

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель Председателя
Правительства Чеченской Республики-
министр финансов Чеченской Республики



Тагаев

«22»

2022г.

УТВЕРЖДАЮ:

Министр промышленности
и энергетики Чеченской Республики



Хакимов

«24»

Годовой отчет

о ходе реализации и об оценке эффективности государственной
программы Чеченской Республики «Развитие промышленности,
энергетики и повышение энергоэффективности
в Чеченской Республике»

Ответственный исполнитель:

Министерство промышленности и
энергетики Чеченской Республики

Отчетный год:

2021

Дата составления отчета:

22.02.2022 г.

Исполнитель:

Заместитель директора департамента
экономического анализа и инвестиций
Алимханова Зухра Хамидовна
тел. 8 (8712) 22-44-01,
office@minpromchr.ru

Пояснительная записка
о реализации государственной программы Чеченской Республики
«Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности
в Чеченской Республике» за 2021 год

1. Наименование государственной программы:

Государственная программа Чеченской Республики «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» (далее – Госпрограмма).

2. Ответственный исполнитель (участники):

- исполнитель - Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики (далее – Министерство);
- участник - АО «Чеченэнерго».

3. Сведения об изменениях, внесенных ответственным исполнителем в государственную программу:

В отчетном периоде в Госпрограмму внесены изменения в соответствии с Законом Чеченской Республики от 22.12.2020 г. № 75-РЗ «О республиканском бюджете на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов» (в редакции Закона Чеченской Республики от 20 декабря 2021 года № 59-РЗ), Законом Чеченской Республики от 21 декабря 2021 года № 65-РЗ «О республиканском бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

Действующая редакция Госпрограммы утверждена постановлением Правительства Чеченской Республики от 21.12.2021 г. № 340.

4. Сведения о количестве подпрограмм (проектов) в рамках реализации государственной программы на 2021 год:

- подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»;
- подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»;
- подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»;
- подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики».

5. Программа не нуждается в корректировке:

Министерством Госпрограмма доработана в части ее приведения в соответствие с Законами Чеченской Республики от 21 декабря 2020 года № 75-РЗ «О республиканском бюджете на 2021 год и плановый период 2022-2023 гг» (в редакции Закона Чеченской Республики от 20.12.2021 г. № 59-РЗ) и от 21 декабря 2021 года № 65-РЗ «О республиканском бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

В текст Госпрограммы внесены изменения в части корректировки средств на реализацию мероприятий:

- подпрограммы 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» в части включения финансовых средств на реализацию мероприятия 1.16 «Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности»;

- подпрограммы 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»;

- подпрограммы 4 «Газификация Чеченской Республики» в части включения финансовых средств на реализацию мероприятий по разработке проектно-изыскательской документации на внутрипоселковые газораспределительные сети Чеченской Республики с проведением государственной экспертизы (распоряжение Правительства ЧР от 05.03.2021г. № 64-р «О выделении бюджетных ассигнований на разработку проектно-сметной документации на объекты газификации Химойского и Шаройского сельских поселений»).

Действующая редакция Госпрограммы утверждена постановлением Правительства Чеченской Республики от 21.12.2021 г. № 340.

6. Сведения о запланированном объеме финансирования на отчетный период, в т.ч.: всего – 1 619,442 млн. рублей, из них средства:

федерального бюджета	- 0,0 млн. рублей;
республиканского бюджета	- 101,415 млн. рублей;
муниципальных источников	- 0,0 млн. рублей;
внебюджетных источников	- 1 518,027 млн. рублей.

7. Сведения о фактических расходах за отчетный период, всего – 2 379,364 млн. руб. (146,9 % от годового объема) из них средства:

федерального бюджета	- 0,0 млн. рублей;
республиканского бюджета	- 94,611 млн. рублей;
муниципальных источников	- 0,0 млн. рублей;
внебюджетных источников	- 2 284,753 млн. рублей.

По подпрограмме 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» - 0,7 млн.руб. (100 % освоение финансовых средств).

По подпрограмме 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» - 82, 847 млн. руб. (92,5 % от планового значения);

По подпрограмме 4 «Газификация Чеченской Республики» - 6, 420 млн. руб. (98,8 % от планового значения);

По подпрограмме 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики» - 2 289,4 млн. рублей. (150,4 % от планового значения).

8. Сведения о конкретных результатах реализации мероприятий государственной программы в разрезе подпрограмм

Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»: в 2021 году создан и функционирует региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики (реализация мероприятия осуществлена согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 года №488-ФЗ «О промышленной политике Российской Федерации»).

Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» Госпрограммы: обеспечено функционирование аппарата Минпромэнерго ЧР и подведомственных Минпромэнерго ЧР организаций - государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения

энергоэффективности в Чеченской Республике» и государственного казенного учреждения «УОД Минпромэнерго ЧР».

Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»: согласно государственному контракту от 28.04.2021 года № 1274 разработана проектно-сметная документация на объекты газификации «Строительство внутрипоселкового газопровода в с. Химой сельского поселения Шаройского муниципального района ЧР» и «Строительство внутрипоселкового газопровода в с. Шарой сельского поселения Шаройского муниципального района ЧР». Проектно-сметная документация прошедшая положительную государственную экспертизу от 24 августа 2021 года № 20-1-1-3-04784-2021, от 24 августа 2021 года № 20-1-1-3-047675-2021 и затраты по разработке ПСД на объекты газификации «Строительство внутрипоселкового газопровода в с. Химой сельского поселения Шаройского муниципального района ЧР» и «Строительство внутрипоселкового газопровода в с. Шарой сельского поселения Шаройского муниципального района ЧР» Министерством извещением № 00000001 от 30.08.2021 года в установленном порядке переданы Министерству сельского хозяйства Чеченской Республики.

Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»: проведены научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по разработке схем и программ развития электроэнергетики ЧР на 2021-2025 годы.

В целях реализации мероприятия 6.1. «Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 5 летний период» Министерством промышленности и энергетики Чеченской Республики в соответствии с действующим законодательством проведены конкурсные мероприятия по определению проектной организации для разработки схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики на 2022-2026 годы (далее СиПР). СиПР утверждена распоряжением Главы Чеченской Республики «Об утверждении Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской республики на 2022 – 2026 годы» № 76-рг от 30.04.2021 г.

