.2.26	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения)	кВт/ч/куб. м	-	-	-	-	-	-	0,002	0,002	-	-	-	-			
1.2.27	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	-	-	-	-	-	-	13,69	13,55	-	4,02	4,026	4,026			
1.2.28	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	-	-	-	-	-	-	24,877	24,878	-	-	-	-			
1.2.29	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения (на 1 куб. метр)	тыс.кВт/ч/куб.м	-	-	-	-	-	-	1,821	1,840	-	-	-	-			
1.2.30	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения (на 1 куб. метр)	тыс.кВт/ч/куб.м	-	-	-	-	-	-	0,000312	0,000312	-	-	-	-			
1.2.31	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт/ч/кв.м).	-	-	-	-	-	-	12,49	12,12	-	-	-	-			
1.2.32	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (тепловая энергия), в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	%										6,5	6,5	6,5			
1.2.33	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (электрическая энергия), в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	%										71,51	83,47	85,01			
1.2.34	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (природный газ), в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	%										50,8	75,5	75,5			
1.2.35	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (холодное водоснабжение), в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	%										53,342	60,67	62,159			



1.2.36	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов (горячие водоснабжение), в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)	%										6,494	6,494	6,494		
1.2.37	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета ЭЭ, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)											83,0	83,379	91,58		
1.2.38	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)											80,907	81,015	86,418		
1.2.39	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета ХВС, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образования)											45,56	52,34	54,26		
1.2.40	3.3. Доля потребляемого государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственными (муниципальными) учреждениями на территории субъекта Российской Федерации (муниципального образ.)	%										100	100	100		
1.2.41	3.3. Доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями ХВС, 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)	%										100	100	100		
1.2.42	3.3. Доля потребляемых государственными (муниципальными)	%										100	100	100		

	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										1					
1.2.44	Развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей	да» - 1, «нет» - 0											1				
1.2.45	Установка объектов инфраструктуры электрических зарядочных станций для зарядки электрических транспортных средств	ед.												9			
<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	1	1	1	1	1	1
1.3.2.	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	1	1	1	1	1	1	1
1.3.3	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	1	1	1	1	1	1
1.3.4.	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики**	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1.3.5.	Наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение и электроснабжение всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи»	«да» - 1, «нет» - 0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
1.3.6.	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всепогодного горнолыжного курорта «Ведучи»	«да» - 1, «нет» - 0	0	0	0	1	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-
1.3.7.	Улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности	«да» - 1, «нет» - 0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
1.3.8.	Разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
<b>1.4</b>	<b>Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»</b>																
1.4.1	Газификация населенных пунктов	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2	Реконструкция газопроводов	км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.3	Строительство газопроводов	км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.4	Наличие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы «Газификация Чеченской Республики» государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и	«да» - 1, «нет» - 0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-

	повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»																		
1.4.5	Наличие разработанной проектно-сметной документации на объекты газораспределительной системы, проведение госэкспертизы, в том числе:	«да» - 2, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-					
1.4.5.1	Наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Химой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-					
1.4.5.2	Наличие проектно-изыскательских работ и Государственной экспертизы на объект «Строительство внутрипоселкового газопровода в селении Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-					
1.4.6	Газопровод межпоселковый от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчо́ж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчо́жского района Чеченской Республики 123 км.	км.													41	41	41		
1.4.7	Распределительный газопровод в населенных пунктах Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчо́ж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчо́жского района Чеченской Республики 56 км	км.													18,67	18,67	18,66		
<b>1.5</b>	<b>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»</b>																		
1.5.1.	Ведение работ по созданию объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5.2.	Ввод объектов капитального строительства в сфере промышленности Чеченской Республики:	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1.6.</b>	<b>Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»</b>																		
1.6.1	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики**	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1						
1.6.2	Реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение, км	км.	-	-	-	-	-	-	-	25,3	33,44	-	-	-					
1.6.2.1	Реконструкция и ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ, в том числе:																		
1.6.3	Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	«да» - 1, «нет» - 0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-					
1.6.3.1	Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ,	ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-					
1.6.4	Строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго»	да» - 1, «нет» - 0													1				

1.6.5	Строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный)	«да» - 1, «нет» - 0											1			
1.6.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф-2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Даттах, с. Зандак, с.Чечель-Хи, с. Гиляны, с.Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара 16 км.	км.											5,264	2,064	8,672	
1.6.7	Реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт 11,82 км.	км.													11,82	

## Примечание:

\* 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.

