



11.11.2022

584 №

11.11.2022

№ 584

Шупашкар хули

г. Чебоксары

О внесении изменений в государственную программу Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»

Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика», утвержденную постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 14 декабря 2018 г. № 522 (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 17 мая 2019 г. № 150, от 10 июля 2019 г. № 287, от 12 декабря 2019 г. № 545, от 8 июля 2020 г. № 382, от 18 сентября 2020 г. № 523, от 21 декабря 2020 г. № 716, от 19 мая 2021 г. № 195, от 6 декабря 2021 г. № 619, от 30 декабря 2021 г. № 740, от 21 января 2022 г. № 6, от 29 апреля 2022 г. № 196, от 27 мая 2022 г. № 238, от 14 июля 2022 г. № 351).

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

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики О. Николаев



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 11.11.2022 № 584

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в государственную программу Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика»

1. В паспорте государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика» (далее – Государственная программа):

позицию «Целевые показатели (индикаторы) Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Целевые показатели (индикаторы) Государственной программы»	– к 2036 году будут достигнуты следующие целевые показатели (индикаторы): индекс промышленного производства – 105,0 процента к предыдущему году; удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции – 39,2 процента; удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций – 54,8 процента; рост количества высокопроизводительных рабочих мест по сравнению с базовым 2018 годом – 174,8 процента; среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников обрабатывающих производств – 94380 рублей; объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» – 375000,0 млн. рублей»;
---	---

позицию «Объемы финансирования Государственной программы с разбивкой по годам реализации» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования Государственной программы с разбивкой по годам реализации»	– прогнозируемые объемы финансирования мероприятий Государственной программы в 2019–2035 годах составляют 27373440,8 тыс. рублей; в 2019 году – 5318818,3 тыс. рублей; в 2020 году – 5047412,3 тыс. рублей; в 2021 году – 5546402,6 тыс. рублей;
---	---

в 2022 году – 4236228,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 2390459,9 тыс. рублей;
в 2024 году – 1306088,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 1443596,1 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 1179300,5 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 905135,1 тыс. рублей;
из них средства:
федерального бюджета – 619366,5 тыс. рублей (2,3 процента), в том числе:
в 2019 году – 60216,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 29680,4 тыс. рублей;
в 2021 году – 62855,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 189094,6 тыс. рублей;
в 2023 году – 188224,6 тыс. рублей;
в 2024 году – 89295,9 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 742944,2 тыс. рублей (2,7 процента), в том числе:
в 2019 году – 15862,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 18192,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 74309,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 108764,4 тыс. рублей;
в 2023 году – 138242,5 тыс. рублей;
в 2024 году – 51335,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 50433,1 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 141261,5 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 144543,1 тыс. рублей;
местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей (0,8 процента), в том числе:
в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 85000,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 85000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 25790130,1 тыс. рублей (94,2 процента), в том числе:
в 2019 году – 5242740,3 тыс. рублей;
в 2020 году – 4999539,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 5409238,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 3938369,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 2046992,8 тыс. рублей;
в 2024 году – 1148457,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 1376163,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 953039,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 675592,0 тыс. рублей.
Объемы финансирования Государственной программы уточняются при формировании республиканского бюджета Чувашской Республики на очередной финансовый год и плановый период».

2. В разделе II Государственной программы:
в абзаце шестнадцатом слово «два» заменить словом «три»;
дополнить новым абзацем девятнадцатым следующего содержания:
«Основное мероприятие 3 «Внедрение бережливых технологий в области управления».»;

абзацы девятнадцатый – двадцать седьмой считать соответственно абзацами двадцатым – двадцать восьмым.

3. Раздел III Государственной программы изложить в следующей редакции:

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

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

При реализации Государственной программы используются различные инструменты государственно-частного партнерства, в том числе софинансирование за счет собственных средств юридических лиц и привлеченных ими заемных средств.

Общий объем финансирования Государственной программы в 2019–2035 годах составляет 27373440,8 тыс. рублей, в том числе средства:

федерального бюджета – 619366,5 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 742944,2 тыс. рублей;

местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 25790130,1 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования Государственной программы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 25289005,2 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 5318818,3 тыс. рублей;

в 2020 году – 5047412,3 тыс. рублей;

в 2021 году – 5546402,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 4236228,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 2390459,9 тыс. рублей;

в 2024 году – 1306088,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 1443596,1 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 619366,5 тыс. рублей (2,5 процента), в том числе:

в 2019 году – 60216,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 29680,4 тыс. рублей;

в 2021 году – 62855,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 189094,6 тыс. рублей;

в 2023 году – 188224,6 тыс. рублей;

в 2024 году – 89295,9 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 457139,6 тыс. рублей (1,8 процента), в том числе:

в 2019 году – 15862,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 18192,9 тыс. рублей;
в 2021 году – 74309,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 108764,4 тыс. рублей;
в 2023 году – 138242,5 тыс. рублей;
в 2024 году – 51335,1 тыс. рублей;
в 2025 году – 50433,1 тыс. рублей;
местных бюджетов – 51000,0 тыс. рублей (0,2 процента), в том числе:
в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 24161499,1 тыс. рублей (95,5 процента), в

том числе:

в 2019 году – 5242740,3 тыс. рублей;
в 2020 году – 4999539,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 5409238,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 3938369,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 2046992,8 тыс. рублей;
в 2024 году – 1148457,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 1376163,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования Государственной программы составит 1179300,5 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 141261,5 тыс. рублей (12,0 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (7,2 процента);

внебюджетных источников – 953039,0 тыс. рублей (80,8 процента).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования Государственной программы составит 905135,1 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 144543,1 тыс. рублей (16,0 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (9,4 процента);

внебюджетных источников – 675592,0 тыс. рублей (74,6 процента).

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

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

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

4. Приложения № 1 и 2 к Государственной программе изложить в следующей редакции:

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

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

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

Государственная программа Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»

1.	Индекс промышленного производства	% к предыдущему году	102,0	103,5	103,7	97,0	99,5	100,8	101,4	104,7	105,0
2.	Удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции	%	14,3	14,7	15,7	16,8	17,8	18,9	19,9	28,5	39,2
3.	Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций	%	26,1	28,3	32,8	37,4	43,7	50,1	51,0	52,4	54,8
4.	Рост количества высокопроизводительных рабочих мест по сравнению с базовым 2018 годом	%	102,6	106,4	110,2	114,7	119,3	123,9	128,4	155,0	174,8
5.	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников обрабатывающих производств	рублей	31000	33300	35800	38350	41080	43950	47300	65700	94380
6.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства»	млн. рублей	x	x	x	244500,0	254000,0	264000,0	275000,0	326000,0	375000,0

Подпрограмма «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики»

1.	Индекс производства обрабатывающих производств	% к предыдущему году	102,5	103,5	103,6	96,6	98,9	100,2	100,8	102,7	103,8
2.	Внутренние затраты на исследования и разработки	млн. рублей	2284,5	2627,2	3163,6	3700,0	4236,5	4772,9	5284,3	9247,4	16183,0
3.	Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте	%	33,8	36,8	38,1	39,4	40,8	42,1	43,4	44,9	46,4
4.	Количество поддержанных инвестиционных проектов	единиц	2	3	3	4	4	4	4	5	5
5.	Объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции	млн. долларов США	189,0	199,0	220,0	247,0	284,0	326,0	350,0	400,0	500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.	Количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, промышленных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития)	единиц	360	138	148	153	163	168	183	58	58
7.	Количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости», не менее ед. нарастающим итогом	единиц	31	42	52	56	60	60	x	x	x
8.	Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5 процентов в год	%	101,4	103,0	103,8	104,0	104,6	105,5	x	x	x
9.	Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом)	единиц	x	x	3	19	43	62	0	0	0
10.	Объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации	млн. рублей	x	x	29,0	151,0	407,0	675,0	537,0	0	0
11.	Объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации	млн. рублей	x	x	43,0	354,0	1160,0	2172,0	1775,0	0	0
12.	Рост объема отгруженной предприятиями оборонно-промышленного комплекса продукции гражданского назначения	%	0	0	103,0	x	x	x	x	x	x
13.	Количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших финансовую поддержку	единиц	x	x	x	2	x	x	x	x	x
14.	Увеличение полной учетной 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 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»)	млн. рублей	x	x	x	x	0	14,2	83,2	0	0

Подпрограмма «Качество»

1.	Рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), по отношению к 2017 году	%	136,0	140,0	142,0	143,0	145,0	147,0	149,0	162,0	175,0
2.	Доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем)	%	55,0	65,0	67,0	69,0	71,0	72,0	73,0	75,0	78,0
3.	Количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получивших грант	единиц	0	0	0	12	0	0	0	0	0
4.	Количество участников проектных команд, повысивших компетенции в сфере бережливого производства	человек	0	0	0	50	0	0	0	0	0

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

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

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

Подпрограмма «Энергосбережение в Чувашской Республике»

1.	Энергоемкость валового регионального продукта (для фактических условий)	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	14,355	13,672	12,989	x	x	x	x	x	x
2.	Энергоемкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий)	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	13,637	12,988	12,34	x	x	x	x	x	x
3.	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта	%	3,01	2,99	2,98	x	x	x	x	x	x
4.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	%	100	100	99,83	99,84	99,85	99,86	99,87	99,92	99,97
5.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	%	100	100	91,26	91,27	91,28	91,29	91,30	91,34	91,39
6.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	%	100	100	94,76	94,77	94,78	94,79	94,80	94,84	94,89
7.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	%	100	100	90,21	90,22	90,23	90,24	90,25	90,29	90,34
8.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Чувашской Республики	%	100	100	98,94	98,95	98,96	98,97	98,98	99,02	99,07
9.	Доля объема энергетических ресурсов (электрической энергии), производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики	%	48,00	14,07	14,09	14,11	14,13	14,15	14,15	14,24	14,24
10.	Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	%	0	0	0	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)	МВт	0	0	0	0	12	0	0	0	0
12.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади)	кВт·ч/м ²	42,02	41,60	41,60	41,40	41,40	41,30	41,30	40,50	40,50
13.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади)	Гкал/м ²	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,20	0,19	0,19
14.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	2,64	2,62	2,61	2,61	2,60	2,59	2,58	2,55	2,55
15.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	0,06	0,06	0,06	0,06	0,059	0,059	0,059	0,058	0,058
16.	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека)	куб. м/чел.	184,81	184,48	184,15	183,82	183,49	183,16	182,83	182,50	182,50
17.	Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики, к общему объему финансирования подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике» Государственной программы	%	0,18	0,22	0,25	x	x	x	x	x	x
18.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики, находящимися в ведении органов государственной власти Чувашской Республики, муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления в Чувашской Республике, предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики	единиц	1	2	81	85	89	94	98	120	126
19.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики	Гкал/м ²	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14	0,13	0,12
20.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	47,32	47,01	47,00	47,00	46,90	46,90	46,80	46,50	46,00
21.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	10,75	10,67	10,60	10,60	10,60	10,59	10,56	10,55	10,50
22.	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики	кВт·ч/м ²	55,16	54,79	54,69	54,68	54,65	54,63	54,62	54,00	53,59
23.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления	тыс куб. м на 1 кв. метр общей площади	32,34	0,022	0,021	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24.	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения	тыс. куб. метров на 1 жителя	673,91	0,030	0,030	x	x	x	x	x	x
25.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах	тонн условного топлива на 1 кв. метр	37,36	0,037	0,037	x	x	x	x	x	x
26.	Энергоемкость промышленного производства для производства трех видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства	тонн усл. топлива на ед. продукции	17,36	17,27	17,21	17,19	17,15	17,14	17,10	17,00	16,80
27.	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями	тонн условного топлива на 1 млн. рублей	284,0	283,8	283,4	x	x	x	x	x	x
28.	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями	тонн условного топлива на 1 млн. Гкал	170553	170552	170552	x	x	x	x	x	x
29.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Чувашской Республики	%	7,72	7,70	6,45	6,40	6,38	6,34	6,32	6,30	6,30
30.	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения	кВт·ч на 1 куб. метр	0,027	0,026	0,026	x	x	x	x	x	x
31.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Чувашской Республики	%	9,8	9,7	12,40	12,38	12,35	12,32	12,30	12,27	12,27
32.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тыс. Гкал	722,0	714,7	714,1	x	x	x	x	x	x
33.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	единиц	0,001	0,001	0,001	x	x	x	x	x	x
34.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности	единиц	0	0	0	x	x	x	x	x	x
35.	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	19,7	19,0	18,0	x	x	x	x	x	x
36.	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения	тыс. кВт·ч на 1 куб. метр	0,60	0,60	0,59	x	x	x	x	x	x
37.	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения	тыс. кВт·ч на 1 куб. метр	0,21	0,21	0,20	x	x	x	x	x	x
38.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения	кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем	6,22	6,21	6,21	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		освещенности, соответствующим установленным нормативам									
39.	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой	единиц	167	167	169	171	175	180	189	199	199
40.	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией	единиц	0	0	0	x	x	x	x	x	x
41.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Чувашской Республикой	единиц	167	167	169	171	175	180	189	199	199
42.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой	единиц	0	0	0	x	x	x	x	x	x
43.	Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива	единиц	0	0	0	x	x	x	x	x	x
44.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики	единиц	0	0	0	x	x	x	x	x	x
45.	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Чувашской Республики	единиц	11129	11134	11139	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
59.	Доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями холодной воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями	%	x	x	100	100	100	100	100	100	100
60.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Чувашской Республики	единиц	0	0	0	0	0	0	0	68	68
61.	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения	%	x	x	0,46	0,47	0,47	0,48	0,48	0,51	0,53
62.	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики	единиц	x	x	304	306	308	310	312	322	332
63.	Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	%	x	x	0,54	0,56	0,59	0,62	0,65	0,79	0,83
64.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Чувашской Республики	тонн усл. топлива/млн. кВт·ч	x	x	283,40	283,00	282,10	281,80	281,50	281,00	281,00
65.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Чувашской Республики	тонн усл. топлива/тыс. Гкал	x	x	182,87	182,68	182,50	182,32	182,14	181,23	180,32
66.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Чувашской Республики	тонн усл. топлива/тыс. Гкал	x	x	149,22	149,07	148,92	148,77	148,62	147,88	147,14
67.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Чувашской Республики	%	x	x	60,03	60,03	60,09	60,12	60,15	60,16	60,16
68.	Доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории Чувашской Республики	%	x	x	1,69	1,74	1,85	2,01	2,25	2,79	2,88
69.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления)	Гкал/м ²	x	x	0,61	0,61	0,61	0,60	0,60	0,60	0,60
70.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления)	кВт·ч/м ²	x	x	121,97	121,36	120,75	120,15	119,55	119,55	119,55
71.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления)	Гкал/м ²	x	x	0,12	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления)	кВт·ч/м ²	x	x	48,67	48,43	48,19	47,95	47,71	47,71	47,71
73.	Объем потребления природного газа государственными (муниципальными) учреждениями	куб. м	x	x	39099292,70	38708299,78	38321216,78	37938004,61	37558624,56	37183038,32	37183038,32
74.	Объем потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями	Гкал	x	x	1215666,41	1203509,74	1191474,65	1179559,90	1167764,30	1156086,66	1156086,66
75.	Объем потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями	кВт·ч	x	x	192067536,16	190146860,80	188245392,19	186362938,27	184499308,89	182654315,80	182654315,80
76.	Объем потребления горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями	куб. м	x	x	542206,25	536784,19	531416,35	526102,19	520841,16	515632,75	515632,75
77.	Объем потребления холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями	куб. м	x	x	4454098,98	4409557,99	4365462,41	4321807,78	4278589,71	4235803,81	4235803,81
78.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть на территории Чувашской Республики	%	x	x	26,17	26,17	26,15	26,15	26,13	26,13	26,13
79.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды на территории Чувашской Республики	Гкал/ куб. м	x	x	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06