По мероприятию 6.3. «Инвестиционная программа АО «Чеченэнерго» на период 2020-2022 годы» за 2021 год согласно данным АО «Чеченэнерго» по состоянию на 01.01.2022 г. исполнено финансирование мероприятий инвестиционной программы АО «Чеченэнерго» в объеме 2 284,753 млн. руб. с НДС, в том числе:

- новое строительство – 234,18 млн. руб. с НДС;
- реконструкция и техническое перевооружение – 904,05 млн. руб. с НДС;
- модернизация средств учета электроэнергии в рамках «Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях АО «Чеченэнерго» – 72,72 млн. руб. с НДС;
- модернизация ПС 110 кВ АО «Чеченэнерго» (организация ССПИ, основного и резервного каналов связи) – 31,86 млн. руб. с НДС,
- проектно-изыскательские работы и разработка проектно-сметной документации – 330,65 млн. руб. с НДС,
- приобретение машин, оборудования, инструмента, инвентаря – 711,29 млн. руб. с НДС.

Из них финансировано:

1) в объекты капитального строительства в общем объеме 1 138,22 млн. руб., в том числе по следующим объектам:

- Технологическое присоединение энергопринимающих устройств

потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно – 21,73 млн. руб. с НДС и ПРИУЭ АО «Чеченэнерго»(сети) до 15 кВт - 12,60 млн. руб. с НДС;

- Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно – 13,99 млн. руб. с НДС и ПРИУЭ АО «Чеченэнерго»(сети) до 150 кВт - 4,72 млн. руб. с НДС;

- Строительство ВЛ -10 кВ, Ф-3 ПС 35 кВ Итум-Кали и монтаж КТП с ТМ 250 кВА (для ТП 6-ти военных городков Пограничного управления ФСБ России) – 28,94 млн. руб. с НДС;

- Строительство ЛЭП-10 кВ до проектируемого ТП 10/0,4 кВ от ПС 110 кВ Северная Ф-27, ориентир. протяж. 0,045 км.; установка в РУ-10кВ ТП-506 линейной камеры КСО с ВН для технологического присоединения ООО "Дика-Стройпроект" к сетям АО "Чеченэнерго" (договор № 6451 от 11.07.2018г., доп. соглашение №1 от 11.02.2019 г.) – 0,02 млн. руб. с НДС;

- Строительство КЛ 10 кВ от резервной линейной ячейки №8 (Ф-7) на I СШ КРУН 10 кВ ПС 110 кВ Южная до проектируемого ТП 10/0,4 кВ ориент. протяж. 0,20 км. с кабелем марки АСБ 3*150; Строительство КЛ 10 кВ от резервной линейной ячейки №27 (Ф-27) на II СШ КРУН 10 кВ ПС 110 кВ Южная до проектируемого ТП 10/0,4 кВ ориент. протяж. 0,18 км. с кабелем марки АСБ 3*150 для технологического присоединения ООО "Лидер Фасад" к электрическим сетям АО "Чеченэнерго" (договор № 151/2019 от 04.07.2019г.) – 1,84 млн. руб. с НДС;

- КЛ 10 кВ от ТП-45 Ф-21 ПС Северная до границы Заявителя с ориентировочной протяженностью 0,11 км. с установкой в РУ-10 кВ ТП-45 КСО с ВН для технологического присоединения ФГКУ ПУ ФСБ РФ по ЧР к сетям АО «Чеченэнерго» (договор № 7806/2020/ЧЭ/ГРОГЭС от 04.06.2020г) – 0,03 млн. руб. с НДС;

- КЛ 10 кВ от ТП-543 Ф-9 ПС Южная до границы Заявителя с ориентировочной протяженностью 0,18 км. для технологического присоединения ООО «РК ГРУПП» к сетям АО «Чеченэнерго» (договор № 7779/2020/ЧЭ/ГРОГЭС от 28.09.2020г.) – 0,03 млн. руб. с НДС;

- Строительство ПС 110/10 кВ "Город" (установка трансформаторов мощностью 2х40 МВА, строительство 2-х цепной ВЛ 110 кВ проводом АС-185 протяженностью 2,74 км с присоединением отпайками к существующим ВЛ 110 кВ Грозный - Южная (Л-114), ВЛ 110 кВ Грозный - Южная (Л-115), строительство КЛ-10 кВ ориентировочной протяженностью 46 км) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств Министерства здравоохранения ЧР договоры ТП от 30.11.2017 №№5085-5094; ООО "Курорты Чечни" договор от 30.11.2017 №5095; ГУП "Чечавтотранс" договоры от 14.12.2017 №5180-5184; ФГУП "ВАЙНАХАВИА" договор от 14.12.2017 №5185) – 121,58 млн.руб. с НДС;

- Строительство КЛ 10 кВ от линейной ячейки № 7 на I СШ РУ-10 кВ проектируемой ПС 110 кВ Город до проектируемых ТП 10/0,4 кВ кабелем с сечением 240 мм² в две цепи ориентировочной протяженностью 1,5 км. Строительство КЛ 10 кВ от линейной ячейки № 8 на II СШ РУ-10 кВ проектируемой ПС 110 кВ Город до проектируемых ТП 10/0,4 кВ кабелем с сечением 240 мм² в две цепи ориентировочной протяженностью 1,5 км. для технологического присоединения ООО "Грозный Молл" к сетям АО "Чеченэнерго" (договор 2920/2020/ЧЭ/ГРОРЭС от 13.08.2020).-17,69 млн. руб. с НДС;

- Разработка проектно-сметной документации по строительству 4-х КЛ 10 кВ от проектируемой ПС 35 кВ Аэровокзал кабелем с сечением 95 мм²

ориентировочной протяженностью 1,435 км для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный) (договор ТП от 08.04.2021 №11709/2020/ЧЭ/ГРОГЭС) – 2,47 млн. руб. с НДС;

- Разработка проектно-сметной документации по строительству КЛ 35 кВ от ПС 35 кВ Аэропорт до проектируемой ПС 35/10 кВ Аэровокзал с ВОЛС протяженностью 0,46 км для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный) (договор ТП от 08.04.2021 №11709/2020/ЧЭ/ГРОГЭС) – 0,64 млн. руб. с НДС;

- Разработка проектно-сметной документации по строительству ВКЛ 35 кВ от ПС 110 кВ Горячейсточненская до проектируемой ПС 35/10кВ Аэровокзал с подвеской ВОЛС протяжённостью 13,4 км для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный) (договор ТП от 08.04.2021 №11709/2020/ЧЭ/ГРОГЭС) – 1,82 млн. руб. с НДС;