\*\* Указанные мероприятия с 2021 года перенесены в подпрограмму 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики». 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 3 (указанные данные также публикуются в ГАС «Управление»).

Приложение 3  
к государственной программе  
Чеченской Республики «Развитие промышленности,  
энергетики и повышение энергоэффективности  
в Чеченской Республике»

### Перечень основных мероприятий государственной программы

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
1	Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» *	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	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 прекращены	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятий
1.1	ГУП Грозненский электромеханический завод	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.2	ГУП Гудермесский завод «Мединструмент»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.3	ГУП Завод «Трансмаш»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.4	ГУП «Оргтехника»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.5	ОАО «Чеченавто»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.6	ГУП «Беркат»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.7	ООО «Электропульт-Грозный»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.8	ГУП Картонажная фабрика «Дружба»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.9	ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.10	ГУП Грозненский опытно- экспериментальный завод «Автоматстром»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
1.11	ООО «Энергия Плюс»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.12	ГУП «Спецавтоматика»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.13	ГУП Грозненский электроремонтный завод	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.14	ООО «ЗПТ Алтайр-Грозный»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Развитие производственной деятельности предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.15	ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий комбинат	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Устойчивое развитие предприятия	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
1.16.	Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2025	Финансовая поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия
	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*	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2025	Создание и финансовое обеспечение текущей деятельности некоммерческой деятельности «Региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики»	Невыполнение госпрограммы
	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»*	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	2025	Финансовая поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности	Снижение объемов промышленного производства и ухудшение финансового состояния предприятия

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
	Возмещение части затрат промышленных предприятий на оплату услуг ресурсоснабжающих организаций по подключению к коммунальной инфраструктуре в рамках реализации инвестиционного проекта	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2024	2026	Финансовая поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности	Недостижение показателей госпрограммы
	Возмещение части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2024	2026	Финансовая поддержка субъектов деятельности в сфере промышленности	Недостижение показателей госпрограммы
	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 деятельности в сфере промышленности	Невыполнение госпрограммы
	Обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, УК «Иновация»	2022	2025	Создание благоприятного инвестиционного климата	Невыполнение госпрограммы
2	Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» **	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	За период реализации Подпрограммы с 2021 – 2025 гг. планируется: Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в натуральном выражении: - Тепловая энергия – 6 508,16 Гкал, 930,67 т.т.; - Электроэнергия – 129 550,7 тыс. кВт/ч, 42103,98 т.т.; - Природный газ – 5 695,99 тыс. куб. м., 6 550,39 т.т.; - Холодная вода – 107 86,34 тыс. куб. м. - Горячая вода – 4,80 тыс. куб. м. - Моторное топливо (бензин) – 771,46 тонн., 1149,475 т.т. Плановая экономия энергетических ресурсов от внедрения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в стоимостном выражении – составит 640,776 млн. рублей.	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергоресурсов, повышение энергопотребления и расходов бюджета
2.1.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда	ГЗ, ОМС, СЖП	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
2.2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры	ОМС, организации коммунального комплекса (далее – ОКК)	2019	2025	Выявление резервов энергосбережения	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии
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, ОИВ ЧР, ОМС, ОКК, ГБУ, МБУ, ГУП	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов, экономия соответствующего вида энергии и энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии, повышение энергопотребления и расходов бюджета
2.4	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	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ОМС, ГБУ	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии
2.5	Мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии, в том числе:	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ОМС, ГБУ	2019	2025	Создание условий для экономии энергоресурсов, создание объекта генерации, снижение стоимости энергии и энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии, дефицит электроэнергии
	разработка технико-экономического обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа,	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	2022	Создание условий для экономии энергоресурсов, создание объекта генерации, снижение стоимости энергии и энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии
2.6	Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе:	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики ГУП, ГБУ	2019	2025	Повышение эффективности функционирования транспортной системы за счет модернизации парка транспортных средств при снижении удельных расходов моторного топлива и совершенствовании систем управления транспортными парками и перевозками	Повышение расходов бюджета, снижение энергетической эффективности
	Реализация мероприятий по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2023	2025	Создание на территории региона необходимой инженерной и транспортной инфраструктуры в целях стимулирования использования электромобилей	Полное отсутствие стимулирования развития транспорта и инфраструктуры