Приложение № 2
к государственной программе Чувашской
Республики «Развитие промышленности
и инновационная экономика»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
и прогнозная (справочная) оценка расходов за счет всех источников финансирования реализации
государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика»

Статус	Наименование государственной программы Чувашской Республики, подпрограммы государственной программы Чувашской Республики, основного мероприятия	Код бюджетной классификации		Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей									
		главный распорядитель бюджетных средств	целевая статья расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Государственная программа Чувашской Республики	«Развитие промышленности и инновационная экономика»	821	Ч70000 0000	всего	5318818,3	5047412,3	5546402,6	4236228,0	2390459,9	1306088,0	1443596,1	1179300,5	905135,1	
				федеральный бюджет	60216,0	29680,4	62855,0	189094,6	188224,6	89295,9	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	15862,0	18192,9	74309,6	108764,4	138242,5	51335,1	50433,1	141261,5	144543,1	
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0	
				внебюджетные источники	5242740,3	4999539,0	5409238,0	3938369,0	2046992,8	1148457,0	1376163,0	953039,0	675592,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Основное мероприятие 11	«Реализация мероприятий регионального проекта «Промышленный экспорт»	821	Ч71Г10 0000	всего	97,9	190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	97,9	190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 12	«Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и диверсификация оборонно-промышленного комплекса»	821	Ч71Г120 0000	всего	0,0	0,0	86758,4	198866,8	217923,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
				федеральный бюджет	0,0	0,0	61760,9	148610,5	142454,3	0,0	0,0	0,0	0,0		
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	24997,5	50256,3	73500,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	1968,8	0,0	0,0	0,0	0,0		
Подпрограмма 2	«Качество»	821	Ч72000 0000	всего	530,0	611,8	700,0	8993,0	3913,4	3809,4	3814,4	3150,0	3400,0		
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				республиканский бюджет	330,0	411,8	500,0	8783,0	3703,4	3595,4	3594,4	1950,0	2100,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
				внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Основное мероприятие 2	«Содействие в обеспечении устойчивого развития предприятий, осуществляющих производство композиционных материалов»			всего	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0		
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				внебюджетные источники	200,0	250,0	250,0	250,0	250,0	260,0	260,0	1300,0	1350,0		
Подпрограмма 4	«Энергосбережение в Чувашской Республике»	821	Ч740000000	всего	131127,2	128152,0	145729,2	134675,1	233985,3	305327,8	194317,8	990438,0	773438,0		
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	38640,0	81972,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет Чувашской Республики	5179,2	6474,0	5681,2	6627,1	9577,3	7207,8	6379,8	18296,0	18296,0		
				местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0		
				внебюджетные источники	125948,0	121678,0	140048,0	128048,0	168768,0	199148,0	170938,0	887142,0	670142,0		
Основное мероприятие 1	«Организационные мероприятия»	821	Ч740100000	всего	4379,2	4874,0	4081,2	6627,1	6377,3	6379,8	6379,8	18296,0	18296,0		
				федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				республиканский бюджет	4379,2	4874,0	4081,2	6627,1	6377,3	6379,8	6379,8	18296,0	18296,0		

5. В приложении № 3 к Государственной программе:
 в паспорте подпрограммы «Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики» Государственной программы (далее – подпрограмма):
 в позиции «Соисполнитель подпрограммы»:
 слово «Соисполнитель» заменить словом «Соисполнители»;
 дополнить абзацем следующего содержания:
 «автономное учреждение Чувашской Республики «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности» Министерства промышленности и энергетики Чувашской Республики»;
 позицию «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы – к 2036 году будут достигнуты следующие целевые показатели (индикаторы):
 индекс производства обрабатывающих производств – 103,8 процента к предыдущему году;
 внутренние затраты на исследования и разработки – 16183,0 млн. рублей;
 доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте – 46,4 процента;
 количество поддержанных инвестиционных проектов – 5 проектов;
 объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции – 500 млн. долларов США;
 количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития) – 58 единиц;
 к 2025 году будут достигнуты следующие целевые показатели (индикаторы):
 количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости», – не менее 60 единиц;
 рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5 процентов в год – 105,5 процента;
 количество созданных рабочих мест (накопленным итогом) – 62 единицы;
 объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, – 537,0 млн. рублей;

объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, – 1775,0 млн. рублей;

рост объема отгруженной предприятиями оборонно-промышленного комплекса продукции гражданского назначения – 103,0 процента к предыдущему году;

увеличение полной учетной 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 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»), – 83,2 млн. рублей»;

позиции «Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации» и «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации»	– прогнозируемый объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 24000968,6 тыс. рублей, в том числе:
	в 2019 году – 5186961,1 тыс. рублей;
	в 2020 году – 4918398,5 тыс. рублей;
	в 2021 году – 5379464,7 тыс. рублей;
	в 2022 году – 4065649,0 тыс. рублей;
	в 2023 году – 2125700,2 тыс. рублей;
	в 2024 году – 968911,7 тыс. рублей;
	в 2025 году – 1217424,8 тыс. рублей;
	в 2026–2030 годах – 97962,0 тыс. рублей;
	в 2031–2035 годах – 40496,6 тыс. рублей;
	из них средства:
	федерального бюджета – 497660,4 тыс. рублей (2,1 процента), в том числе:
	в 2019 году – 60216,0 тыс. рублей;
	в 2020 году – 29680,4 тыс. рублей;
	в 2021 году – 61760,9 тыс. рублей;
	в 2022 году – 189094,6 тыс. рублей;
	в 2023 году – 149584,6 тыс. рублей;
	в 2024 году – 7323,9 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 333363,1 тыс. рублей (1,4 процента), в том числе:

в 2019 году – 10352,8 тыс. рублей;

в 2020 году – 11307,1 тыс. рублей;

в 2021 году – 48963,8 тыс. рублей;

в 2022 году – 66693,4 тыс. рублей;

в 2023 году – 98350,8 тыс. рублей;

в 2024 году – 12753,8 тыс. рублей;

в 2025 году – 12679,8 тыс. рублей;

в 2026–2030 годах – 34565,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 37696,6 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 23169945,1 тыс. рублей (96,5 процента), в том числе:

в 2019 году – 5116392,3 тыс. рублей;

в 2020 году – 4877411,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 5268740,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 3809861,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 1877764,8 тыс. рублей;

в 2024 году – 948834,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 1204745,0 тыс. рублей;

в 2026–2030 годах – 63397,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 2800,0 тыс. рублей.

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

<p>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</p>	<p>– создание стартовых условий и повышение экономической активности малого предпринимательства в инновационной сфере;</p> <p>удовлетворение потребностей бизнеса в новых технологиях, формирование собственного рынка научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;</p> <p>повышение инновационного уровня Чувашской Республики, ее рейтинга среди субъектов Российской Федерации;</p> <p>увеличение количества созданных рабочих мест с 3 единиц в 2021 году до 62 единиц в 2024 году;</p> <p>увеличение объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства», за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, с 29,0 млн. рублей в 2021 году до 537,0 млн. рублей в 2025 году;</p> <p>увеличение объема отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность», за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торгов-</p>
---	--

ли Российской Федерации, с 43,0 млн. рублей в 2021 году до 1775,0 млн. рублей в 2025 году;
рост объема отгруженной предприятиями оборонно-промышленного комплекса продукции гражданского назначения – 103,0 процента к предыдущему году.»;

наименование раздела I подпрограммы после слов «муниципальных районов» дополнить словами «, муниципальных округов»;

раздел II подпрограммы изложить в следующей редакции:

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

Целевыми показателями (индикаторами) подпрограммы являются:

- индекс производства обрабатывающих производств;
- внутренние затраты на исследования и разработки;
- доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте;
- количество поддержанных инвестиционных проектов;
- объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции;
- количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, индустриальных парков, технопарков в сфере высоких технологий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития);
- количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости», не менее ед. нарастающим итогом;
- рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5 процентов в год;
- количество созданных рабочих мест (накопленным итогом);
- объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации;
- объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации;
- рост объема отгруженной предприятиями оборонно-промышленного комплекса продукции гражданского назначения;
- количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших финансовую поддержку;
- увеличение полной учетной 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 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»).