- Разработка проектно-сметной документации по строительству ПС 35 кВ Аэровокзал (установка трансформаторов мощностью 2х6,3 МВА) для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный) (договор ТП от 08.04.2021 №11709/2020/ЧЭ/ГРОГЭС) – 6,09 млн. руб. с НДС;

- Реконструкция ВЛ 110 кВ Шали-Аргунская ТЭЦ Л-162 (Замена провода 12,5 км) (для технологического присоединения энергопринимающих устройств ВГК Ведучи) (Договор ТП от 26.08.2016 337/2016; Доп.соглашение от 19.09.2019 №1) – 1,54 млн. руб. с НДС;

- Реконструкция ВЛ 110 кВ ПС Ойсунгур - опора №82 (Л-128) с заменой существующего провода АС-120 на АС-150 по трассе протяжённостью 12,227 км. – 33,79 млн. руб. с НДС;

- 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. – 200,67 млн. руб. с НДС;

- Техническое перевооружение ПС 110 кВ Цемзавод с монтажом УРОВ выключателей В-Т1-110 и В-Т-2-110 – 0,10 млн. руб. с НДС;

- Разработка проектно-сметной документации по реконструкции ПС 110 кВ Горячейсточненская с установкой дополнительной ячейки ОРУ 35 кВ для технологического присоединения аэропорта Грозный (Северный) (договор ТП от 08.04.2021 №11709/2020/ЧЭ/ГРОГЭС) – 1,13 млн. руб. с НДС;

- Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 36,4 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 0,531 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 0,96 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях АО "Чеченэнерго" – 666,82 млн. руб. с НДС.

2) в прочие мероприятия по модернизации оборудования, приобретению мобильных подстанций и другого оборудования в объеме 1 146,53 млн. руб., в том числе:

- Модернизация ПС 110 кВ Гудермес-Тяговая (организация ССПИ, основного и резервного каналов связи) - 20,39 млн. руб. с НДС;

- Модернизация ПС 110 кВ Ойсунгур (организация ССПИ, основного и резервного каналов связи) – 11,47 млн. руб. с НДС;

- Модернизация средств учета электроэнергии в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях АО "Чеченэнерго" (установка 1 фазных и 3-х фазных приборов учета) – 72,72 млн. руб. с НДС;

- Модернизация радиосети АО "Чеченэнерго" (приобретение ретранслятора

цифрового - 12 ед., комплекта АФУ (антенно фидерное устройство) - 12 ед., АРМ диспетчера - 1 ед., мобильного измерительного комплекса для работы в полевых условиях - 1 ед., сервисного комплекта монтажника - 1 ед.) – 6,06 млн. руб. с НДС;

- Модернизация системы видео-конференц связи АО "Чеченэнерго" (приобретение системы ВКС- 1 ед.) – 7,11 млн. руб. с НДС;

- Разработка проектно-сметной документации для Программы повышения надежности – 330,65 млн. руб. с НДС.

- Приобретение автомобиля легкового служебного - 74 ед. (в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях АО "Чеченэнерго") – 37,26 млн. руб. с НДС;

- Приобретение мобильных подстанций (в рамках подготовки к ОЗП 2020-2021) – 263,67 млн. руб. с НДС;

- Приобретение АГП с 2-х рядной кабиной - 19 ед. (в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях АО "Чеченэнерго") – 101,34 млн. руб. с НДС;

- Приобретение оборудования, инструмента, инвентаря – 11,31 млн. руб. с НДС;

- Приобретение оборудования, требующего монтажа для обслуживания сетей, прочее оборудование – 282,95 млн. руб. с НДС.

- Приобретение сервера в рамках внедрения программного комплекса Omni-Us - 1 ед. - 1,59 млн. руб. с НДС.

9. Сведения о количестве запланированных и выполненных мероприятий государственной программы на 2021 год в разрезе подпрограмм:

Наименование подпрограммы	Количество мероприятий (объектов)		Причины отклонения
	запланированных	выполненных	
Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»	1	1	
Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	2	2	
Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	1	1	
Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»	3	3	

Запланированы и реализованы следующие мероприятия:

1) в подпрограмме 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» реализовано мероприятие 1.16 «Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности» в части создания регионального Фонда развития промышленности Чеченской Республики;

2) в подпрограмме 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» реализованы 2 мероприятия по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики,

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»;

3) в подпрограмме 4 «Газификация Чеченской Республики» осуществлена реализация мероприятия по проектно-изыскательским работам и Государственной экспертизе на объекты по строительству внутрипоселкового газопровода в селениях Химой и Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики;

4) в подпрограмме 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики» реализовано 3 мероприятия в части разработки Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики, реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение (33,44 км) и реконструкция и ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ (ПС 110кВ «Грозный»).

10. Сведения о достижении значений показателей (индикаторов) государственной программы за отчетный период:

Наименование подпрограммы	Количество индикативных показателей		Причины отклонения
	запланированных	невыполненных	
Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»	2	0	
Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»	3	0	
Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	2	0	
Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»	3	0	

В результате реализации мероприятий Госпрограммы в 2021 году было запланировано достижение 10 индикаторов, которые выполнены в полном объеме.

По подпрограмме 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике» создан региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики (2 индикатора).

По подпрограмме 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» обеспечены деятельность Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики, 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» (3 индикатора).

По подпрограмме 4 «Газификация Чеченской Республики» осуществлена работа по разработке проектно-изыскательской документации на внутрипоселковые

газораспределительные сети в селениях Химой и Шарой Шаройского муниципального района Чеченской Республики с проведением государственной экспертизы (2 индикатора).

По подпрограмме 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики» достигнуты 3 индикатора, в том числе: разработана Схема и программа развития электроэнергетики Чеченской Республики, осуществлены реконструкция ВЛ 110кВ с заменой провода на большее сечение (52,427 км), реконструкция и ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ (ПС 110кВ «Грозный»).

11. Проблемные вопросы, возникавшие в ходе реализации государственных программ и региональных проектов, в отчетном году

Одним из важных проблемных вопросов является необходимость приведения Госпрограммы в соответствие с действующим законодательством в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее – постановление № 161) в части исполнения пункта 2 Министерству экономического развития Российской Федерации по согласованию с Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и Министерством энергетики Российской Федерации было поручено до 1 мая 2021 г. утвердить методику расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Методика). В соответствии с пунктом 3 постановления № 161 по итогам утверждения вышеуказанной Методики органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления рекомендовано на ежегодной основе проводить корректировку планируемых значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности программ с учетом фактически достигнутых результатов реализации программ и изменения социально-экономической ситуации.