№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
2.7	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 экономии энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии
2.8	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 энергоресурсов	Сохранение высокого и недостаточно эффективного потребления энергии
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 Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы; обеспечение деятельности Государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»; наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Неэффективность бюджетных расходов на реализацию госпрограммы
3.1	Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы	Неэффективность бюджетных расходов на реализацию госпрограммы
3.2	Обеспечение реализации функций государственных учреждений	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение реализации функций государственных учреждений	Невыполнение госпрограммы
	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 государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	Невыполнение госпрограммы
	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2025	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	Невыполнение госпрограммы

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
3.3	Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на газоснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Наличие проектной и рабочей документации на газоснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Отсутствие проектной и рабочей документации на газоснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»
3.4	Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2014	Наличие проектной и рабочей документации на электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Отсутствие проектной и рабочей документации на электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»
3.5	Мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности объектов в сфере ведения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Улучшение условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищенности	Несоблюдение требований законодательства в области охраны труда, техники безопасности и антитеррористической защищенности
3.6	Мероприятия по улучшению антитеррористической и противодиверсионной защищенности	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	-	-	Улучшение антитеррористической и противодиверсионной защищенности объектов в сфере ведения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Низкий уровень антитеррористической и противодиверсионной защищенности объектов в сфере ведения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики
3.7.	Разработка целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2022	-	Наличие разработанного целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики	Отсутствие разработанного целевого топливно-энергетического баланса Чеченской Республики
3.8.	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2023	Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Отсутствие объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, энергоснабжение) всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»
4	Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2023	Наличие проектной документации на строительство объектов газотранспортной системы	Недостаточный уровень газификации Чеченской Республики
4.1	Разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2014	2021	Наличие проектно-изыскательских работ на новое строительство внутрипоселковых газораспределительных сетей	Отсутствие возможности для проведения мероприятий по новому строительству газораспределительных сетей Чеченской Республики
4.2	Строительство и реконструкция внутрипоселковых газопроводов	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	-	Строительство газопроводов	Отсутствие условий для газификации Чеченской Республики

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
4.3.	Разработка программы газификации Чеченской Республики	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	2019	Наличие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы "Газификация Чеченской Республики" государственной программы "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике, разработанных согласно требованиям постановления 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»	Отсутствие схем и программ развития газификации в рамках подпрограммы "Газификация Чеченской Республики" государственной программы "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике
4.4	Реализация мероприятий программы развития газоснабжения и газификации Чеченской Республики на 2021-2025 годы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, ресурсоснабжающие организации	2022	2025	Повысить надежность газоснабжения	Невыполнение мероприятия ограничит возможности подключения новых потребителей
4.5	Разработка программы перевода автотранспорта на газ	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	-	Обеспечение перевода автотранспорта на газ	
4.6	Реализация программы перевода автотранспорта на газ	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2019	-	Обеспечение перевода автотранспорта на газ	
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 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)	Незавершенное строительство. Отсутствие вновь созданных значимых объектов промышленности
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 проекта «Аргунский завод «Пищемаш» в г. Аргун Чеченской Республики» (2-ой пусковой комплекс). Реконструкция центрального логистического склада»	Незавершенное строительство
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 второго этапа проекта «Организация производства приборов учета на базе ООО «Энергия Плюс» (второй этап проекта)	Отсутствие возможности для расширения производства