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

индекс производства обрабатывающих производств, процентов к предыдущему году:

в 2019 году – 102,5 процента;

в 2020 году – 103,5 процента;

в 2021 году – 103,6 процента;

в 2022 году – 96,6 процента;

в 2023 году – 98,9 процента;

в 2024 году – 100,2 процента;

в 2025 году – 100,8 процента;

в 2030 году – 102,7 процента;

в 2035 году – 103,8 процента;

внутренние затраты на исследования и разработки:

в 2019 году – 2284,5 млн. рублей;

в 2020 году – 2627,2 млн. рублей;

в 2021 году – 3163,6 млн. рублей;

в 2022 году – 3700,0 млн. рублей;

в 2023 году – 4236,5 млн. рублей;

в 2024 году – 4772,9 млн. рублей;

в 2025 году – 5284,3 млн. рублей;

в 2030 году – 9247,4 млн. рублей;

в 2035 году – 16183,0 млн. рублей;

доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики

в валовом региональном продукте:

в 2019 году – 33,8 процента;

в 2020 году – 36,8 процента;

в 2021 году – 38,1 процента;

в 2022 году – 39,4 процента;

в 2023 году – 40,8 процента;

в 2024 году – 42,1 процента;

в 2025 году – 43,4 процента;

в 2030 году – 44,9 процента;

в 2035 году – 46,4 процента;

количество поддержанных инвестиционных проектов:

в 2019 году – 2 единицы;

в 2020 году – 3 единицы;

в 2021 году – 3 единицы;

в 2022 году – 4 единицы;

в 2023 году – 4 единицы;

в 2024 году – 4 единицы;

в 2025 году – 4 единицы;

в 2030 году – 5 единиц;

в 2035 году – 5 единиц;

объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции:

в 2019 году – 189,0 млн. долларов США;

в 2020 году – 199,0 млн. долларов США;

в 2021 году – 220,0 млн. долларов США;

в 2022 году – 247,0 млн. долларов США;

в 2023 году – 284,0 млн. долларов США;

в 2024 году – 326,0 млн. долларов США;

в 2025 году – 350,0 млн. долларов США;

в 2030 году – 400,0 млн. долларов США;

в 2035 году – 500,0 млн. долларов США;

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

в 2019 году – 360 единиц;

в 2020 году – 138 единиц;

в 2021 году – 148 единиц;

в 2022 году – 153 единицы;

в 2023 году – 163 единицы;

в 2024 году – 168 единиц;

в 2025 году – 183 единицы;

в 2030 году – 58 единиц;

в 2035 году – 58 единиц;

количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости», не менее ед. нарастающим итогом:

в 2019 году – 31 единица;

в 2020 году – 42 единицы;

в 2021 году – 52 единицы;

в 2022 году – 56 единиц;

в 2023 году – 60 единиц;

в 2024 году – 60 единиц;

рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5 процентов в год:

в 2019 году – 101,4 процента;

в 2020 году – 103,0 процента;

в 2021 году – 103,8 процента;

в 2022 году – 104,0 процента;

в 2023 году – 104,6 процента;

в 2024 году – 105,5 процента;

количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), единиц:

в 2021 году – 3 единицы;

в 2022 году – 19 единиц;

в 2023 году – 43 единицы;

в 2024 году – 62 единицы;

объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением

отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей:

- в 2021 году – 29,0 млн. рублей;
- в 2022 году – 151,0 млн. рублей;
- в 2023 году – 407,0 млн. рублей;
- в 2024 году – 675,0 млн. рублей;
- в 2025 году – 537,0 млн. рублей;

объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей:

- в 2021 году – 43,0 млн. рублей;
- в 2022 году – 354,0 млн. рублей;
- в 2023 году – 1160,0 млн. рублей;
- в 2024 году – 2172,0 млн. рублей;
- в 2025 году – 1775,0 млн. рублей;

рост объема отгруженной предприятиями оборонно-промышленного комплекса продукции гражданского назначения, процентов к предыдущему году:

- в 2021 году – 103,0 процента;

количество субъектов деятельности в сфере промышленности, получивших финансовую поддержку, единиц:

- в 2022 году – 2 единицы;

увеличение полной учетной 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 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»)), млн. рублей:

- в 2024 году – 14,2 млн. рублей;
- в 2025 году – 83,2 млн. рублей.»;

в разделе III подпрограммы:

абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Мероприятие 3.5 «Разработка технологии производства гусеничного бульдозера эксплуатационной массой более 70 тонн с двухпоточной гидромеханической трансмиссией (ООО «ПК «ПРОМТРАКТОР»)»»;

дополнить новыми абзацами сороковым – сорок третьим следующего содержания:

«Мероприятие 3.26 «Разработка гусеничного сельскохозяйственного трактора общего назначения: Агромаш Руслан, тяговый класс 6, Агромаш Руслан с двигателем QSL8.9, Агромаш Руслан с модернизированной КПП PowerShift (ООО «ПК «ПРОМТРАКТОР»)»».

Мероприятие 3.27 «Применение технологии изготовления высокоскоростных вагонов-платформ для контейнерных перевозок со скоростью 140 км/ч (скоростной вагон-платформа модели 13-9580) (ООО «КАВАЗ»)».

Мероприятие 3.28 «Концентрация производства и замена устаревших технологий термической обработки деталей гусениц (ООО «ПК «ЧАЗ»»).

Мероприятие 3.29 «Создание участка производства отливок по технологии холодно-твердеющих смесей (ООО «ПРОМЛИТ»»);

абзацы сороковой – шестьдесят четвертый считать соответственно абзацами сорок четвертым – шестьдесят восьмым;

абзац шестьдесят пятый считать абзацем шестьдесят девятым и признать его утратившим силу;

абзацы шестьдесят шестой – сотый считать соответственно абзацами семидесятым – сто четвертым;

дополнить новыми абзацами сто пятым и сто шестым следующего содержания:

«Мероприятие 9.12 «Обучение тренеров Фабрики производственных процессов».

Мероприятие 9.13 «Организация учебной площадки «Фабрика офисных процессов»»;

абзацы сто первый – сто девятый считать соответственно абзацами сто седьмым – сто пятнадцатым;

абзац сто десятый считать абзацем сто шестнадцатым и изложить его в следующей редакции:

«Мероприятие 11.5 «Предоставление АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпромэнерго Чувашии займов на реализацию экспортно-ориентированных проектов»»;

абзацы сто одиннадцатый – сто двадцать первый считать соответственно абзацами сто семнадцатым – сто двадцать седьмым;

раздел IV изложить в следующей редакции:

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

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

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 24000968,6 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

федерального бюджета – 497660,4 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 333363,1 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 23169945,1 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 23862510,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 5186961,1 тыс. рублей;

в 2020 году – 4918398,5 тыс. рублей;

в 2021 году – 5379464,7 тыс. рублей;

в 2022 году – 4065649,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 2125700,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 968911,7 тыс. рублей;

в 2025 году – 1217424,8 тыс. рублей;
из них средства:
федерального бюджета – 497660,4 тыс. рублей (2,1 процента), в том числе:
в 2019 году – 60216,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 29680,4 тыс. рублей;
в 2021 году – 61760,9 тыс. рублей;
в 2022 году – 189094,6 тыс. рублей;
в 2023 году – 149584,6 тыс. рублей;
в 2024 году – 7323,9 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 261101,5 тыс. рублей (1,1 процента), в том числе:
в 2019 году – 10352,8 тыс. рублей;
в 2020 году – 11307,1 тыс. рублей;
в 2021 году – 48963,8 тыс. рублей;
в 2022 году – 66693,4 тыс. рублей;
в 2023 году – 98350,8 тыс. рублей;
в 2024 году – 12753,8 тыс. рублей;
в 2025 году – 12679,8 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 23103748,1 тыс. рублей (96,8 процента), в том числе:
в 2019 году – 5116392,3 тыс. рублей;
в 2020 году – 4877411,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 5268740,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 3809861,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 1877764,8 тыс. рублей;
в 2024 году – 948834,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 1204745,0 тыс. рублей.
На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования подпрограммы составит 97962,0 тыс. рублей, из них средства:
республиканского бюджета Чувашской Республики – 34565,0 тыс. рублей (35,3 процентов);
внебюджетных источников – 63397,0 тыс. рублей (64,7 процента).
На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования подпрограммы составит 40496,6 тыс. рублей, из них средства:
республиканского бюджета Чувашской Республики – 37696,6 тыс. рублей (93,1 процента);
внебюджетных источников – 2800,0 тыс. рублей (6,9 процента).
Объемы финансирования подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.
Ресурсное обеспечение подпрограммы за счет всех источников финансирования приведено в приложении к настоящей подпрограмме.»;

приложение к подпрограмме изложить в следующей редакции:

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

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

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы Чувашской Республики (основного мероприятия, мероприятия)	Задачи подпрограммы государственной программы Чувашской Республики	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей								
				главный распорядитель бюджетных средств	раздел, подраздел	целевая статья расходов	группа (подгруппа) вида расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Под-программа	Инновационное развитие промышленности Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнители – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии, АУ «Центр энер-	x	x	x	x	всего	5186961,1	4918398,5	5379464,7	4065649,0	2125700,2	968911,7	1217424,8	97962,0	40496,6
				821	x	Ч710000000	x	федеральный бюджет	60216,0	29680,4	61760,9	189094,6	149584,6	7323,9	0,0	0,0	0,0
				821	x	Ч710000000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	10352,8	11307,1	48963,8	66693,4	98350,8	12753,8	12679,8	34565,0	37696,6
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	5116392,3	4877411,0	5268740,0	380986,0	18577764,8	948834,0	1204745,0	63397,0	2800,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Мероприятие 2.3	Содействие созданию центров детского технического творчества		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x	x	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Основное мероприятие 3	Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)	повышение эффективности использования производственного потенциала промышленного комплекса	ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	4632372,3	4490231,0	4972860,0	3759801,0	1814236,0	923274,0	1204185,0	60597,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	4632372,3	4490231,0	4972860,0	3759801,0	1814236,0	923274,0	1204185,0	60597,0	0,0		
Целевой показатель (индикатор) Государственной программы, увязанный с основным мероприятием 3	Рост количества высокопроизводительных рабочих мест по сравнению с базовым 2018 годом, %							x	102,6	106,4	110,2	114,7	119,3	123,9	128,4	155,0**	174,8**		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Мероприятие 3.28	Концентрация производства и замена устаревших технологий термической обработки деталей гусениц (ООО «ПК «ЧАЗ»)		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	59773,0	133848,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
								внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	59773,0	133848,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.29	Создание участка производства отливок по технологии холодно-твердеющих смесей (ООО «ПРОМЛИТ»)		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	86360,0	42774,0	42774,0	42774,0	60597,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
								внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	86360,0	42774,0	42774,0	42774,0	60597,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 4	Развитие межрегионального и международного сотрудничества в области инноваций, популяризация инноватики	развитие производственной и инновационной инфраструктуры	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпромэнерго Чувашии, АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	639,4	493,5	1500,0	0,0	17000,0	1150,0	1150,0	5750,0	5750,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				821	0412	Ч710400000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	639,4	493,5	1500,0	0,0	5500,0	650,0	650,0	3250,0	3250,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	11500,0	500,0	500,0	2500,0	2500,0		
Целевой показатель (индикатор) под-	Индекс производства обрабатывающих производств, % к предыдущему году							x	102,5	103,5	103,6	96,6	98,9	100,2	100,8	102,7**	103,8**		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Мероприятие 7.4	Создание на базе вузов при участии предприятий кластера учебных (исследовательских) лабораторий по направлению деятельности кластера		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8	Реализация мероприятий регионального проекта «Системные меры по повышению производительности труда»	организация проведения на предприятиях эффективных преобразований, направленных на повышение производительности труда	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпромэнерго Чувашии, участники – Минсельхоз Чувашии, Минстрой Чувашии, Минтранс Чувашии, Минобразования Чувашии	x	x	x	x	всего	50000,0	25000,0	50000,0	50000,0	50000,0	25000,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	50000,0	25000,0	50000,0	50000,0	50000,0	25000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 8	Количество средних и крупных предприятий базовых несырьевых отраслей экономики, вовлеченных в реализацию национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости», не менее ед. нарастающим итогом			x				x	31	42	52	56	60	60	x	x	x		
								x	101,4	103,0	103,8	104,0	104,6	105,5	x	x	x		
	Рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики не ниже 5% в год, %							x	101,4	103,0	103,8	104,0	104,6	105,5	x	x	x		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	в сфере повышения производительности труда		энерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии	821	0412	Ч71L219510	240	республиканский бюджет Чувашской Республики	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9.6	Обучение сотрудников предприятий – участников национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости» инструментам повышения производительности труда		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 9.7	Участие в мероприятиях федерального уровня и проведение мероприятий республиканского уровня по обмену лучшими практиками и опытом по повышению производительности труда		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мероприятие 9.8	Разработка и реализация средними и крупными предприятиями базовых несырьевых отраслей экономики планов мероприятий по повышению производительности труда		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики»	x	x	x	x	всего	433960,0	362120,0	245820,0	155820,0	228345,0	138885,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджет-	433960,0	362120,0	245820,0	155820,0	228345,0	138885,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			хоз Чувашии, Минстрой Чувашии, Минтранс Чувашии					Республики									
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджет- ные источни- ки	1800,0	1800,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0	0,0	0,0	0,0
Мероприя- тие 9.8.5	Совершенствование системы маркетинга, расширение рынков сбыта и стимулиро- вание продаж		ответственный исполнитель – Минпром- энерго Чува- шии	x	x	x	x	всего	20100,0	15000,0	15500,0	15500,0	16000,0	16500,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республикан- ский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджет- ные источни- ки	20100,0	15000,0	15500,0	15500,0	16000,0	16500,0	0,0	0,0	0,0
Мероприя- тие 9.8.6	Модернизация про- изводства и приобре- тение высокотехно- логичного оборудо- вания		ответственный исполнитель – Минпром- энерго Чува- шии	x	x	x	x	всего	395720,0	332500,0	217000,0	128000,0	200000,0	110000,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республикан- ский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджет- ные источни- ки	395720,0	332500,0	217000,0	128000,0	200000,0	110000,0	0,0	0,0	0,0
Мероприя- тие 9.9	Участие в отборе субъектов Россий- ской Федерации в целях получения грантов на мероприя- тия по повышению производительности труда		ответственный исполнитель – Минпром- энерго Чува- шии, соиспол- нитель – АУ «Фонд разви- тия промыш- ленности Чувашской Республики» Минпром- энерго Чува- шии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республикан- ский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджет- ные источни- ки	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприя- тие 9.10	Государственная поддержка реализа- ции проектов по повышению произ-		ответственный исполнитель – Минпром- энерго Чува-	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	8011,7	7130,3	7397,9	0,0	0,0	0,0
				821	0412	Ч71L252890	620	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	8011,7	7130,3	7323,9	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	республикан-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Мероприятие 10.3	Поддержание в постоянной готовности профессиональных аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах предприятий в Чувашской Республике		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, участник – Приволжское управление Ростехнадзора*	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 11	Реализация мероприятий регионального проекта «Промышленный экспорт»	создание механизмов обеспечения инновационной активности организаций в Чувашской Республике, повышение спроса на инновации; повышение эффективности использования производственного потенциала промышленного комплекса	ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии, участники – АНО «ЦЭП»*, ТПП Чувашской Республики*	x	x	x	x	всего	97,9	190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				821	0412	Ч71Т100000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	97,9	190,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Целевой показатель (индикатор) подпрограммы, увязанный с основным мероприятием 11	Объем экспорта конкурентоспособной промышленной продукции, млн. долларов США							x	189,0	199,0	220,0	247,0	284,0	326,0	350,0	400,0**	500,0**			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
			ший, участники – АНО «ЦЭП»*, ТПП Чувашской Республики*																
Мероприятие 11.7	Информационная поддержка развития внешнеэкономической деятельности		ответственный	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики»	x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Минпромэнерго Чувашии, участники – АНО «ЦЭП»*, ТПП Чувашской Республики*	x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			исполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики»	x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			исполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики»	x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 12	Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и диверсификация оборонно-промышленного комплекса		ответственный	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	86758,4	198866,8	217923,1	0,0	0,0	0,0	0,0		
			исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнители – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики»	821	0412	Ч711200000	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	61760,9	148610,5	142454,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Минпромэнерго Чувашии, участники – АНО «ЦЭП»*, ТПП Чувашской Республики*	821	0412	Ч711200000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	24997,5	50256,3	73500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			исполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики»	x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Минпромэнерго Чувашии, АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	1968,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 12	Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), единиц							x	x	x	3,0	19,0	43,0	62,0	0,0	0,0	0,0	
	Объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей							x	x	x	29,0	151,0	407,0	675,0	537,0	0,0	0,0	
	Объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей							x	x	x	43,0	354,0	1160,0	2172,0	1775,0	0,0	0,0	
	Рост объема отгруженной предприятиями оборонно-промышленного комплекса продукции гражданского назначения, % к предыдущему году							x	x	x	103,0	x	x	x	x	x	x	x
	Увеличение полной учетной 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 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»), млн. рублей							x	x	x	x	x	0,0	14,2	83,2	0,0	0,0	
Мероприятие 12.1	Возмещение промышленным предприятиям части затрат на уплату 1-го взноса (аванса) при заключении договора (договоров) лизинга оборудования с российскими лизинговыми организациями	ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	13326,5	98110,5	77000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			821	0412	Ч7112R5931	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	9541,8	68610,5	42000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			821	0412	Ч7112R5931	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	3784,7	29500,0	35000,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
			x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с мероприятием 12.1	Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), единиц							x	x	x	1,0	7,0	17,0	26,0	0,0	0,0	0,0	
	1 этап							x	x	x	1,0	3,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2 этап							x	x	x	x	4,0	12,0	21,0	0,0	0,0	0,0	
	Объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей							x	x	x	5,8	50,0	150,0	264,0	315,0	0,0	0,0	
	1 этап							x	x	x	5,8	17,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2 этап							x	x	x	x	33,0	96,0	161,0	0,0	0,0	0,0	
	3 этап							x	x	x	x	x	26,0	75,0	126,0	0,0	0,0	
Объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей							x	x	x	8,6	99,2	421,0	852,0	1042,0	0,0	0,0		
1 этап							x	x	x	8,6	51,2	94,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
							2 этап	x	x	x	x	48,0	289,0	531,0	0,0	0,0	0,0	
							3 этап	x	x	x	x	x	38,0	227,0	417,0	0,0	0,0	
								x	x	x	x	x	0,0	5,2	30,0	0,0	0,0	
							3 этап	x	x	x	x	x	0,0	5,2	30,0	0,0	0,0	
Мероприятие 12.2	Финансовое обеспечение создания (капитализации) и/или деятельности (докапитализации) регионального фонда развития промышленности, созданного в организационно-правовой форме, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона «О промышленной политике в Российской Федерации»		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	72934,4	98000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				821	0412	Ч7112R5932	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	52219,1	80000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				821	0412	Ч7112R5932	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	20715,3	18000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с мероприятием 12.2	Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом), единиц							x	x	x	2,0	12,0	26,0	36,0	0,0	0,0	0,0	
								1 этап	x	x	x	2,0	7,0	12,0	0,0	0,0	0,0	
								2 этап	x	x	x	x	5,0	14,0	24,0	0,0	0,0	
	Объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей							x	x	x	23,2	101,0	212,0	278,0	0,0	0,0	0,0	
								1 этап	x	x	x	23,2	68,0	114,0	0,0	0,0	0,0	
								2 этап	x	x	x	x	33,0	98,0	164,0	0,0	0,0	
	Объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обрабатывающая промышленность» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей							x	x	x	34,4	254,8	672,0	920,0	0,0	0,0	0,0	
								1 этап	x	x	x	34,4	204,8	376,0	0,0	0,0	0,0	
								2 этап	x	x	x	x	50,0	296,0	544,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Мероприятие 12.3	Организация и проведение конгрессно-выставочных мероприятий, конференций, круглых столов и рабочих встреч для предприятий оборонно-промышленного комплекса, реализующих программы диверсификации оборонно-промышленного комплекса		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии, соисполнители – АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии, АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	497,5	2756,3	5468,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				821	0412	Ч7112R5933	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	497,5	2756,3	3500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	1968,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 12.4	Возмещение части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования		ответственный исполнитель – Минпром-энерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	135454,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
				821	0412	Ч7112R5934	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	100454,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
				821	0412	Ч7112R5934	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0,0	0,0	0,0	0,0	35000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с мероприятием 12.4	Объем инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (накопленным итогом), за исключением отраслей, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, млн. рублей			3 этап	x	x	x	x	x	x	x	x	45,0	133,0	222,0	0,0	0,0	
					x	x	x	x	x	x	x	45,0	133,0	222,0	0,0	0,0		
					x	x	x	x	x	x	x	67,0	400,0	733,0	0,0	0,0		
					x	x	x	x	x	x	x	67,0	400,0	733,0	0,0	0,0		
					x	x	x	x	x	x	x	0,0	9,0	53,2	0,0	0,0		
	Увеличение полной учетной 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 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»), млн. рублей			3 этап	x	x	x	x	x	x	x	0,0	9,0	53,2	0,0	0,0		
					x	x	x	x	x	x	x	0,0	9,0	53,2	0,0	0,0		

6. В приложении № 4 к Государственной программе:
в паспорте подпрограммы «Качество» Государственной программы (далее – подпрограмма):

после позиции «Ответственный исполнитель» дополнить позицией следующего содержания:

«Соисполнитель – автономное учреждение Чувашской Республики «Центр энергосбережения и повышения энергетической эффективности» Министерства промышленности и энергетики Чувашской Республики»;

позицию «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы – к 2036 году будут достигнуты следующие целевые показатели (индикаторы):
рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), – 175,0 процента по отношению к 2017 году;
доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем) – 78,0 процента;
количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получивших грант, – 12 единиц;
количество участников проектных команд, повысивших компетенции в сфере бережливого производства, – 50 человек»;

позицию «Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации – прогнозируемые объемы финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составляют 28922,0 тыс. рублей, в том числе:
в 2019 году – 530,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 611,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 700,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 8993,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 3913,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 3890,4 тыс. рублей;
в 2025 году – 3814,4 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 3150,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 3400,0 тыс. рублей;
из них средства:
республиканского бюджета Чувашской Республики – 24967,0 тыс. рублей (86,3 процента), в том числе:

в 2019 году – 330,0 тыс. рублей;
 в 2020 году – 411,8 тыс. рублей;
 в 2021 году – 500,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 8783,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 3703,4 тыс. рублей;
 в 2024 году – 3594,4 тыс. рублей;
 в 2025 году – 3594,4 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 1950,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 2100,0 тыс. рублей;
 внебюджетных источников – 3955,0 тыс. рублей
 (13,7 процента), в том числе:
 в 2019 году – 200,0 тыс. рублей;
 в 2020 году – 200,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 200,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 210,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 210,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 215,0 тыс. рублей;
 в 2025 году – 220,0 тыс. рублей;
 в 2026–2030 годах – 1200,0 тыс. рублей;
 в 2031–2035 годах – 1300,0 тыс. рублей.
 Объемы финансирования мероприятий подпрограммы
 подлежат ежегодному уточнению исходя из возможно-
 стей бюджетов всех уровней»;

в разделе I подпрограммы:

наименование после слов «муниципальных районов» дополнить словами «, муниципальных округов»;

абзац четвертый после слов «муниципальных районов» дополнить слова-ми «, муниципальных округов»;

в разделе II подпрограммы:

дополнить новыми абзацами четвертым и пятым следующего содержания:

«количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получив-ших грант;

количество участников проектных команд, повысивших компетенции в сфере бережливого производства.»;

абзацы четвертый – двадцать четвертый считать соответственно абзацами шестым – двадцать шестым;

дополнить абзацами следующего содержания:

«количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получив-ших грант:

в 2022 году – 12 единиц;

количество участников проектных команд, повысивших компетенции в сфере бережливого производства:

в 2022 году – 50 человек.»;

в разделе III подпрограммы:

в абзаце втором слово «два» заменить словом «три»;

дополнить новыми абзацами одиннадцатым – четырнадцатым следующего содержания:

«Основное мероприятие 3 «Внедрение бережливых технологий в области управления».

Мероприятие 3.1 «Проведение конкурса «Бережливая инициатива».

Мероприятие 3.2 «Повышение компетенции участников проектных команд в сфере бережливого производства».

Мероприятие 3.3 «Реализация проекта «Эффективный регион.»»; абзацы одиннадцатый – четырнадцатый считать соответственно абзацами пятнадцатым – восемнадцатым:

раздел IV подпрограммы изложить в следующей редакции:

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

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

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 28922,0 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 24967,0 тыс. рублей; внебюджетных источников – 3955,0 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 22372,0 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 530,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 611,8 тыс. рублей;

в 2021 году – 700,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 8993,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 3913,4 тыс. рублей;

в 2024 году – 3809,4 тыс. рублей;

в 2025 году – 3814,4 тыс. рублей;

из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 20917,0 тыс. рублей (93,5 процента), в том числе:

в 2019 году – 330,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 411,8 тыс. рублей;

в 2021 году – 500,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 8783,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 3703,4 тыс. рублей;

в 2024 году – 3594,4 тыс. рублей;

в 2025 году – 3594,4 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 1455,0 тыс. рублей (6,5 процента), в том числе:

в 2019 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 210,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 210,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 215,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 220,0 тыс. рублей.

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

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

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

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

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

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

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

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

приложение к подпрограмме изложить в следующей редакции:

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

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации подпрограммы «Качество» государственной программы Чувашской Республики
«Развитие промышленности и инновационная экономика»

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы Чувашской Республики (основного мероприятия, мероприятия)	Задачи подпрограммы государственной программы Чувашской Республики	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей									
				главный распорядитель бюджетных средств	раздел, подраздел	целевая статья расходов	группа (подгруппа) вида расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Подпрограмма	«Качество»		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнители – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии, АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	530,0	611,8	700,0	8993,0	3913,4	3809,4	3814,4	3150,0	3400,0	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				821	0412	Ч72000000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	330,0	411,8	500,0	8783,0	3703,4	3594,4	3594,4	1950,0	2100,0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	200,0	200,0	200,0	210,0	210,0	215,0	220,0	1200,0	1300,0	

7. Наименование раздела I подпрограммы «Внедрение композиционных материалов (композитов), конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры, спорта и других сферах экономики Чувашской Республики» (приложение № 5 к Государственной программе) после слов «муниципальных районов» дополнить словами «, муниципальных округов».