Министерством на основании представленной ГБУ «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики» откорректированной Республиканской целевой программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики на 2021-2022 гг. и на перспективу до 2025 года (далее – РЦП энергосбережения) вносятся соответствующие изменения в Госпрограмму.

Необходимо отметить, что Методика утверждена Приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021г № 231 и зарегистрирована в Министерстве юстиции Российской Федерации лишь 2 августа 2021 года.

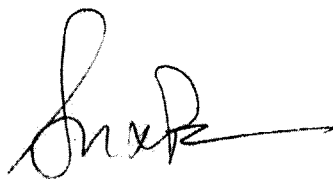
По итогам утверждения Методики администрации муниципальных районов и городских муниципальных округов Чеченской Республики были обязаны представить в ГБУ «ЦЭПЭ ЧР» откорректированные муниципальные программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на

2021-2022 гг. и на перспективу до 2025 года для последующей корректировки РЦП энергосбережения. Несмотря на тот факт, что ГБУ «ЦЭПЭ ЧР» и Министерством были направлены соответствующие запросы в администрации муниципальных образований Чеченской Республики, муниципальные программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ими до настоящего времени в ГБУ «ЦЭПЭ ЧР» не представлены.

В связи с отсутствием возможности воздействия на факт нарушений муниципалитетами республики в части срыва сроков представления необходимых данных для дальнейшего внесения соответствующих изменений в Госпрограмму, Министерством на основании просьбы ГБУ «ЦЭПЭ ЧР» направлено обращение в Правительство Чеченской Республики с просьбой о содействии в представлении необходимых данных администрациями муниципальных образований республики.

Вследствие отсутствия откорректированной РЦП энергосбережения не представляется возможным внесение Министерством соответствующих изменений в подпрограмму 2 «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» Госпрограммы в соответствии с действующим законодательством.

Заместитель директора департамента
экономического анализа и инвестиций



З.Х. Алимханова

Сведения

О достижении значений показателей (индикаторов) государственной программы Чеченской Республики «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике» за 2021 год

Годовая

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) государственной программы, подпрограммы государственной программы				Обоснование отклонений значений показателя (индикатора) на конец отчетного года (при наличии)
			2020 год		2021 год		
			план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	
Государственная программа Чеченской Республики «Развитие промышленности, энергетики повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»							
	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		
	Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1		
	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1		
	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	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		
	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		
	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1		
	Реконструкция ВЛ 110 кВТ с заменой провода на большее сечение, км	км	25,33	33,44	52,447		
	Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	«да» - 1, «нет» - 0	-	1	1		
	Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ.	«да» - 1, «нет» - 0	-	1	1		
1	Подпрограмма 1 «Развитие промышленности в Чеченской Республике»						

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателей (индикаторов) государственной программы, подпрограммы государственной программы			Обоснование отклонений значений показателя (индикатора) на конец отчетного года (при наличии)
			2020 год	2021 год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
1.1	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	«да» - 1, «нет» - 0	-	1	1	
2	Подпрограмма 3 «Обеспечение реализации государственной программы «Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике»					
2.1	Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя Программы	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	
2.2	Обеспечение реализации функций государственных учреждений, в том числе:					
2.2.1	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	
2.2.2	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения "Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики"	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	
3	Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»					
3.1	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	
3.2	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	Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»					
4.1	Наличие Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики	«да» - 1, «нет» - 0	1	1	1	
4.2	Реконструкция ВЛ 110 кВт с заменой провода на большее сечение, км	км	25,33	33,44	52,447	В декабре 2021 года были внесены изменения в инвестиционную программу АО "Чеченэнерго"
4.3	Реконструкция подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ	«да» - 1, «нет» - 0	-		1	
4.4	Ввод в эксплуатацию подстанции 110кВ с заменой силовых трансформаторов 110кВ,	«да» - 1, «нет» - 0			1	



Министр промышленности и энергетики
Чеченской Республики

М.П. Хакимов

Сведения о степени выполнения основных мероприятий подпрограмм государственной программы Чеченской Республики "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике" за 2021 год

№ п/п	Наименование подпрограммы основного мероприятия (регионального, ведомственного проекта) проекта	Исполнитель, ответственный за выполнение	Срок выполнения		Результат выполнения		Проблемы, возникшие в ходе выполнения	Меры по минимизации отклонения
			План	Факт	ожидаемый (план)	достигнутый (факт)		
1	Подпрограмма 1 "Развитие промышленности в Чеченской Республике"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	4	5	6	7	8	9
	Мероприятие 1.16 "Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021				
	"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 энергетики Чеченской Республики	2021	2021	Создание и финансовое обеспечение текущей деятельности некоммерческой деятельности «Региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики»	Создан региональный Фонд развития промышленности Чеченской Республики		
2	Подпрограмма 3 "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021				
	Мероприятие 3.1. "Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021	Обеспечение деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя госпрограммы	Обеспечена деятельность Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики - ответственного исполнителя госпрограммы		
	Мероприятие 3.2. "Обеспечение реализации функций государственных учреждений"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021				
	в том числе:							
	казенного учреждения "Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021	Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения "Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"	Обеспечена деятельность государственного казенного учреждения "Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"		
	бюджетного учреждения "Центр энергооборужения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики"	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021	Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр энергооборужения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»	Обеспечена деятельность государственного бюджетного учреждения «Центр энергооборужения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики»		
3	Подпрограмма 4 «Классификация Чеченской Республики»	Министерство промышленности энергетики Чеченской Республики	2021	2021				

ОТЧЕТ

об использовании бюджетных ассигнований на реализацию государственной программы Чеченской Республики
 "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике" по расходам республиканского бюджета и бюджетов
 внебюджетных фондов Чеченской Республики за 2021 год