№№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
6.	Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики, АО «Чеченэнерго»	2019	2025	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики; технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, 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»); Реконструкция ВЛ 110 кВ Шали- Аргунская ТЭЦ Л-162 (Замена провода 12,5 км) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи); замена ошиновки на ПС 110 кВ Шали (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи); 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.; модернизация системы сбора и передачи информации 1-ая очередь АО "Чеченэнерго" на ПС 110 кВ Наурская; модернизация системы сбора и передачи информации 1-ая очередь АО "Чеченэнерго" на ПС 110 кВ Самашки	1.Отсутствие схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики (невыполнение требований постановления Правительства РФ от 17.10.2009 г. № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики) 2. Нарушение договорных обязательств перед потребителями; 3. Нарушение законодательства РФ в части технологического присоединения потребителей к электросетевым объектам; 4. Неисполнение предписаний надзорных органов и органов исполнительной власти
6.1	Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период, в том числе перспективного развития электрических сетей западной и юго-западной части операционной зоны АО "Чеченэнерго"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	2021	2025	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики	1.Отсутствие схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики (невыполнение требований постановления Правительства РФ от 17.10.2009 г. № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики)
6.2.	Реализация мероприятий в рамках Инвестиционной программы АО «Чеченэнерго»	АО «Чеченэнерго»	2019	2022	Надежное и бесперебойное электроснабжение потребителей Выполнение обязательств по технологическому присоединению потребителей к электросетевым объектам в соответствии с действующим законодательством Исполнение нормативных законодательных актов	Нарушение договорных обязательств перед потребителями Нарушение законодательства РФ в части технологического присоединения потребителей к электросетевым объектам Неисполнение предписаний надзорных органов и органов исполнительной власти





	деревообрабатывающий завод	республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 1.16. Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	197 487,8	72 697,1	7 657,8	7 657,8	<b>286 200,5</b>	
федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	153 708,8	42 731,3	0,0	0,0	<b>196 440,1</b>	
республиканский бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	43 779,0	29 965,8	7 657,8	7 657,8	<b>89 760,4</b>	
	в том числе:															<b>0,0</b>
1.16.1	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	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	7 857,8	17 657,8	7 657,8	7 657,8	<b>41 531,2</b>	
федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,0</b>	
республиканский бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	7 857,8	17 657,8	7 657,8	7 657,8	<b>41 531,2</b>	
1.16.2	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»	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	173 500,0	50 231,3	0,0	0,0	<b>223 731,3</b>	
федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	142 500,0	42 731,3	0,0	0,0	<b>185 231,3</b>	
республиканский бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 000,0	7 500,0	0,0	0,0	<b>38 500,0</b>	
	в том числе:															<b>0,0</b>
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.03.2016 г. № 194	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150 000,0	0,0	0,0	0,0	<b>150 000,0</b>	
федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	142 500,00	0,00	0,00	0,00	<b>142 500,0</b>	
республиканский бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 500,00	0,00	0,00	0,00	<b>7 500,0</b>	
	в рамках постановления Правительства РФ от 15.04.2014г. № 328	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 231,3	0,0	0,0	<b>50 231,3</b>	
федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	42 731,30	0,00	0,00	<b>42 731,3</b>	
республиканский бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	7 500,00	0,00	0,00	<b>7 500,0</b>	

	в целях докапитализации Фонда для достижения его уставной деятельности	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 500,0	0,0	0,0	0,0	<b>23 500,0</b>
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 500,00	0,00	0,00	0,00	<b>23 500,0</b>
1.16.3	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	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 322,0	0,0	0,0	0,0	<b>11 322,0</b>
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 208,80	0,00	0,00	0,00	<b>11 208,8</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	113,22	0,00	0,00	0,00	<b>113,2</b>
1.16.4	Финансовое обеспечение деятельности управляющей компании промышленного технопарка	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 808,0	4 808,0	0,0	0,0	<b>9 616,0</b>
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 808,00	4 808,00	0,00	0,00	<b>9 616,0</b>
	Подпрограмма 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	Всего в том числе:	<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>	<b>0,0</b>	<b>2 576 704,9</b>	<b>2 822 068,9</b>	<b>1 073 580,2</b>	<b>1 073 580,2</b>	<b>10 695 907,2</b>
		федеральный бюджет	<b>223 901,4</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>	<b>0,0</b>	<b>24 840,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>248 741,4</b>
		республиканский бюджет	<b>249 308,0</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>	<b>3 500,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>252 808,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	<b>362 100,0</b>	<b>641,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>574 400,0</b>	<b>0,0</b>	<b>45 389,0</b>	<b>22 459,6</b>	<b>13,5</b>	<b>13,5</b>	<b>1 005 017,2</b>
		средства юридических лиц	<b>446 300,0</b>	<b>110 011,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1 183 310,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 527 816,0</b>	<b>2 774 769,3</b>	<b>1 073 566,7</b>	<b>1 073 566,7</b>	<b>9 189 340,5</b>
	Мероприятие 2.1. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности жилищного фонда	Всего в том числе:	357 643,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	417 260,0	0,0	800,0	670,0	770,0	770,0	<b>777 913,0</b>
		республиканский бюджет	108 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>108 000,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	224 990,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	246 980,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>471 970,2</b>
		средства юридических лиц	24 652,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	170 280,0	0,0	800,0	670,0	770,0	770,0	<b>197 942,8</b>