8. В приложении № 6 к Государственной программе:

в паспорте подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике» Государственной программы (далее – подпрограмма):

позицию «Целевой показатель (индикатор) подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы – к 2036 году будут достигнуты следующие целевые показатели (индикаторы):

- доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, – 99,97 процента;
- доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, – 91,39 процента;
- доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, – 94,89 процента;
- доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, – 90,34 процента;
- доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Чувашской Республики, – 99,07 процента;
- количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики, находящимися в ведении органов государственной власти Чувашской Республики, муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления в Чувашской Республике, предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и по-

вышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики, – 126 единиц;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов – 100 процентов;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов – 52,45 процента;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов – 61,41 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) – 100 процентов;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) – 19,89 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) – 52,93 процента;

доля потребляемого государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, приобретенного по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственными (муниципальными) учреждениями – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями тепловой энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями электрической энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой

электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями горячей воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями холодной воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями – 100 процентов;

доля объема энергетических ресурсов (электрической энергии), производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики, – 14,24 процента;

ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт) – 0 МВт;

энергоёмкость промышленного производства для производства трех видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства, – 16,80 тонны усл. топлива на ед. продукции;

количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, – 199 единиц;

количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Чувашской Республикой, – 199 единиц;

количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, – 300 единиц;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, – 68 единиц;

доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения – 0,53 процента;

количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, – 332 единицы;

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики, – 0,12 Гкал/м²;

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя) – 46,00 куб. м/чел.;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя) – 10,50 куб. м/чел.;

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики, – 53,59 кВт·ч/м²;

доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Чувашской Республики – 6,30 процента;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Чувашской Республики – 12,27 процента;

доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше, – 0,83 процента;

удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Чувашской Республики – 281,00 тонн усл. топлива/млн. кВт·ч;

удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Чувашской Республики – 180,32 тонн усл. топлива/тыс. Гкал;

удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Чувашской Республики – 147,14 тонн усл. топлива/тыс. Гкал;

доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Чувашской Республики – 60,16 процента;

доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капи-

тальных ремонтов многоквартирных домов на территории Чувашской Республики – 2,88 процента;

доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть на территории Чувашской Республики, – 26,13 процента;

удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды на территории Чувашской Республики, – 0,06 Гкал/куб. м;

удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади) – 40,50 кВт·ч/м²;

удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади) – 0,19 Гкал/м²;

удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека) – 2,55 куб. м/чел.;

удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека) – 0,058 куб. м/чел.;

удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека) – 182,50 куб. м/чел.;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), – 0,60 Гкал/м²;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), – 119,55 кВт·ч/м²;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), – 0,11 Гкал/м²;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), – 47,71 кВт·ч/м²;

объем потребления природного газа государственными (муниципальными) учреждениями – 37183038,32 куб. м;

объем потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями – 1156086,66 Гкал;

объем потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями – 182654315,80 кВт·ч;

объем потребления горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями – 515632,75 куб. м;

объем потребления холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями – 4235803,81 куб. м.»;

позицию «Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации» изложить в следующей редакции:

«Объемы финансирования подпрограммы с разбивкой по годам реализации – прогнозируемые объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы в 2019–2035 годах составляют 3037190,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 131127,2 тыс. рублей;

в 2020 году – 128152,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 145729,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 134675,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 233985,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 305327,8 тыс. рублей;

в 2025 году – 194317,8 тыс. рублей;

в 2026–2030 годах – 990438,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 773438,0 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 120612,0 тыс. рублей (3,9 процента), в том числе:

в 2023 году – 38640,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 81972,0 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 83718,4 тыс. рублей (2,8 процента), в том числе:

в 2019 году – 5179,2 тыс. рублей;

в 2020 году – 6474,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 5681,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 6627,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 9577,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 7207,8 тыс. рублей;

в 2025 году – 6379,8 тыс. рублей;

в 2026–2030 годах – 18296,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 18296,0 тыс. рублей;
местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей (7,3 процента), в том числе:
в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 85000,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 85000,0 тыс. рублей;
внебюджетных источников – 2611860,0 тыс. рублей (86,0 процента), в том числе:
в 2019 году – 125948,0 тыс. рублей;
в 2020 году – 121678,0 тыс. рублей;
в 2021 году – 140048,0 тыс. рублей;
в 2022 году – 128048,0 тыс. рублей;
в 2023 году – 168768,0 тыс. рублей;
в 2024 году – 199148,0 тыс. рублей;
в 2025 году – 170938,0 тыс. рублей;
в 2026–2030 годах – 887142,0 тыс. рублей;
в 2031–2035 годах – 670142,0 тыс. рублей.
Объемы финансирования мероприятий подпрограммы подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей бюджетов всех уровней»;

раздел II подпрограммы изложить в следующей редакции:

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

Целевые показатели (индикаторы) в разрезе основных мероприятий следующие:

- 1) целевые показатели в области «Организационные мероприятия»;
- 2) целевые показатели в области «Энергоэффективность в отдельных отраслях экономики»;
- 3) целевые показатели в области «Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде»;
- 4) целевые показатели в области «Энергоэффективность в бюджетном секторе».

К целевым показателям в области «Организационные мероприятия» относятся:

- а) энергоемкость валового регионального продукта (для фактических условий), тонн условного топлива на 1 млн. рублей;
- б) энергоемкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий), тонн условного топлива на 1 млн. рублей;
- в) отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта, процентов;

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

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

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

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

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

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

к) количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики, находящимися в ведении органов государственной власти Чувашской Республики, муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления в Чувашской Республике, предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики, единиц;

л) доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе многоквартирных домов, процентов;

м) доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, процентов;

н) доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, процентов;

о) доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов, процентов;

п) доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), процентов;

р) доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета элек-

трической энергии, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), процентов;

с) доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), процентов;

т) доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), процентов;

у) доля потребляемого государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, приобретенного по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственными (муниципальными) учреждениями, процентов;

ф) доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями тепловой энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями, процентов;

х) доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями электрической энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями, процентов;

ц) доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями горячей воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями, процентов;

ч) доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями холодной воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями, процентов.

К целевым показателям в области «Энергоэффективность в отдельных отраслях экономики» относятся:

а) доля объема энергетических ресурсов (электрической энергии), производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики, процентов;

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

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

г) энергоемкость промышленного производства для производства трех видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энер-

гетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства, тонн усл. топлива на ед. продукции;

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

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

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

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

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

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

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

м) количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц;

н) количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц;

о) доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения, процентов;

п) количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц.

К целевым показателям в области «Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде» относятся:

а) удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики, Гкал/м²;

б) удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя), куб. м/чел.;

в) удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя), куб. м/чел.;

г) удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики, кВт·ч/м²;

д) удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления, тыс. куб. м на 1 кв. метр общей площади;

е) удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения, тыс. куб. метров на 1 жителя;

ж) удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, тонн усл. топлива на 1 кв. метр;

з) удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями, тонн усл. топлива на 1 млн. рублей;

и) удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями, тонн усл. топлива на 1 млн. Гкал;

к) доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Чувашской Республики, процентов;

л) удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, кВт·ч на 1 куб. метр;

м) доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Чувашской Республики, процентов;

н) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, тыс. Гкал;

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

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

р) доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, процентов;

с) удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

т) удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения, тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

у) удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения, кВт·ч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам;

ф) доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше, процентов;

х) удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Чувашской Республики, тонн усл. топлива/млн. кВт·ч;

ц) удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Чувашской Республики, тонн усл. топлива/тыс. Гкал;

ч) удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Чувашской Республики, тонн усл. топлива/тыс. Гкал;

ш) доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Чувашской Республики, процентов;

щ) доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории Чувашской Республики, процентов;

ы) доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть на территории Чувашской Республики, процентов;

э) удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды на территории Чувашской Республики, Гкал/куб. м.

К целевым показателям в области «Энергоэффективность в бюджетном секторе» относятся:

а) удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади), кВт·ч/м²;

б) удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади), Гкал/м²;

в) удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.;

г) удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.;

д) удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.;

е) удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), Гкал/м²;

ж) удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), кВт·ч/м²;

з) удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муници-

пальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), Гкал/м²;

и) удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), кВт·ч/м²;

к) объем потребления природного газа государственными (муниципальными) учреждениями, куб. м;

л) объем потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями, Гкал;

м) объем потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями, кВт·ч;

н) объем потребления горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями, куб. м;

о) объем потребления холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями, куб. м.

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

энергоёмкость валового регионального продукта (для фактических условий):

в 2019 году – 14,355 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

в 2020 году – 13,672 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

в 2021 году – 12,989 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

энергоёмкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий):

в 2019 году – 13,637 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

в 2020 году – 12,988 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

в 2021 году – 12,34 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

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

в 2019 году – 3,01 процента;

в 2020 году – 2,99 процента;

в 2021 году – 2,98 процента;

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

в 2019 году – 100 процентов;

в 2020 году – 100 процентов;

в 2021 году – 99,83 процента;

в 2022 году – 99,84 процента;

в 2023 году – 99,85 процента;

в 2024 году – 99,86 процента;

в 2025 году – 99,87 процента;

в 2026–2030 годах – 99,92 процента;

в 2031–2035 годах – 99,97 процента;

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

в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов;
в 2021 году – 91,26 процента;
в 2022 году – 91,27 процента;
в 2023 году – 91,28 процента;
в 2024 году – 91,29 процента;
в 2025 году – 91,30 процента;
в 2026–2030 годах – 91,34 процента;
в 2031–2035 годах – 91,39 процента;

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

в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов;
в 2021 году – 94,76 процента;
в 2022 году – 94,77 процента;
в 2023 году – 94,78 процента;
в 2024 году – 94,79 процента;
в 2025 году – 94,80 процента;
в 2026–2030 годах – 94,84 процента;
в 2031–2035 годах – 94,89 процента;

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

в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов;
в 2021 году – 90,21 процента;
в 2022 году – 90,22 процента;
в 2023 году – 90,23 процента;
в 2024 году – 90,24 процента;
в 2025 году – 90,25 процента;
в 2026–2030 годах – 90,29 процента;
в 2031–2035 годах – 90,34 процента;

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

в 2019 году – 100 процентов;
в 2020 году – 100 процентов;
в 2021 году – 98,94 процента;
в 2022 году – 98,95 процента;
в 2023 году – 98,96 процента;
в 2024 году – 98,97 процента;
в 2025 году – 98,98 процента;
в 2026–2030 годах – 99,02 процента;
в 2031–2035 годах – 99,07 процента;

отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти

Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики, к общему объему финансирования подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике» Государственной программы:

в 2019 году – 0,18 процента;

в 2020 году – 0,22 процента;

в 2021 году – 0,25 процента;

количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики, находящимися в ведении органов государственной власти Чувашской Республики, муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления в Чувашской Республике, предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики:

в 2019 году – 1 единица;

в 2020 году – 2 единицы;

в 2021 году – 81 единица;

в 2022 году – 85 единиц;

в 2023 году – 89 единиц;

в 2024 году – 94 единицы;

в 2025 году – 98 единиц;

в 2026–2030 годах – 120 единиц;

в 2031–2035 годах – 126 единиц;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем числе многоквартирных домов в 2021 году – 77,92 процента;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов:

в 2021 году – 100 процентов;

в 2022 году – 100 процентов;

в 2023 году – 100 процентов;

в 2024 году – 100 процентов;

в 2025 году – 100 процентов;

в 2026–2030 годах – 100 процентов;

в 2031–2035 годах – 100 процентов;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов:

в 2021 году – 48,24 процента;

в 2022 году – 48,53 процента;

в 2023 году – 48,82 процента;

в 2024 году – 49,11 процента;

в 2025 году – 49,41 процента;

в 2026–2030 годах – 50,91 процента;

в 2031–2035 годах – 52,45 процента;

доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов:

- в 2021 году – 56,47 процента;
- в 2022 году – 56,81 процента;
- в 2023 году – 57,15 процента;
- в 2024 году – 57,50 процента;
- в 2025 году – 57,84 процента;
- в 2026–2030 годах – 59,60 процента;
- в 2031–2035 годах – 61,41 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) в 2021 году – 77,11 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях):

- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2026–2030 годах – 100 процентов;
- в 2031–2035 годах – 100 процентов;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях):

- в 2021 году – 18,29 процента;
- в 2022 году – 18,40 процента;
- в 2023 году – 18,51 процента;
- в 2024 году – 18,62 процента;
- в 2025 году – 18,73 процента;
- в 2026–2030 годах – 19,30 процента;
- в 2031–2035 годах – 19,89 процента;

доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях):

- в 2021 году – 48,68 процента;
- в 2022 году – 48,97 процента;
- в 2023 году – 49,26 процента;
- в 2024 году – 49,56 процента;
- в 2025 году – 49,86 процента;
- в 2026–2030 годах – 51,37 процента;
- в 2031–2035 годах – 52,93 процента;

доля потребляемого государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, приобретенного по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственными (муниципальными) учреждениями:

- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2026–2030 годах – 100 процентов;
- в 2031–2035 годах – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями тепловой энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями:

- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2026–2030 годах – 100 процентов;
- в 2031–2035 годах – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями электрической энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями:

- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2026–2030 годах – 100 процентов;
- в 2031–2035 годах – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями горячей воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями:

- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;
- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2026–2030 годах – 100 процентов;
- в 2031–2035 годах – 100 процентов;

доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями холодной воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями:

- в 2021 году – 100 процентов;
- в 2022 году – 100 процентов;
- в 2023 году – 100 процентов;
- в 2024 году – 100 процентов;

- в 2025 году – 100 процентов;
- в 2026–2030 годах – 100 процентов;
- в 2031–2035 годах – 100 процентов;

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

- в 2019 году – 48,00 процента;
- в 2020 году – 14,07 процента;
- в 2021 году – 14,09 процента;
- в 2022 году – 14,11 процента;
- в 2023 году – 14,13 процента;
- в 2024 году – 14,15 процента;
- в 2025 году – 14,15 процента;
- в 2026–2030 годах – 14,24 процента;
- в 2031–2035 годах – 14,24 процента;

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

- в 2019 году – 0 процентов;
- в 2020 году – 0 процентов;
- в 2021 году – 0 процентов;

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

- в 2019 году – 0 МВт;
- в 2020 году – 0 МВт;
- в 2021 году – 0 МВт;
- в 2022 году – 0 МВт;
- в 2023 году – 12 МВт;
- в 2024 году – 0 МВт;
- в 2025 году – 0 МВт;
- в 2026–2030 годах – 0 МВт;
- в 2031–2035 годах – 0 МВт;

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

- в 2019 году – 17,36 тонны усл. топлива на ед. продукции;
- в 2020 году – 17,27 тонны усл. топлива на ед. продукции;
- в 2021 году – 17,21 тонны усл. топлива на ед. продукции;
- в 2022 году – 17,19 тонны усл. топлива на ед. продукции;
- в 2023 году – 17,15 тонны усл. топлива на ед. продукции;
- в 2024 году – 17,14 тонны усл. топлива на ед. продукции;
- в 2025 году – 17,10 тонны усл. топлива на ед. продукции;

в 2026–2030 годах – 17,00 тонны усл. топлива на ед. продукции;

в 2031–2035 годах – 16,80 тонны усл. топлива на ед. продукции;

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

в 2019 году – 167 единиц;

в 2020 году – 167 единиц;

в 2021 году – 169 единиц;

в 2022 году – 171 единица;

в 2023 году – 175 единиц;

в 2024 году – 180 единиц;

в 2025 году – 189 единиц;

в 2026–2030 годах – 199 единиц;

в 2031–2035 годах – 199 единиц;

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

в 2019 году – 0 единиц;

в 2020 году – 0 единиц;

в 2021 году – 0 единиц;

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

в 2019 году – 167 единиц;

в 2020 году – 167 единиц;

в 2021 году – 169 единиц;

в 2022 году – 171 единица;

в 2023 году – 175 единиц;

в 2024 году – 180 единиц;

в 2025 году – 189 единиц;

в 2026–2030 годах – 199 единиц;

в 2031–2035 годах – 199 единиц;

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

в 2019 году – 0 единиц;

в 2020 году – 0 единиц;

в 2021 году – 0 единиц;

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

в 2019 году – 0 единиц;

в 2020 году – 0 единиц;

в 2021 году – 0 единиц;

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

в 2019 году – 0 единиц;

в 2020 году – 0 единиц;

в 2021 году – 0 единиц;

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

в 2019 году – 11129 единиц;

в 2020 году – 11134 единицы;

в 2021 году – 11139 единиц;

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

в 2019 году – 0 единиц;

в 2020 году – 0 единиц;

в 2021 году – 30 единиц;

в 2022 году – 45 единиц;

в 2023 году – 53 единицы;

в 2024 году – 65 единиц;

в 2025 году – 80 единиц;

в 2026–2030 годах – 200 единиц;

в 2031–2035 годах – 300 единиц;

количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Чувашской Республики:

в 2019 году – 0 единиц;

в 2020 году – 0 единиц;

в 2021 году – 0 единиц;

в 2022 году – 0 единиц;

в 2023 году – 0 единиц;

в 2024 году – 0 единиц;

в 2025 году – 0 единиц;

в 2026–2030 годах – 68 единиц;

в 2031–2035 годах – 68 единиц;

доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения:

- в 2021 году – 0,46 процента;
- в 2022 году – 0,47 процента;
- в 2023 году – 0,47 процента;
- в 2024 году – 0,48 процента;
- в 2025 году – 0,48 процента;
- в 2026–2030 годах – 0,51 процента;
- в 2031–2035 годах – 0,53 процента;

количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики:

- в 2021 году – 304 единицы;
- в 2022 году – 306 единиц;
- в 2023 году – 308 единиц;
- в 2024 году – 310 единиц;
- в 2025 году – 312 единиц;
- в 2026–2030 годах – 322 единицы;
- в 2031–2035 годах – 332 единицы;

удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики:

- в 2019 году – 0,17 Гкал/м²;
- в 2020 году – 0,17 Гкал/м²;
- в 2021 году – 0,16 Гкал/м²;
- в 2022 году – 0,16 Гкал/м²;
- в 2023 году – 0,15 Гкал/м²;
- в 2024 году – 0,15 Гкал/м²;
- в 2025 году – 0,14 Гкал/м²;
- в 2026–2030 годах – 0,13 Гкал/м²;
- в 2031–2035 годах – 0,12 Гкал/м²;

удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя):

- в 2019 году – 47,32 куб. м/чел.;
- в 2020 году – 47,01 куб. м/чел.;
- в 2021 году – 47,00 куб. м/чел.;
- в 2022 году – 47,00 куб. м/чел.;
- в 2023 году – 46,90 куб. м/чел.;
- в 2024 году – 46,90 куб. м/чел.;
- в 2025 году – 46,80 куб. м/чел.;
- в 2026–2030 годах – 46,50 куб. м/чел.;
- в 2031–2035 годах – 46,00 куб. м/чел.;

удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя):

- в 2019 году – 10,75 куб. м/чел.;
- в 2020 году – 10,67 куб. м/чел.;
- в 2021 году – 10,60 куб. м/чел.;

в 2022 году – 10,60 куб. м/чел.;
в 2023 году – 10,60 куб. м/чел.;
в 2024 году – 10,59 куб. м/чел.;
в 2025 году – 10,56 куб. м/чел.;
в 2026–2030 годах – 10,55 куб. м/чел.;
в 2031–2035 годах – 10,50 куб. м/чел.;

удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики :

в 2019 году – 55,16 кВт·ч/м²;
в 2020 году – 54,79 кВт·ч/м²;
в 2021 году – 54,69 кВт·ч/м²;
в 2022 году – 54,68 кВт·ч/м²;
в 2023 году – 54,65 кВт·ч/м²;
в 2024 году – 54,63 кВт·ч/м²;
в 2025 году – 54,62 кВт·ч/м²;
в 2026–2030 годах – 54,00 кВт·ч/м²;
в 2031–2035 годах – 53,59 кВт·ч/м²;

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

в 2019 году – 32,34 тыс. куб. м на 1 кв. метр общей площади;
в 2020 году – 0,022 тыс. куб. м на 1 кв. метр общей площади;
в 2021 году – 0,021 тыс. куб. м на 1 кв. метр общей площади;

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

в 2019 году – 673,91 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2020 году – 0,03 тыс. куб. метров на 1 жителя;
в 2021 году – 0,03 тыс. куб. метров на 1 жителя;

удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах:

в 2019 году – 37,36 тонны усл. топлива на 1 кв. метр;
в 2020 году – 0,037 тонны усл. топлива на 1 кв. метр;
в 2021 году – 0,037 тонны усл. топлива на 1 кв. метр;

удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями:

в 2019 году – 284 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;
в 2020 году – 283,8 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;
в 2021 году – 283,4 тонны усл. топлива на 1 млн. рублей;

удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями:

в 2019 году – 170553 тонны усл. топлива на 1 млн. Гкал;
в 2020 году – 170552 тонны усл. топлива на 1 млн. Гкал;
в 2021 году – 170552 тонны усл. топлива на 1 млн. Гкал;

доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Чувашской Республики:

в 2019 году – 7,72 процента;
в 2020 году – 7,7 процента;
в 2021 году – 6,45 процента;

в 2022 году – 6,40 процента;
в 2023 году – 6,38 процента;
в 2024 году – 6,34 процента;
в 2025 году – 6,32 процента;
в 2026–2030 годах – 6,30 процента;
в 2031–2035 годах – 6,30 процента;

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

в 2019 году – 0,027 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2020 году – 0,026 кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2021 году – 0,026 кВт·ч на 1 куб. метр;

доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Чувашской Республики:

в 2019 году – 9,8 процента;
в 2020 году – 9,7 процента;
в 2021 году – 12,40 процента;
в 2022 году – 12,38 процента;
в 2023 году – 12,35 процента;
в 2024 году – 12,32 процента;
в 2025 году – 12,30 процента;
в 2026–2030 годах – 12,27 процента;
в 2031–2035 годах – 12,27 процента;

величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям:

в 2019 году – 722,0 тыс. Гкал;
в 2020 году – 714,7 тыс. Гкал;
в 2021 году – 714,1 тыс. Гкал;

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

в 2019 году – 0,001 единицы;
в 2020 году – 0,001 единицы;
в 2021 году – 0,001 единицы;

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

в 2019 году – 0 единиц;
в 2020 году – 0 единиц;
в 2021 году – 0 единиц;

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

в 2019 году – 19,7 процента;
в 2020 году – 19,0 процента;
в 2021 году – 18,0 процента;

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

в 2019 году – 0,60 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2020 году – 0,60 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;
в 2021 году – 0,59 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения:

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

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

в 2021 году – 0,20 тыс. кВт·ч на 1 куб. метр;

удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения:

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

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

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

доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше:

в 2021 году – 0,54 процента;

в 2022 году – 0,56 процента;

в 2023 году – 0,59 процента;

в 2024 году – 0,62 процента;

в 2025 году – 0,65 процента;

в 2026–2030 годах – 0,79 процента;

в 2031–2035 годах – 0,83 процента;

удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Чувашской Республики:

в 2021 году – 283,40 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

в 2022 году – 283,00 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

в 2023 году – 282,10 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

в 2024 году – 281,80 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

в 2025 году – 281,50 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

в 2026–2030 годах – 281,00 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

в 2031–2035 годах – 281,00 тонны усл. топлива/млн. кВт·ч;

удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Чувашской Республики:

в 2021 году – 182,87 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2022 году – 182,68 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2023 году – 182,50 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2024 году – 182,32 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2025 году – 182,14 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2026–2030 годах – 181,23 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2031–2035 годах – 180,32 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Чувашской Республики:

в 2021 году – 149,22 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2022 году – 149,07 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2023 году – 148,92 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2024 году – 148,77 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2025 году – 148,62 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2026–2030 годах – 147,88 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

в 2031–2035 годах – 147,14 тонны усл. топлива/тыс. Гкал;

доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Чувашской Республики:

- в 2021 году – 60,03 процента;
- в 2022 году – 60,03 процента;
- в 2023 году – 60,09 процента;
- в 2024 году – 60,12 процента;
- в 2025 году – 60,15 процента;
- в 2026–2030 годах – 60,16 процента;
- в 2031–2035 годах – 60,16 процента;

доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории Чувашской Республики:

- в 2021 году – 1,69 процента;
- в 2022 году – 1,74 процента;
- в 2023 году – 1,85 процента;
- в 2024 году – 2,01 процента;
- в 2025 году – 2,25 процента;
- в 2026–2030 годах – 2,79 процента;
- в 2031–2035 годах – 2,88 процента;

доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть на территории Чувашской Республики:

- в 2021 году – 26,17 процента;
- в 2022 году – 26,17 процента;
- в 2023 году – 26,15 процента;
- в 2024 году – 26,15 процента;
- в 2025 году – 26,13 процента;
- в 2026–2030 годах – 26,13 процента;
- в 2031–2035 годах – 26,13 процента;

удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды на территории Чувашской Республики:

- в 2021 году – 0,07 Гкал/куб. м;
- в 2022 году – 0,07 Гкал/куб. м;
- в 2023 году – 0,07 Гкал/куб. м;
- в 2024 году – 0,07 Гкал/куб. м;
- в 2025 году – 0,07 Гкал/куб. м;
- в 2026–2030 годах – 0,06 Гкал/куб. м;
- в 2031–2035 годах – 0,06 Гкал/куб. м;

удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади):

- в 2019 году – 42,02 кВт·ч/м²;
- в 2020 году – 41,60 кВт·ч/м²;
- в 2021 году – 41,60 кВт·ч/м²;
- в 2022 году – 41,40 кВт·ч/м²;
- в 2023 году – 41,40 кВт·ч/м²;
- в 2024 году – 41,30 кВт·ч/м²;
- в 2025 году – 41,30 кВт·ч/м²;

в 2026–2030 годах – 40,50 кВт·ч/м²;

в 2031–2035 годах – 40,50 кВт·ч/м²;

удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади):

в 2019 году – 0,22 Гкал/м²;

в 2020 году – 0,22 Гкал/м²;

в 2021 году – 0,21 Гкал/м²;

в 2022 году – 0,21 Гкал/м²;

в 2023 году – 0,21 Гкал/м²;

в 2024 году – 0,21 Гкал/м²;

в 2025 году – 0,20 Гкал/м²;

в 2026–2030 годах – 0,19 Гкал/м²;

в 2031–2035 годах – 0,19 Гкал/м²;

удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека):

в 2019 году – 2,64 куб. м/чел.;

в 2020 году – 2,62 куб. м/чел.;

в 2021 году – 2,61 куб. м/чел.;

в 2022 году – 2,61 куб. м/чел.;

в 2023 году – 2,60 куб. м/чел.;

в 2024 году – 2,59 куб. м/чел.;

в 2025 году – 2,58 куб. м/чел.;

в 2026–2030 годах – 2,55 куб. м/чел.;

в 2031–2035 годах – 2,55 куб. м/чел.;

удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека):

в 2019 году – 0,06 куб. м/чел.;

в 2020 году – 0,06 куб. м/чел.;

в 2021 году – 0,06 куб. м/чел.;

в 2022 году – 0,06 куб. м/чел.;

в 2023 году – 0,059 куб. м/чел.;

в 2024 году – 0,059 куб. м/чел.;

в 2025 году – 0,059 куб. м/чел.;

в 2026–2030 годах – 0,058 куб. м/чел.;

в 2031–2035 годах – 0,058 куб. м/чел.;

удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека):

в 2019 году – 184,81 куб. м/чел.;

в 2020 году – 184,48 куб. м/чел.;

в 2021 году – 184,15 куб. м/чел.;

в 2022 году – 183,82 куб. м/чел.;

в 2023 году – 183,49 куб. м/чел.;

в 2024 году – 183,16 куб. м/чел.;

в 2025 году – 182,83 куб. м/чел.;

в 2026–2030 годах – 182,50 куб. м/чел.;

в 2031–2035 годах – 182,50 куб. м/чел.;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления):

в 2021 году – 0,61 Гкал/м²;

в 2022 году – 0,61 Гкал/м²;

в 2023 году – 0,61 Гкал/м²;

в 2024 году – 0,60 Гкал/м²;

в 2025 году – 0,60 Гкал/м²;

в 2026–2030 годах – 0,60 Гкал/м²;

в 2031–2035 годах – 0,60 Гкал/м²;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления):

в 2021 году – 121,97 кВт·ч/м²;

в 2022 году – 121,36 кВт·ч/м²;

в 2023 году – 120,75 кВт·ч/м²;

в 2024 году – 120,15 кВт·ч/м²;

в 2025 году – 119,55 кВт·ч/м²;

в 2026–2030 годах – 119,55 кВт·ч/м²;

в 2031–2035 годах – 119,55 кВт·ч/м²;

удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления):

в 2021 году – 0,12 Гкал/м²;

в 2022 году – 0,12 Гкал/м²;

в 2023 году – 0,12 Гкал/м²;

в 2024 году – 0,11 Гкал/м²;

в 2025 году – 0,11 Гкал/м²;

в 2026–2030 годах – 0,11 Гкал/м²;

в 2031–2035 годах – 0,11 Гкал/м²;

удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления):

в 2021 году – 48,67 кВт·ч/м²;

в 2022 году – 48,43 кВт·ч/м²;

в 2023 году – 48,19 кВт·ч/м²;

в 2024 году – 47,95 кВт·ч/м²;

в 2025 году – 47,71 кВт·ч/м²;

в 2026–2030 годах – 47,71 кВт·ч/м²;

в 2031–2035 годах – 47,71 кВт·ч/м²;

объем потребления природного газа государственными (муниципальными) учреждениями:

в 2021 году – 39099292,70 куб. м;

в 2022 году – 38708299,78 куб. м;
в 2023 году – 38321216,78 куб. м;
в 2024 году – 37938004,61 куб. м;
в 2025 году – 37558624,56 куб. м;
в 2026–2030 годах – 37183038,32 куб. м;
в 2031–2035 годах – 37183038,32 куб. м;

объем потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями:

в 2021 году – 1215666,41 Гкал;
в 2022 году – 1203509,74 Гкал;
в 2023 году – 1191474,65 Гкал;
в 2024 году – 1179559,90 Гкал;
в 2025 году – 1167764,30 Гкал;
в 2026–2030 годах – 1156086,66 Гкал;
в 2031–2035 годах – 1156086,66 Гкал;

объем потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями:

в 2021 году – 192067536,16 кВт·ч;
в 2022 году – 190146860,80 кВт·ч;
в 2023 году – 188245392,19 кВт·ч;
в 2024 году – 186362938,27 кВт·ч;
в 2025 году – 184499308,89 кВт·ч;
в 2026–2030 годах – 182654315,80 кВт·ч;
в 2031–2035 годах – 182654315,80 кВт·ч;

объем потребления горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями:

в 2021 году – 542206,25 куб. м;
в 2022 году – 536784,19 куб. м;
в 2023 году – 531416,35 куб. м;
в 2024 году – 526102,19 куб. м;
в 2025 году – 520841,16 куб. м;
в 2026–2030 годах – 515632,75 куб. м;
в 2031–2035 годах – 515632,75 куб. м;

объем потребления холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями:

в 2021 году – 4454098,98 куб. м;
в 2022 году – 4409557,99 куб. м;
в 2023 году – 4365462,41 куб. м;
в 2024 году – 4321807,78 куб. м;
в 2025 году – 4278589,71 куб. м;
в 2026–2030 годах – 4235803,81 куб. м;
в 2031–2035 годах – 4235803,81 куб. м.»;

в разделе III подпрограммы:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«В рамках подпрограммы будут реализованы мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:»;

дополнить новыми абзацами тридцать третьим – тридцать пятым следующего содержания:

«Мероприятие 2.4.1 «Создание зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств».

Мероприятие 2.4.2 «Разработка схемы перспективного развития зарядной инфраструктуры электрического транспорта на территории Чувашской Республики».

Мероприятие 2.4.3 «Мероприятие по энергоэффективности в транспортном комплексе».»;

абзацы тридцать третий – пятьдесят четвертый считать соответственно абзацами тридцать шестым – пятьдесят седьмым;

раздел IV подпрограммы изложить в следующей редакции:

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

Общий объем финансирования подпрограммы в 2019–2035 годах составит 3037190,4 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

федерального бюджета – 120612,0 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 83718,4 тыс. рублей;

местных бюджетов – 221000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 2611860,0 тыс. рублей.

Прогнозируемый объем финансирования подпрограммы на 1 этапе (в 2019–2025 годах) составит 1273314,4 тыс. рублей, в том числе:

в 2019 году – 131127,2 тыс. рублей;

в 2020 году – 128152,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 145729,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 134675,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 233985,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 305327,8 тыс. рублей;

в 2025 году – 194317,8 тыс. рублей;

из них средства:

федерального бюджета – 120612,0 тыс. рублей (9,5 процента), в том числе:

в 2023 году – 38640,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 81972,0 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 47126,4 тыс. рублей (3,7 процента), в том числе:

в 2019 году – 5179,2 тыс. рублей;

в 2020 году – 6474,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 5681,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 6627,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 9577,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 7207,8 тыс. рублей;

в 2025 году – 6379,8 тыс. рублей;

местных бюджетов – 51000,0 тыс. рублей (4,0 процента), в том числе:

в 2023 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 17000,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 17000,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 1054576,0 тыс. рублей (82,8 процента), в том числе:

в 2019 году – 125948,0 тыс. рублей;

в 2020 году – 121678,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 140048,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 128048,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 168768,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 199148,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 170938,0 тыс. рублей.

На 2 этапе (в 2026–2030 годах) объем финансирования подпрограммы составит 990438,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 29086,0 тыс. рублей (1,8 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (8,6 процента);

внебюджетных источников – 887142,0 тыс. рублей (89,6 процента).

На 3 этапе (в 2031–2035 годах) объем финансирования подпрограммы составит 773438,0,0 тыс. рублей, из них средства:

республиканского бюджета Чувашской Республики – 18296,0 тыс. рублей (2,4 процента);

местных бюджетов – 85000,0 тыс. рублей (11,0 процента);

внебюджетных источников – 670142,0 тыс. рублей (86,6 процента).

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

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

приложение к подпрограмме изложить в следующей редакции:

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

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

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы Чувашской Республики (основного мероприятия, мероприятия)	Задачи программы государственной программы Чувашской Республики	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы по годам, тыс. рублей										
				главный распорядитель бюджетных средств	раздел, подраздел	целевая статья расходов	группа (подгруппа) вида расходов		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030	2031–2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Подпрограмма	«Энергосбережение в Чувашской Республике»		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии, участники – органы местного самоуправления*	x	x	x	x	всего	131127,2	128152,0	145729,2	134675,1	233985,3	305327,8	194317,8	990438,0	773438,0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	38640,0	81972,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				840	502	4740000000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	5179,2	6474,0	5681,2	6627,1	9577,3	7207,8	6379,8	18296,0	18296,0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	17000,0	17000,0	85000,0	85000,0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	125948,0	121678,0	140048,0	128048,0	168768,0	199148,0	170938,0	887142,0	670142,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Основное мероприятие 1	Организационные мероприятия	формирование среды комплексной информационной поддержки	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	4379,2	4874	4081,2	6627,1	6377,3	6379,8	6379,8	18296	18296	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				821	502	Ч740100000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	4379,2	4874	4081,2	6627,1	6377,3	6379,8	6379,8	18296	18296	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 1	Энергоемкость валового регионального продукта (для фактических условий), тонн усл. топлива на 1 млн. рублей			x	14,355	13,672	12,989	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Энергоемкость валового регионального продукта (для сопоставимых условий), тонн усл. топлива на 1 млн. рублей			x	13,637	12,988	12,34	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта, %			x	3,01	2,99	2,98	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, %			x	100	100	99,83	99,84	99,85	99,86	99,87	99,92	99,97					
	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, %			x	100	100	91,26	91,27	91,28	91,29	91,3	91,34	91,39					
	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, %			x	100	100	94,76	94,77	94,78	94,79	94,8	94,84	94,89					
	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики, %			x	100	100	90,21	90,22	90,23	90,24	90,25	90,29	90,34					
	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Чувашской Республики, %			x	100	100	98,94	98,95	98,96	98,97	98,98	99,02	99,07					
Отношение экономии энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении, достижение которой планируется в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики и государственными учреждениями Чувашской Республики, к общему объему финансирования подпрограммы «Энергосбережение в Чувашской Республике» Государственной программы, %			x	0,18	0,22	0,25	x	x	x	x	x	x						
Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики, находящимися в ведении органов государственной власти Чувашской Республики, муниципальными учреждениями, находящимися в ведении органов местного самоуправления в Чувашской Республике, предметом которых является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики, единиц			x	1	2	81	85	89	94	98	120	126						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Мероприятие 1.5	Обеспечение деятельности государственных учреждений, осуществляющих функции в сфере энергетики		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	4129,2	4624	4081,2	6627,1	6377,3	6379,8	6379,8	18296	18296			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				821	502	Ч740140470	620	республиканский бюджет Чувашской Республики	4129,2	4624	4081,2	6627,1	6377,3	6379,8	6379,8	18296	18296			
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мероприятие 1.6	Содействие заключению энергосервисных договоров (контрактов) государственными учреждениями Чувашской Республики (муниципальными учреждениями), органами исполнительной власти Чувашской Республики, органами местного самоуправления		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Основное мероприятие 2	Энергоэффективность в отдельных отраслях экономики	стимулирование привлечения внебюджетных инвестиций в реализацию мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	43498	39228	54598	45598	137158,0	208498,0	97488,0	519892	302892			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	38640,0	81972,0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	3200,0	828,0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	43498	39228	54598	45598	95318	125698	97488	519892	302892			
Целевые показатели (индикаторы)	Доля объема энергетических ресурсов (электрической энергии), производимых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики, %							x	48,00	14,07	14,09	14,11	14,13	14,15	14,15	14,24	14,24			
	Доля объема производства электрической энергии генерирующими объектами,							x	0	0	0	x	x	x	x	x	x			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 2	функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии, в совокупном объеме производства электрической энергии на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт), %																	
	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики (без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт), МВт	x	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Энергоемкость промышленного производства для производства трех видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства, тонн усл. топлива на ед. продукции	x	17,36	17,27	17,21	17,19	17,15	17,14	17,10	17,00	16,80							
	Количество высокоэкономичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, единиц	x	167	167	169	171	175	180	189	199	199							
	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, и электрической энергией, единиц	x	0	0	0	x	x	x	x	x	x							
	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, регулирование тарифов на услуги по перевозке на которых осуществляется Чувашской Республикой, единиц	x	167	167	169	171	175	180	189	199	199							
	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Чувашской Республикой, единиц	x	0	0	0	x	x	x	x	x	x							
	Количество транспортных средств, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом, используемыми в качестве моторного топлива, единиц	x	0	0	0	x	x	x	x	x	x							
	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями Чувашской Республики и государственными унитарными предприятиями Чувашской Республики, единиц	x	0	0	0	x	x	x	x	x	x							
Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц	x	11129	11134	11139	x	x	x	x	x	x								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	Количество автомобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц							x	0	0	30	45	53	65	80	200	300	
	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному транспорту, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц							x	0	0	0	0	0	0	0	68	68	
	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения, %							x	x	x	0,46	0,47	0,47	0,48	0,48	0,51	0,53	
	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики, единиц							x	x	x	304	306	308	310	312	322	332	
Мероприятие 2.1	Энергоэффективность в промышленности		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	8630	8630	9000	15000	30000	30000	30000	150000	150000	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	8630	8630	9000	15000	30000	30000	30000	150000	150000	
Мероприятие 2.2	Энергоэффективность в топливно-энергетическом комплексе		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	34270	30000	45000	30000	30000	30000	30000	150000	150000	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	34270	30000	45000	30000	30000	30000	150000	150000		
Мероприятие 2.3	Энергоэффективность в сельском хозяйстве		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	98	98	98	98	98	98	98	392	392	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	98	98	98	98	98	98	392	392		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Мероприятие 2.4	Энергоэффективность в транспортном комплексе		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	500	500	500	500	77060,0	148400	37390	219500	2500
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	38640,0	81972,0	0	0	0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	3200,0	828,0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	500	500	500	500	35220	65600	37390	219500	2500
Мероприятие 2.4.1	Создание зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0	0	0	0	73360,0	147900,0	36890	217000	0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	38640,0	81972,0	0	0	0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	828,0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0	0	0	0	34720	65100	36890	217000	0
Мероприятие 2.4.2	Разработка схемы перспективного развития зарядной инфраструктуры электрического транспорта на территории Чувашской Республики		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	0	0	0	0	3200	0	0	0	0
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				821	0502	Ч7402 20790	620	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	3200	0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мероприятие 2.4.3	Мероприятие по энергоэффективности в транспортном комплексе		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	500	500	500	500	500	500	500	2500	2500
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджетные источники	500	500	500	500	500	500	500	2500	2500

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Основное мероприятие 3	Энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде	обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в секторах экономики Чувашской Республики, в том числе за счет внедрения механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализации энергосберегающих проектов, активизирующей деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	76250	77050	80050	75450	83450	83450	83450	417250	417250			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				821	502	4740300000	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	800	1600	1600	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	17000	17000	17000	17000	17000	85000	85000	
				x	x	x	x	внебюджетные источники	75450	75450	78450	75450	66450	66450	66450	66450	332250	332250		
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 3	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики, Гкал/м²			x	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15	0,15	0,14	0,13	0,12							
	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя), куб. м/чел.			x	47,32	47,01	47,00	47,00	46,90	46,90	46,80	46,50	46,00							
	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя), куб. м/чел.			x	10,75	10,67	10,60	10,60	10,60	10,59	10,56	10,55	10,50							
	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики, кВт·ч/м²			x	55,16	54,79	54,69	54,68	54,65	54,63	54,62	54,00	53,59							
	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с индивидуальными системами газового отопления, тыс. куб. м на 1 кв. метр общей площади			x	32,34	0,022	0,021	x	x	x	x	x	x							
	Удельный расход природного газа в многоквартирных домах с иными системами теплоснабжения, тыс. куб. метров на 1 жителя			x	673,91	0,03	0,03	x	x	x	x	x	x							
	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов в многоквартирных домах, тонн усл. топлива на 1 кв. метр			x	37,36	0,037	0,037	x	x	x	x	x	x							
	Удельный расход топлива на выработку электрической энергии тепловыми электростанциями, тонн усл. топлива на 1 млн. рублей			x	284,0	283,8	283,4	x	x	x	x	x	x							
	Удельный расход топлива на выработку тепловой энергии тепловыми электростанциями, тонн усл. топлива на 1 млн. Гкал			x	170553	170552	170552	x	x	x	x	x	x							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Чувашской Республики, %	x	7,72	7,70	6,45	6,40	6,38	6,34	6,32	6,30	6,30						
	Удельный расход электрической энергии, используемой при передаче тепловой энергии в системах теплоснабжения, кВт ч на 1 куб. метр	x	0,027	0,026	0,026	x	x	x	x	x	x						
	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Чувашской Республики, %	x	9,80	9,70	12,40	12,38	12,35	12,32	12,30	12,27	12,27						
	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, тыс. Гкал	x	722,0	714,7	714,1	x	x	x	x	x	x						
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, единиц	x	0,001	0,001	0,001	x	x	x	x	x	x						
	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности, единиц	x	0	0	0	x	x	x	x	x	x						
	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды, %	x	19,7	19,0	18,0	x	x	x	x	x	x						
	Удельный расход электрической энергии, используемой для передачи (транспортировки) воды в системах водоснабжения, тыс. кВтч на 1 куб. метр	x	0,60	0,60	0,59	x	x	x	x	x	x						
	Удельный расход электрической энергии, используемой в системах водоотведения, тыс. кВтч на 1 куб. метр	x	0,21	0,21	0,20	x	x	x	x	x	x						
	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения, кВтч на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам	x	6,22	6,21	6,21	x	x	x	x	x	x						
	Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «B» и выше, %	x	x	x	0,54	0,56	0,59	0,62	0,65	0,79	0,83						
	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Чувашской Республики, тонн усл. топлива/млн. кВтч	x	x	x	283,40	283,00	282,10	281,80	281,50	281,00	281,00						
	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Чувашской Республики, тонн усл. топлива/тыс. Гкал	x	x	x	182,87	182,68	182,50	182,32	182,14	181,23	180,32						
	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Чувашской Республики, тонн усл. топлива/тыс. Гкал	x	x	x	149,22	149,07	148,92	148,77	148,62	147,88	147,14						
	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Чувашской Республики, %	x	x	x	60,03	60,03	60,09	60,12	60,15	60,16	60,16						
	Доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории Чувашской Республики, %	x	x	x	1,69	1,74	1,85	2,01	2,25	2,79	2,88						
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть на территории Чувашской Республики, %	x	x	x	26,17	26,17	26,15	26,15	26,13	26,13	26,13						
	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды на территории Чувашской Республики, Гкал/куб. м	x	x	x	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Мероприятие 3.1.2.2	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в области электроэнергетики		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	14000	14000	17000	14000	15000	15000	15000	75000	75000			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	5000	5000	5000	25000	25000			
				x	x	x	x	внебюджетные источники	14000	14000	17000	14000	10000	10000	10000	50000	50000			
Мероприятие 3.1.3	Водоснабжение и водоотведение		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	25000	25000	25000	25000	25000	25000	25000	125000	125000			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	5000	5000	5000	25000	25000			
				x	x	x	x	внебюджетные источники	25000	25000	25000	25000	20000	20000	20000	100000	100000			
Мероприятие 3.2	Энергоэффективность в жилищном фонде		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	32450	32450	32450	32450	37450	37450	37450	187250	187250			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	5000	5000	5000	25000	25000			
				x	x	x	x	внебюджетные источники	32450	32450	32450	32450	32450	32450	32450	162250	162250			
Основное мероприятие 4	Энергоэффективность в бюджетном секторе	обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в секторах экономики Чувашской Республики, в том числе за счет внедрения	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	35000	35000			
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
				x	x	x	x	внебюджетные источники	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	35000	35000			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализации энергосберегающих проектов, активизирующих деятельность хозяйствующих субъектов и населения по реализации потенциала энергосбережения																
Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы, увязанные с основным мероприятием 4	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади), кВт·ч/м ²							x	42,02	41,60	41,60	41,40	41,40	41,30	41,30	40,50	40,50	
	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 кв. м общей площади), Гкал/м ²							x	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,20	0,19	0,19	
	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.							x	2,64	2,62	2,61	2,61	2,60	2,59	2,58	2,55	2,55	
	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.							x	0,06	0,06	0,06	0,06	0,059	0,059	0,059	0,058	0,058	
	Удельный расход природного газа на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека), куб. м/чел.							x	184,81	184,48	184,15	183,82	183,49	183,16	182,83	182,50	182,50	
	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), Гкал/м ²							x	x	x	0,61	0,61	0,61	0,60	0,60	0,60	0,60	
	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), кВт·ч/м ²							x	x	x	121,97	121,36	120,75	120,15	119,55	119,55	119,55	
	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), Гкал/м ²							x	x	x	0,12	0,12	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11	
	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных (муниципальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), кВт·ч/м ²							x	x	x	48,67	48,43	48,19	47,95	47,71	47,71	47,71	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	пальных) организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики (органов местного самоуправления), кВт·ч/м²																	
	Объем потребления природного газа государственными (муниципальными) учреждениями, куб. м							x	x	x	39099292,70	38708299,78	38321216,78	37938004,61	37558624,56	37183038,32	37183038,32	
	Объем потребления тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями, Гкал							x	x	x	1215666,41	1203509,74	1191474,65	1179559,90	1167764,30	1156086,66	1156086,66	
	Объем потребления электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями, кВт·ч							x	x	x	192067536,16	190146861,80	188245392,19	186362938,27	184499308,89	182654315,80	182654315,80	
	Объем потребления горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями, куб. м							x	x	x	542206,25	536784,19	531416,35	526102,19	520841,16	515632,75	515632,75	
	Объем потребления холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями, куб. м							x	x	x	4454098,98	4409557,99	4365462,41	4321807,78	4278589,71	4235803,81	4235803,81	
Мероприятие 4.1	Утепление ограждающих конструкций сооружений в целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	10000	10000	
			x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
							x	x	x	x	внебюджетные источники	2000	2000	2000	2000	2000	10000	10000
Мероприятие 4.2	Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере теплоснабжения	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	10000	10000
			x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
							x	x	x	x	внебюджетные источники	2000	2000	2000	2000	2000	10000	10000
Мероприятие 4.3	Энергоэффективность в бюджетном секторе в сфере электроснабжения	ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соисполнитель – АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	5000	5000
			x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			x	x	x	x	республиканский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
							x	x	x	x	внебюджетные источники	1000	1000	1000	1000	1000	5000	5000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Меро- приятие 4.4	Энергоэффек- тивность в бюджетном секторе в сфере водоснабжения и водоотведения		ответственный исполнитель – Минпромэнерго Чувашии, соис- полнитель – АУ «Центр энерго- сбережения» Минпромэнерго Чувашии	x	x	x	x	всего	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	10000	10000	
				x	x	x	x	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	республикан- ский бюджет Чувашской Республики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				x	x	x	x	внебюджет- ные источни- ки	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	10000	10000».