Статус структурного элемента	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, участник)	Объемы бюджетных ассигнований (тыс. руб.)		
			Сводная бюджетная роспись республиканского бюджета, бюджетов ТГВФ, план на 1 января 2021 года	Сводная бюджетная роспись республиканского бюджета, бюджетов ТГВФ на 30 декабря 2021 года	Кассовое исполнение
1	2	3	4	5	6
Государственная программа	"Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"	всего, в том числе:	89 744,71	101 414,98	94 611,24
		республиканский бюджет	89 744,71	101 414,98	94 611,24
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики) АО "Чеченэнерго"	89 744,71	101 414,98	94 611,24
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Подпрограмма 1	"Развитие промышленности Чеченской Республики"	Всего, в том числе:	0,00	700,00	700,00
		республиканский бюджет	0,00	700,00	700,00
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	0,00	700,00	700,00
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Мероприятие 1.16.	"Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности"	Всего, в том числе:	0,00	700,00	700,00
		республиканский бюджет	0,00	700,00	700,00
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	0,00	700,00	700,00
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Подпрограмма 3	"Обеспечение реализации государственной программы Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"	Всего, в том числе:	85 100,71	89 570,98	82 847,24
		республиканский бюджет	85 100,71	89 570,98	82 847,24
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	85 100,71	89 570,98	82 847,24
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Мероприятие 3.1.	"Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"	Всего, в том числе:	41 654,58	42 608,27	41 212,12
		республиканский бюджет	41 654,58	42 608,27	41 212,12
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	41 654,58	42 608,27	41 212,12
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Мероприятие 3.2.	"Обеспечение реализации функций государственных учреждений",	Всего, в том числе:	43 446,14	46 962,71	41 635,12
		республиканский бюджет	43 446,14	46 962,71	41 635,12
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	43 446,14	46 962,71	41 635,12
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			

		в том числе:			
	"Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения "Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"	Всего, в том числе:	21 815,23	25 427,56	20 213,63
		республиканский бюджет	21 815,23	25 427,56	20 213,63
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	21 815,23	25 427,56	20 213,63
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
	"Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики"	Всего, в том числе:	21 630,90	21 535,14	21 421,49
		республиканский бюджет	21 630,90	21 535,14	21 421,49
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	21 630,90	21 535,14	21 421,49
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Подпрограмма 4	"Газификация Чеченской Республики"	Всего, в том числе:	0,00	6 500,00	6 420,00
		республиканский бюджет	0,00	6 500,00	6 420,00
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	0,00	6 500,00	6 420,00
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Мероприятие 4.1	"Разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы"	Всего, в том числе:	0,00	6 500,00	6 420,00
		республиканский бюджет	0,00	6 500,00	6 420,00
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	0,00	6 500,00	6 420,00
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Подпрограмма 6	«Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»	Всего, в том числе:	4 644,00	4 644,00	4 644,00
		республиканский бюджет	4 644,00	4 644,00	4 644,00
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	4 644,00	4 644,00	4 644,00
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			
Мероприятие 6.1	"Разработка Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики" на 5-ти летний период с ежегодной корректировкой"	Всего, в том числе:	4 644,00	4 644,00	4 644,00
		республиканский бюджет	4 644,00	4 644,00	4 644,00
		034 (Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики)	4 644,00	4 644,00	4 644,00
		соисполнитель			
		участник			
		бюджет ТФОМС			

Министр промышленности и энергетики
Чеченской Республики

М.П. _____



А.С. Хакимов

Информация

о расходах на реализацию государственной программы Чеченской Республики
"Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике" по источникам финансирования за 2021 год

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, мероприятий (региональных, ведомственных проектов)	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, участник)	Источник финансирования (наименование источников финансирования)*	Предусмотренный объем финансирования	Фактические расходы
1	2	3	4	5	6
	Государственная программа Чеченской Республики "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики АО "Чеченэнерго"	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	1 619 442,3	2 379 363,9
республиканский бюджет			101 415,0	94 611,2	
средства юридических лиц			1 518 027,3	2 284 752,7	
	Подпрограмма 1 "Развитие промышленности Чеченской Республики"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	700,0	700,0
			республиканский бюджет	700,0	700,0
	Мероприятие 1.16. Осуществление финансовой поддержки субъектов деятельности в сфере промышленности	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	700,0	700,0
			республиканский бюджет	700,0	700,0
	в том числе: Создание регионального фонда развития промышленности Чеченской Республики, согласно Федеральному закону от 31 декабря 2014 г. № 488-ФЗ "О промышленной политике Российской Федерации"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	700,0	700,0
			республиканский бюджет	700,0	700,0
	Подпрограмма 2 "Обеспечение реализации государственной программы "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	89 571,0	82 847,2
			республиканский бюджет	89 571,0	82 847,2
	Мероприятие 3.1 "Обеспечение деятельности аппарата Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	42 591,7	41 212,1
			республиканский бюджет	42 591,7	41 212,1
	Мероприятие 3.2 "Обеспечение реализации функций государственных учреждений"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	46 979,3	41 635,1
			республиканский бюджет	46 979,3	41 635,1
	в том числе: ГКУ "Обеспечение деятельности государственного казенного учреждения «Управление по обеспечению деятельности Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики»"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	25 444,1	20 213,6
			республиканский бюджет	25 444,1	20 213,6
	ГБУ "Обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения "Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности Чеченской Республики"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	21 535,1	21 421,5
			республиканский бюджет	21 535,1	21 421,5
	Подпрограмма 4 «Газификация Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	6 500,0	6 420,0
			республиканский бюджет	6 500,0	6 420,0
	Мероприятие 4.1. Разработка проектно-сметной документации на объекты газотранспортной системы, проведение госэкспертизы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	6 500,0	6 420,0
			республиканский бюджет	6 500,0	6 420,0
	Подпрограмма 6 «Развитие электроэнергетики Чеченской Республики»	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики АО "Чеченэнерго"	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	1 522 671,3	2 289 396,7
			республиканский бюджет	4 644,0	4 644,0
			средства юридических лиц	1 518 027,3	2 284 752,7
	Мероприятие 6.1 "Разработка "Схемы и программы развития электроэнергетики Чеченской Республики" на 5-ти летний период с ежегодной корректировкой"	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	4 644,0	4 644,0
			республиканский бюджет	4 644,0	4 644,0
	Мероприятие 6.3. Инвестиционная программа АО «Чеченэнерго» на период 2019-2022 годы	АО "Чеченэнерго"	Всего, в том числе по отдельным источникам финансирования:	1 518 027,3	2 284 752,7
			средства юридических лиц	1 518 027,3	2 284 752,7

Министр промышленности и энергетики
Чеченской Республики

М.П.