Мероприятие 2.2. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры	Всего в том числе:	225 661,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	159 370,0	0,0	310 377,7	160 968,1	133 156,7	133 156,7	<b>1 122 690,6</b>
	федеральный бюджет	63 901,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>63 901,4</b>
	республиканский бюджет	52 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>52 500,0</b>
	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	79 749,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	113 690,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>193 439,6</b>
	средства юридических лиц	29 510,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 680,0	0,0	310 377,7	160 968,1	133 156,7	133 156,7	<b>812 849,6</b>
Мероприятие 2.3. Мероприятия по энергосбережению в организациях с участием государства или муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций	Всего в том числе:	392 791,0	110 653,5	0,0	0,0	0,0	0,0	482 650,0	0,0	44 085,6	22 389,0	13,5	13,5	<b>1 052 596,0</b>
	федеральный бюджет	100 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>100 000,0</b>
	республиканский бюджет	39 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>39 500,0</b>
	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	45 823,6	641,7	0,0	0,0	0,0	0,0	202 950,0	0,0	43 574,2	22 249,6	13,5	13,5	<b>315 266,0</b>
	средства юридических лиц	207 467,4	110 011,8	0,0	0,0	0,0	0,0	279 700,0	0,0	511,4	139,4	0,0	0,0	<b>597 830,0</b>
Мероприятие 2.4. Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности	Всего в том числе:	9 790,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>17 890,7</b>
	средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	9 790,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>17 890,7</b>
Мероприятие 2.5. Мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	Всего в том числе:	293 977,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	487 650,0	0,0	818 500,0	0,0	750 000,0	750 000,0	<b>3 100 127,3</b>
	федеральный бюджет	60 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>60 000,0</b>
	республиканский бюджет	49 308,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	0,0	0,0	0,0	<b>52 808,0</b>
	средства юридических лиц	184 669,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	487 650,0	0,0	815 000,0	0,0	750 000,0	750 000,0	<b>2 987 319,3</b>
	в том числе:													<b>0,0</b>
Проведение предпроектных изыскательских работ с разработкой технико-экономического	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	0,0	0,0	0,0	<b>3 500,0</b>

	обоснования строительства гидроэлектростанции на р. Сунжа	республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	0,0	0,0	0,0	<b>3 500,0</b>
	Мероприятие 2.6. 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	Всего в том числе:	1 745,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200 000,0	0,0	2 986,8	25 050,0	0,0	0,0	<b>229 782,7</b>
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 840,0	0,0	0,0	<b>24 840,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	1 745,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 814,8	210,0	0,0	0,0	<b>3 770,7</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200 000,0	0,0	1 172,0	0,0	0,0	0,0	<b>201 172,0</b>
	в том числе:														<b>0,0</b>
	Реализация мероприятий по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 840,0	0,0	0,0	<b>24 840,0</b>
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 840,0	0,0	0,0	<b>24 840,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 2.7. Мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде в области энергосбережения и повышению энергетической эффективности в Чеченской Республике	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>2 680,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>2 680,0</b>
	Мероприятия 2.8. Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 399 954,9	2 612 991,8	189 640,1	189 640,1	<b>4 392 226,8</b>
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 399 954,9	2 612 991,8	189 640,1	189 640,1	<b>4 392 226,8</b>
	Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	Всего в том числе:	<b>298 533,3</b>	<b>99 689,7</b>	<b>155 092,3</b>	<b>86 851,9</b>	<b>88 763,9</b>	<b>94 942,1</b>	<b>98 538,5</b>	<b>89 571,0</b>	<b>110 482,2</b>	<b>123 640,7</b>	88 949,6	88 949,6	<b>1 424 004,8</b>
		республиканский бюджет	298 533,3	99 689,7	155 092,3	86 851,9	88 763,9	94 942,1	98 538,5	89 571,0	110 482,2	123 640,7	88 949,6	88 949,6	<b>1 424 004,8</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 3.1. Обеспечение деятельности аппарата Министерства	Всего в том числе:	78 598,5	58 584,4	56 659,1	42 524,6	41 610,0	43 195,4	42 750,0	42 591,7	45 994,3	60 123,3	51 689,9	51 689,9	<b>616 011,1</b>