А.С. Хакимов

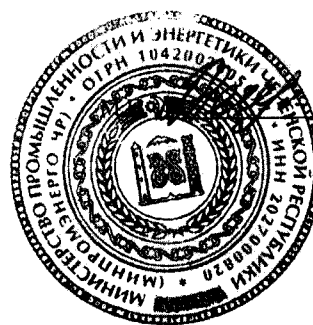
Сведения

о создаваемых рабочих местах и их плановых значениях в рамках государственной программы Чеченской Республики "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике" за 2021 года

(квартальная)

Наименование государственной программы, подпрограммы (региональных, ведомственных проектов), мероприятий	Количество рабочих мест (ед)							Обоснование не достижения значений показателя в конце текущего года (при наличии)		
	текущий год						очередной год		первый год планового периода	
	план			факт						
	всего	постоянные	временные	всего	постоянные	временные	план		план	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	
Государственная программа Чеченской Республики "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"	0	0	0	0	0	0	0	0	0	В 2021 году создание рабочих мест не планировалось

Министр промышленности и энергетики
Чеченской Республики



А.С. Хакимов

Сведения о заключенных соглашениях (договоренностях) с федеральными органами исполнительной власти о предоставлении средств из федерального бюджета на поддержку государственной программы Чеченской Республики "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике" за 2021 год

(квартальная)

№ п/п	Наименование государственной программы ЧР, подпрограммы (регионального проекта), мероприятий	Наименование государственной программы РФ подпрограммы (национального проекта) мероприятий, в рамках реализации которой на территории ЧР предоставляются межбюджетные трансферты из федерального бюджета	Стороны заключившие соглашение	Реквизиты соглашения (дата, №)	Источник финансирования (наименования источников финансирования)	Финансовое обеспечение расходов (тыс. рублей) (годы)				Форма межбюджетных трансфертов (субсидия, субвенция, иной межбюджетный трансферт)
						всего	текущий	очередной	первый год планового периода	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	"Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике"				всего федеральный бюджет республиканский бюджет муниципальный бюджет внебюджетные источники					Министерством промышленности и энергетики Чеченской Республики с федеральными органами исполнительной власти соглашениями на поддержку государственной программы "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности Чеченской Республики" на 2021 год не заключалось

Министр промышленности и энергетики
Чеченской Республики

А.С. Хакимов
А.С. Хакимов



Сведения об объектах капитального строительства, реализуемых в рамках государственной программы: "Развитие промышленности, занятости и повышение энергоэффективности в Челябинской Республике"

на 01.02.2022 года.

№ п/п	Наименование государственной программы ЧР, подпрограммы (целевого проекта), мероприятия (задача)	Мощность		Источники финансирования (наименование источника)	Финансирование (тыс. рублей) (годы)					Зачисленные инвестиции (даты, наименование подпрограммы, статьи)	Техническая готовность объекта, %	Дата завершения работ	Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию (дата, №)	Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества (дата, №)	
		ед. мощ.	кВт		всего	отечественный (фед.)	токущий		первый год реализации (фед.)						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Государственная программа Челябинской Республики "Развитие промышленности, занятости и повышение энергоэффективности в Челябинской Республике"														
	Подпрограмма 6 "Развитие электротехнической промышленности"														
	Мероприятие 6.2. "Инициативная программа АО "Челявэнерго" на период 2020-2022 годы"														
1	Технологическое перевооружение индустриальных объектов потребления электрической энергии мощностью до 15 кВт														
2	1. Строительство пилотного энергоэффективного энергообъекта (мощность 15 кВт)														
	Строительство ВЛ-10 кВ, Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 11,816 кв. с монтажом опор и подвесной проводки (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7568, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	кВт	11,27	небюджетные источники	37 912,31	13 498,57	12 226,87	12 226,87	0,00	0,00	0,00	100%	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ВЛ-10 кВ, Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 6,920 кв. с монтажом опор и подвесной проводки (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7567, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	кВт	6,7	небюджетные источники	16 311,99	10 609,04	2 852,52	2 852,52	0,00	0,00	0,00	100%	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ВЛ-10 кВ, Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 3,075 кв. с монтажом опор и подвесной проводки (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7567, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	кВт	2,87	небюджетные источники	6 786,14	4 518,45	1 133,80	1 133,80	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ВЛ-10 кВ, Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 3,419 кв. с монтажом опор и подвесной проводки (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7568, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	кВт	3,25	небюджетные источники	9 612,93	4 422,58	2 590,17	2 590,17	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ВЛ-10 кВ, Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 4,588 кв. с монтажом опор и подвесной проводки (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7567, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	кВт	4,5	небюджетные источники	18 106,59	4 050,42	7 028,09	7 028,09	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ТП 10/0,4 кВ Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 4,588 кв. с монтажом опор и подвесной проводки (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7567, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	кВт	4,45	небюджетные источники	11 834,22	8 245,91	1 794,15	1 794,15	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
3	Строительство ТП 10/0,4 кВ Ф-3 ПК 250 кВт с устройством функционального вращающегося для КТП (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7568, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	МВА	0,25	небюджетные источники	1 060,26	752,69	153,78	153,78	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ТП 10/0,4 кВ Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 4,588 кв. с устройством функционального вращающегося для КТП (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7567, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	МВА	0,25	небюджетные источники	1 060,26	752,69	153,78	153,78	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется
	Строительство ТП 10/0,4 кВ Ф-3 ПК 35 кВт Игуль-Камин с Местной подстанцией 3,419 кв. с устройством функционального вращающегося для КТП (для ТП 6-ти восточных городов (Порталачинского управления ФСО России) (Долгояр ТП от 10.12.2018 №7567, Протокол разногласий от 10.12.2018 №6)	МВА	0,25	небюджетные источники	1 060,26	752,69	153,78	153,78	0,00	0,00	0,00	1	2020	28.12.2020г., №1111 И АВ-31	не требуется

№ п/п	Наименование государственной программы ЧР, наименование функционального проекта, мероприятия (аббревиатура)	Мощность		Источники финансирования (наименование источника)	Финансирование (тыс. рублей) (тысяч)				Темпы выполнения работ, %	Дата завершения работ	Регистрация на сайте области в государственном реестре (дата, №)	Государственная регистрация права на объект недвижимости (дата, №)
		млн кв. м	кВт		всего	фактический (данные)	по плану	субсидий (данные)				
4	Министерство государственной программы ЧР, наименование функционального проекта, мероприятия (аббревиатура) Строительство ТП 100/4 кВ Ф-3 ПС 35 кВ Игура-Клан с. Скина. Монтаж КТП с ТМ 250 кВА с устройством функционирования в установочной документации для КТП (для ПП 6-Россия) (договор ТП от 11.12.2018 №7568. Протокол заседания от 11.12.2018 №6)	0,25	МВА	выбодственные источники	1 256,03	349,51	349,51	0,00	1	2020	28.12.2020г., №И11Н-АВ-31	не требуется
5	Строительство ТП 100/4 кВ Ф-3 ПС 35 кВ Игура-Клан с. Скина. Монтаж КТП с ТМ 250 кВА с устройством функционирования в установочной документации для КТП (для ПП 6-Россия) (договор ТП от 11.12.2018 №7568. Протокол заседания от 11.12.2018 №6)	0,25	МВА	выбодственные источники	1 060,26	349,51	349,51	0,00	1	2020	28.12.2020г., №И11Н-АВ-31	не требуется
6	Строительство ТП 100/4 кВ Ф-3 ПС 35 кВ Игура-Клан с. Скина. Монтаж КТП с ТМ 250 кВА с устройством функционирования в установочной документации для КТП (для ПП 6-Россия) (договор ТП от 10.12.2018 №7567. Протокол заседания от 10.12.2018 №6)	0,25	МВА	выбодственные источники	1 060,26	153,78	153,78	0,00	1	2020	28.12.2020г., №И11Н-АВ-31	не требуется
7	Строительство ЛЭП 10 кВ до проектируемого ТП 100/4 кВ от ПС 110 кВ Северная Ф-27, ориентир: проект: 0,045 кв: установка в РУ-10кВ ТП-506 линейной ширины КСО с ВЛ (длина 1,0 км) (договор ТП от 11.12.2018 №7567. Протокол заседания от 11.12.2018 №6)	0,045	кВ	выбодственные источники	34,08	17,04	17,04	0,00	100%	2021		не требуется
8	Строительство КЛ 10 кВ от резервной линейной ячейки №8 (Ф-7) на ПС КРРН 10 кВ ПС 110 кВ Южная до проектируемого ТП 100/4 кВ ориентир: проект: 0,20 кв с кабелем марки АСБ-3-150. Строительство КЛ 10 кВ от резервной линейной ячейки №27 (Ф-27) на ПС КРРН 10 кВ ПС 110 кВ Южная до проектируемого ТП 100/4 кВ ориентир: проект: 0,18 кв с кабелем марки АСБ-3-150 для технологического присоединения ООО "Лидер Фидел" к электросетию села АО "Чемалер" (договор № 13/2019 от 04.07.2019г.)	0,38	кВ	выбодственные источники	3 684,31	1 842,16	1 842,16	0,00	1	2020	не требуется	не требуется
9	КЛ 10 кВ от ПС 143 Ф-9 ПС Южная до границы. Закрытие с ориентировочной протяженностью 0,11 км с установкой в РУ-10 кВ ТП-45 КСО с ВЛ для технологического присоединения ФНП ВУ ФЭС №8 по ЧР к сетям АО "Чемалер" (договор № 28/2020/СМ/ПРО/ЭС от 04.06.2020г.)	0,11	кВ	выбодственные источники	33,11	33,11	33,11	0,00	1	2021	не требуется	не требуется
10	КЛ 10 кВ от ПС 143 Ф-9 ПС Южная до границы. Закрытие с ориентировочной протяженностью 0,18 км для технологического присоединения ООО "ПК ПУП" к сетям АО "Чемалер" (договор № 77/2020/СМ/ЭП/ПРО/ЭС от 28.09.2020г.)	0,18	кВ	выбодственные источники	33,11	33,11	33,11	0,00	100%	2021	не требуется	не требуется
11	Строительство ПС 110/10 кВ "Тарок" (станция преобразования мощностью 240 МВА, строительство 2-х линий 110 кВ пролетов АС-185 ориентировочной протяженностью 3 км с присоединением отпайками к существующим ВЛ 110 кВ Горный - Клязма (Ф-114), ВЛ 110 кВ Горный - Южная (Ф-115), строительство КЛ-10 кВ ориентировочной протяженностью 40 км) (для технологического присоединения энергоснабжающих организаций Министерства здравоохранения ЧР договоры ТП от 20.11.2017 №6585-5094; ООО "Курортный Центр" договор от 14.12.2017 №6595-1911 "Чемалерские" "ВАЙСАСАВНА" договор от 14.12.2017 №6185)	80,00/43,00	МВА/кВ	выбодственные источники	263 557,99	93 909,74	121 576,29	0,00	70%	2023	10.12.2019г., № И11-АВ-127	не регистрируемые
12	Строительство КЛ 10 кВ от линейной ячейки № 7 на ПС ВУ-10-13 (расширяемый ПС 110 кВ) от ВЛ до проектируемого ТП 100/4 кВ кабельная линия 240 км в 2-х линиях ориентировочной протяженностью 1,5 км	3,00	кВ	выбодственные источники	36 300,92	18 615,86	17 685,06	0,00	100%	2021		не требуется
13	Строительство КЛ 10 кВ от линейной ячейки № 8 на ПС ВУ-10 кВ проектируемый ПС 110 кВ Горы до проектируемого ТП 100/4 кВ кабельная линия 240 км в 2-х линиях ориентировочной протяженностью 1,5 км для технологического присоединения ООО "Транслайт Мобил" к сетям АО "Чемалер" (договор 29/2020/СМ/ЭП/ПРО/ЭС от 13.08.2020г.)	1,44	кВ	выбодственные источники	2 470,37	2 470,37	2 470,37	0,00	10%	2021	не требуется	не требуется