	Электроснабжение всесезонного горнолыжного курорта «Ведучи»	Всего в том числе:	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4					<b>59 700,8</b>	
		республиканский бюджет	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4					<b>59 700,8</b>	
	Мероприятие 3.7. Мероприятия по улучшению условий по охране труда, технике безопасности и антитеррористической защищённости	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 3.8. Мероприятия по улучшению антитеррористической и противодиверсионной защищённости объектов в сфере ведения Министерства 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	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>	
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 3.9. Разработка целевого топливно- энергетического баланса Чеченской Республики	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 400,0	10 700,0	0,0	0,0	<b>22 100,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 400,0	10 700,0	0,0	0,0	<b>22 100,0</b>
	Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	Всего в том числе:	<b>229 656,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>15 806,8</b>	<b>15 800,0</b>	<b>6 500,0</b>	<b>0,0</b>	<b>298 333,3</b>	<b>298 333,3</b>	<b>298 333,3</b>	<b>1 162 763,6</b>
		республиканский бюджет	<b>229 656,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>15 806,8</b>	<b>15 800,0</b>	<b>6 500,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>267 763,6</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	<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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	<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>	<b>0,0</b>	<b>298 333,3</b>	<b>298 333,3</b>	<b>298 333,3</b>	<b>895 000,0</b>
	Мероприятие 4.1. Разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы	Всего в том числе:	229 656,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>236 156,8</b>
		республиканский бюджет	229 656,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>236 156,8</b>

		Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 4.2. Строительство и реконструкция внутрипоселковых газопроводов	республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 806,8	15 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>31 606,8</b>
	Мероприятие 4.3. Разработка программы газификации Чеченской Республики	республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	15 806,8	15 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>31 606,8</b>	
		Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	298 333,3	298 333,3	298 333,3	<b>895 000,0</b>	
	Мероприятие 4.4. Реализация мероприятий программы развития газоснабжения и газификации Чеченской Республики на 2021-2025 годы	республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>	
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>	
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	298 333,3	298 333,3	298 333,3	<b>895 000,0</b>	
		в том числе:													
	Газопровод межпоселковый 123 км. от ГРС «Самашки» к населенным пунктам Печа-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчо́ж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчо́жского района Чеченской Республики.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	205 000,0	205 000,0	205 000,0	<b>615 000,0</b>	
	Распределительный газопровод в н.п. Печа-Ахк 9 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0	15 000,0	15 000,0	<b>45 000,0</b>	
	Распределительный газопровод в н.п. Мержа 5 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 333,3	8 333,3	8 333,3	<b>25 000,0</b>	
	Распределительный газопровод в н.п. Ялхорой 10 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 666,7	16 666,7	16 666,7	<b>50 000,0</b>	
	Распределительный газопровод в н.п. Галанчо́ж 11 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 333,3	18 333,3	18 333,3	<b>55 000,0</b>	
	Распределительный газопровод в н.п. Акка 8 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 333,3	13 333,3	13 333,3	<b>40 000,0</b>	
	Распределительный газопровод в н.п. Хайбах 7 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 666,7	11 666,7	11 666,7	<b>35 000,0</b>	