№ п/п	Наименование государственной программы ЦР, видовой программы (целевой программы), мероприятия (задачи)	Масштаб		Источники финансирования (наименование источника)	Финансовое обеспечение (тыс. рублей) (сум)				Техническая готовность объектов, %	Дата завершения работ	Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию (дата, №)	Государственная регистрация права на объект недвижимости (дата, №)
		млн руб.	млн руб.		всего	отчетный период	текущий	первый год планового периода				
11	Работа проектно-сметной документации по строительству ВЛ 15 кВ от ПС 15 кВ Архангельск до подстанции ПС 3/10 кВ Архангельск с ВЛЭС протяженностью 0,46 км для поселка (Сельский) (договор ПП от 08.04.2021 № 11799/2020/СЭМ/ПРОЭС)	кв.	0,46	выделенные источники	645,53	0,00	645,53	0,00	10%	2021	не требуется	
12	Работа проектно-сметной документации по строительству ВЛ 15 кВ от ПС 10 кВ Грозненская до подстанции ПС 3/10 кВ Архангельск с ВЛЭС протяженностью 11,4 км для поселка (Сельский) (договор ПП от 08.04.2021 № 11799/2020/СЭМ/ПРОЭС)	кв.	13,4	выделенные источники	1 819,64	0,00	1 819,64	0,00	10%	2021	не требуется	
13	Работа проектно-сметной документации по строительству ПС 35 кВ Архангельск (станция трансформации мощностью 2х6,3 МВА) для технологического производства алюминия 1 район (Сельский) (договор ПП от 08.04.2021 № 11799/2020/СЭМ/ПРОЭС)	МВА	12,6	выделенные источники	6 089,76	0,00	6 089,76	0,00	10%	2021	не требуется	
14	Реконструкция ВЛ 110 кВ Шам-Архангельск (ТЭЦ-10) замена проводов 12,5 км/длина опоры 10 км (договор ПП от 26.09.2016 337/2016, действующее от 19.09.2019 №1)	км	12,5	выделенные источники	3 128,87	2 193,45	5 322,32	0,00	10%	2020	не требуется	
15	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПС Обскитур - оток №82 (П-128) по земельному участку проекта АС-120 км АС-150 км трассе протяженностью 11,2 км.	км.	11,2	выделенные источники	123 762,56	33 794,93	33 794,93	0,00	10%	2023	20-20-01/01/2011-249/07.09.2013	
16	Реконструкция ВЛ 110 кВ ПС Нураска - ПС №84 (П-185) с земельным участком проекта АС-150 км АС-182 км трассе протяженностью 40,2 км.	км.	40,2	выделенные источники	440 276,67	38 943,94	206 666,37	0,00	10%	2023	20-20-01/118/2011-886/13.09.2013	
17	Техническое перевооружение ПС 110 кВ Целивка с монтажом УРОВ выключателей В-Т1-110 и В-Т-110			выделенные источники	2 153,41	1 948,32	102,54	0,00	100%	2020	не требуется	20-20-03/05/2011-872/05.09.2013; 20-20-03/05/2011-869/05.09.2013
18	Работа проектно-сметной документации по реконструкции ПС 110 кВ Грозненская с удалением дополнительной линии (ФУ) 3,5 кВ для технологического производства алюминия Грозный (Сельский) (договор ПП от 08.04.2021 № 11799/2020/СЭМ/ПРОЭС)			выделенные источники	1 126,04	0,00	1 126,04	0,00	10%	2021	не требуется	
19	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 36,4 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 0,531 км, ПТ 6/10/0,4 кВ общей мощностью 0,96 МВА) в рамках "Плана (программы) освоения потерь электрической энергии в электрических сетях Архангельск ГЭС АО "Числовское"	МВА/км	0,96/36,93	выделенные источники	63 321,84	2 071,54	33 789,71	29 460,58	90%	2021	не требуется	
20	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 199,461 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 11,304 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 31,56) км ПП (программы) освоения потерь электрической энергии в электрических сетях Грозный (Сельский) (договор ПП от 08.04.2021 № 11799/2020/СЭМ/ПРОЭС)	МВА/км	7,09/210,767	выделенные источники	296 651,44	0,00	163 841,37	0,00	33%	2022	не требуется	
21	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 232,849 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 19,96 км, ПТ 6/10/0,4 кВ общей мощностью 14,133 МВА) в рамках "Плана (программы) освоения потерь электрической энергии в электрических сетях Грозненская ГЭС АО "Числовское"	МВА/км	14,133/232,809	выделенные источники	148 191,61	0,00	100 096,28	48 095,33	10%	2022	не требуется	
22	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 107,178 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 3,051 км, ПТ 6/10/0,4 кВ общей мощностью 14,69 МВА) в рамках "Плана (программы) освоения потерь электрической энергии в электрических сетях Грозненская ГЭС АО "Числовское"	МВА/км	14,69/110,23	выделенные источники	270 511,81	3 550,49	129 118,00	0,00	80%	2022	не требуется	

№ п/п	Наименование государственной программы РФ, подпрограммы (функционального назначения), мероприятия (задачи)	Мощность		Источники финансирования (наименование источника)	Финансовое обеспечение (тыс. рублей) (тысяч)					Дата завершения работ	Процент выполнения работ	Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию (дата, №)	Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества (дата, №)
		сл. ед.	кВт. час/год		всего	отчетный (факт)	текущий	свердловский (факт)	федеральный год планового назначения				
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 105,779 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 3,556 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 6,64 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Свердловской РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	6,64/109,385	небюджетные источники	165 647,33	0,00	94 800,44	70 846,89	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №16-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 638,19 млн.	не требуется
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 101,846 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 4,222 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 7,129 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Курганской РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	9,13/106,07	небюджетные источники	115 360,85	0,00	61 057,23	54 303,63	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №17-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 1096,71 млн.	не требуется
19	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 127,293 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 3,464 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 4,761 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Свердловской РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	4,76/130,75	небюджетные источники	226 603,85	0,00	126 991,76	99 612,07	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №16-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 638,19 млн.	не требуется
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 121,282 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 4,337 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 5,94 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Свердловской РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	5,94/99,399	небюджетные источники	27 809,16	0,00	25 692,75	2 116,41	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №16-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 702,23 млн.	не требуется
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 92,915 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 4,48 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 4,259 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Ювайт-Юрловская РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	4,26/97,415	небюджетные источники	80 212,74	0,00	63 777,59	16 435,15	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №16-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 638,19 млн.	не требуется
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 109,716 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 2,488 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 7,11 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Урал-Мурташевская РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	7,17/112,20	небюджетные источники	18 918,60	0,00	7 251,15	11 667,45	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №17-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 1096,71 млн.	не требуется
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 121,812 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 4,417 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 8,86 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Шаляновская РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	8,86/130,672	небюджетные источники	101 723,49	0,00	62 752,25	38 973,24	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №17-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 702,23 млн.	не требуется
	Строительство и реконструкция сети 10-0,4 кВ (ВЛ 0,4 кВ протяженностью 85,131 км, ВЛ-10 кВ протяженностью 1,048 км, ТП 6(10)/0,4 кВ общей мощностью 4,84 МВА) в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Шаляновская РЭС АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км	4,84/86,18	небюджетные источники	70 495,82	0,00	42 013,75	28 482,07	0,00	0,00	0,00	06.10.2020г.; №16-20-СМР-ЧЭ, АО "Челябэнергосбыт"/ООО "Нилко и К", 702,23 млн.	не требуется
	Прочие мероприятия по строительству и реконструкции сетей в рамках "Плана (программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях АО "Челябэнергосбыт"	МВА/км		небюджетные источники	1 155,80	0,00	1 155,80	0,00	0,00	0,00	0,00		не требуется

*Объект капитального строительства - здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено, в том числе реконструкция и капитальный ремонт