	Распределительный газопровод в н.п. Чармах 6 км.	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	<b>30 000,0</b>
	Мероприятие 4.5. Разработка программы перевода автотранспорта на газ	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	Мероприятие 4.6. Реализация программы перевода автотранспорта на газ	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>
	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»	Всего в том числе:	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 074,5</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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 074,5</b>
		республиканский бюджет	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 074,5</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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 074,5</b>
	Мероприятие 5.1.	Всего в том числе:	0,0	0,0	1 129,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>1 129,5</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	1 129,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>1 129,5</b>
	Мероприятие 5.2.	Всего в том числе:	0,0	0,0	945,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>945,0</b>
		республиканский бюджет	0,0	0,0	945,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>945,0</b>
	Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики 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>2 293 200,0</b>	<b>1 660 112,9</b>	<b>1 522 671,3</b>	<b>3 416 219,9</b>	<b>2 100 422,0</b>	<b>5 600,0</b>	<b>39 100,0</b>	<b>11 037 326,1</b>
		республиканский бюджет	<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>4 644,0</b>	<b>4 644,0</b>	<b>2 322,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>11 610,0</b>

		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 293 200,0	1 660 112,9	1 518 027,3	3 411 575,9	2 098 100,0	5 600,0	39 100,0	11 025 716,1
	Мероприятие 6.1. Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5- летний период	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 644,0	4 644,0	2 322,0	0,0	0,0	11 610,0
		республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 644,0	4 644,0	2 322,0	0,0	0,0
	в том числе:														0,0
	Разработка Схемы и программы перспективного развития электрических сетей западной и юго- западной части операционной зоны АО "Чеченэнерго"	республиканский бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 322,0	0,0	0,0	2 322,0
	Мероприятие 6.2. Реализация мероприятий в рамках Инвестиционной программы АО «Чеченэнерго»	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 293 200,0	1 660 112,9	1 518 027,3	3 411 575,9	2 098 100,0	5 600,0	39 100,0	11 025 716,1
		средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 293 200,0	1 660 112,9	1 518 027,3	3 411 575,9	2 098 100,0	5 600,0	39 100,0	11 025 716,1
	в том числе:														
	Строительство объектов в рамках технологического присоединения энергопринимающих устройств ВТРК «Ведучи» к электрическим сетям АО «Чеченэнерго»	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 930 000,0	0,0	0,0	1 930 000,0
	Строительство ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный)	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	153 700,0	0,0	0,0	153 700,0
	Реконструкция ВЛ-10 кВ Ф- 2 ПС 35 "Ножай-Юрт" с. Мехкешты с. Датгах, с. Зандак, с. Чечель-Хи, с. Гиляны, с. Татай-Хутор, с. Байтарки, с. Симсир, с. Мажгара,	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14 400,0	5 600,0	23 700,0	43 700,0
	Реконструкция ВЛ-6кВ Ф-19 ПС 110 "Ойсунгур" с.Ишхой-Юрт	средства юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 400,0	15 400,0





	Министерство промышленности ЧР	35 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35 000,0
Мероприятие 1.5. ОАО «Чеченавто»	Всего в том числе:	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0
	Министерство промышленности ЧР	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0
Мероприятие 1.6. ГУП «Беркат»	Всего в том числе:	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0
	республиканский бюджет	3 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 000,0
Мероприятие 1.7. ООО «Электропульт-Грозный»	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.8. ГУП Картонажная фабрика «Дружба»	Всего в том числе:	32 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 000,0
	Министерство промышленности ЧР	32 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 000,0
Мероприятие 1.9. ГУП Чеченское лесопромышленное предприятие «Фагус»	Всего в том числе:	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 000,0
	Министерство промышленности ЧР	8 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 000,0
Мероприятие 1.10. ГУП Грозненский опытно-экспериментальный завод «Автоматстром»	Всего в том числе:	66 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66 000,0
	Министерство промышленности ЧР	66 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66 000,0
Мероприятие 1.11. ООО "Энергия Плюс"	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.12. ГУП «Спецавтоматика»	Всего в том числе:	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0
	Министерство промышленности ЧР	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0
Мероприятие 1.13. ГУП Грозненский электроремонтный завод	Всего в том числе:	26 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26 000,0
	Министерство промышленности ЧР	26 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26 000,0
Мероприятие 1.14. ООО "ЗТП Алтай-Грозный"	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.15. ГУП Алхан-Калинский деревообрабатывающий завод	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.16. Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	197 487,8	72 697,1	7 657,8	7 657,8	286 200,5
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	197 487,8	72 697,1	7 657,8	7 657,8	286 200,5
в том числе:														0,0
Создание регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года №488-ФЗ «О промышленной политике	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	700,0	7 857,8	17 657,8	7 657,8	7 657,8	41 531,2





Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	Всего в том числе:	298 533,3	99 689,7	155 092,3	86 851,9	88 763,9	94 942,1	98 538,5	89 571,0	110 482,2	123 640,7	88 949,6	88 949,6	1 424 004,8
	Министерство промышленности ЧР	298 533,3	99 689,7	155 092,3	86 851,9	88 763,9	94 942,1	98 538,5	89 571,0	110 482,2	123 640,7	88 949,6	88 949,6	1 424 004,8
Мероприятие 3.1. Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего в том числе:	78 598,5	58 584,4	56 659,1	42 524,6	41 610,0	43 195,4	42 750,0	42 591,7	45 994,3	60 123,3	51 689,9	51 689,9	616 011,1
	Министерство промышленности ЧР	78 598,5	58 584,4	56 659,1	42 524,6	41 610,0	43 195,4	42 750,0	42 591,7	45 994,3	60 123,3	51 689,9	51 689,9	616 011,1
Мероприятие 3.2. Обеспечение реализации функций государственных учреждений	Всего в том числе:	25 818,9	26 082,7	22 929,4	39 927,7	41 425,9	48 146,3	49 988,1	46 979,3	53 087,9	52 817,5	37 259,7	37 259,7	481 723,0
	Министерство промышленности ЧР	25 818,9	26 082,7	22 929,4	39 927,7	41 425,9	48 146,3	49 988,1	46 979,3	53 087,9	52 817,5	37 259,7	37 259,7	481 723,0
в том числе:														0,0
Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	Всего в том числе:	0,0	0,0	0,0	21 127,6	23 082,0	26 209,9	27 526,7	25 444,1	34 792,8	33 744,3	19 983,3	19 983,3	231 894,0
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	0,0	21 127,6	23 082,0	26 209,9	27 526,7	25 444,1	34 792,8	33 744,3	19 983,3	19 983,3	231 894,0
Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	Всего в том числе:	25 818,9	26 082,7	22 929,4	18 800,1	18 343,9	21 936,4	22 461,4	21 535,1	18 295,1	19 073,2	17 276,4	17 276,4	249 829,0
	Министерство промышленности ЧР	25 818,9	26 082,7	22 929,4	18 800,1	18 343,9	21 936,4	22 461,4	21 535,1	18 295,1	19 073,2	17 276,4	17 276,4	249 829,0
Мероприятие 3.3. Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5-ти летний период	Всего в том числе:	14 307,2	15 022,6	15 803,8	4 399,6	5 728,0	3 600,0	5 800,0						64 661,2
	Министерство промышленности ЧР	14 307,2	15 022,6	15 803,8	4 399,6	5 728,0	3 600,0	5 800,0						64 661,2
Мероприятие 3.4. Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на газоснабжение всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»	Всего в том числе:	40 352,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40 352,0
	Министерство промышленности ЧР	40 352,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40 352,0
Мероприятие 3.5. Проведение изыскательских работ и разработка проектной и рабочей документации на электроснабжение всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»	Всего в том числе:	139 456,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139 456,7
	Министерство промышленности ЧР	139 456,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139 456,7
Мероприятие 3.6. Создание объектов энергетической инфраструктуры (газоснабжение, электроснабжение) всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»	Всего в том числе:	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 700,8
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59 700,8
в том числе:														0,0
Электроснабжение всевозможного горнолыжного курорта «Ведучи»	Всего в том числе:	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4						59 700,8
	Министерство промышленности ЧР	0,0	0,0	59 700,0	0,0	0,0	0,4	0,4						59 700,8



