



ЙЫШĂНУ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2024

676 №

04.12.2024

№ 676

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, от 11 ноября 2022 г. № 584, от 3 февраля 2023 г. № 67, от 24 мая 2023 г. № 349, от 7 июля 2023 г. № 454, от 28 сентября 2023 г. № 625, от 13 декабря 2023 г. № 778, от 29 декабря 2023 г. № 891, от 9 апреля 2024 г. № 174, от 27 июня 2024 г. № 356, от 2 августа 2024 г. № 441, от 9 августа 2024 г. № 449).

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 04.12.2024 № 676

**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 «Объемы финансового обеспечения Государственной программы за весь период реализации и с разбивкой по годам реализации» раздела 1 изложить в следующей редакции:

«Объемы финансового обеспечения Государственной программы за весь период реализации и с разбивкой по годам реализации	прогнозируемый объем финансирования мероприятий Государственной программы в 2019–2035 годах составляет 32806757,8 тыс. рублей, в том числе: в 2019–2023 годах – 23280985,2 тыс. рублей; в 2024 году – 2619358,8 тыс. рублей; в 2025 году – 1053408,2 тыс. рублей; в 2026 году – 801280,7 тыс. рублей; в 2027 году – 1050422,5 тыс. рублей; в 2028–2030 годах – 2890833,4 тыс. рублей; в 2031–2035 годах – 1110469,0 тыс. рублей; из них средства: федерального бюджета – 4039390,2 тыс. рублей (12,31 процента), в том числе: в 2019–2023 годах – 495391,6 тыс. рублей; в 2024 году – 172470,1 тыс. рублей; в 2025 году – 467540,9 тыс. рублей; в 2026 году – 422934,8 тыс. рублей; в 2027 году – 647052,8 тыс. рублей; в 2028–2030 годах – 1834000,0 тыс. рублей; в 2031–2035 годах – 0,0 тыс. рублей; республиканского бюджета Чувашской Республики – 2412401,5 тыс. рублей (7,35 процента), в том числе: в 2019–2023 годах – 747849,5 тыс. рублей; в 2024 году – 775296,7 тыс. рублей; в 2025 году – 162249,3 тыс. рублей; в 2026 году – 74145,9 тыс. рублей; в 2027 году – 76409,7 тыс. рублей; в 2028–2030 годах – 227481,4 тыс. рублей; в 2031–2035 годах – 348969,0 тыс. рублей;
---	---

местных бюджетов – 200120,0 тыс. рублей (0,61 процента),

в том числе:

в 2019–2023 годах – 17000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 15260,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 15260,0 тыс. рублей;

в 2026 году – 15260,0 тыс. рублей;

в 2027 году – 15260,0 тыс. рублей;

в 2028–2030 годах – 45780,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 76300,0 тыс. рублей;

внебюджетных источников – 26154846,1 тыс. рублей
(79,73 процента), в том числе:

в 2019–2023 годах – 22020744,1 тыс. рублей;

в 2024 году – 1656332,0 тыс. рублей;

в 2025 году – 408358,0 тыс. рублей;

в 2026 году – 288940,0 тыс. рублей;

в 2027 году – 311700,0 тыс. рублей;

в 2028–2030 годах – 783572,0 тыс. рублей;

в 2031–2035 годах – 685200,0 тыс. рублей»;

раздел 2 изложить в следующей редакции:

«2. Показатели Государственной программы

№ пп	Наименование показателя	Уровень показателя*	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам						Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей развития, целей Стратегии до 2035 года	Признак реализации в муниципальных образованиях	Информационная система	
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030						2031–2035
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.	Цель 1: Формирование единого инновационного пространства и реализация государственной политики Чувашской Республики в области инновационного развития промышленности																	
1.1.	Удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции	ГП	возрастание	процентов	16,8	2022	17,8	18,9	19,9	21,6	23,3	26,8	39,2	распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 июня 2020 г. № 1512-р	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.2.	Индекс производства по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» по отношению к предыдущему году	ГП	возрастание	процентов	105,7	2022	116,0	105,3	105,7	106,1	103,3	104,1	104,1	распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 июня 2020 г. № 1512-р	Минпромэнерго Чувашии	обеспечение темпа роста валового внутреннего продукта страны выше среднемирового при сохранении макроэкономической	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
																стабильности		
1.3.	Внутренние затраты на исследования и разработки	ГП	возрастание	млн. рублей	3700,0	2022	4236,5	4772,9	5284,3	6076,9	6869,5	8458,8	16183,0	распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 июня 2020 г. № 1512-р	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.4.	Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте	ГП	возрастание	процентов	39,4	2022	40,8	42,1	43,4	43,7	44,0	44,6	46,4	распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 июня 2020 г. № 1512-р	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.5.	Количество поддерживаемых инвестиционных проектов	ГП	возрастание	единиц	4	2022	4	4	4	4	4	5	5	-	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.6.	Количество созданных рабочих мест в рамках институтов развития территорий (инновационных территориальных кластеров, промышленных парков, технопарков в сфере высоких техноло-	ГП	возрастание	единиц	153	2022	196	836	1826	2005	2025	2185	2355	постановление Правительства Российской Федерации от 4 августа 2015 г. № 794	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	гий, особых экономических зон, территорий опережающего социально-экономического развития)																	
1.7.	Объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Минпромторга России	ГП	возрастание	млн. рублей	151,0	2022	468,0	909,0	1410,4	1659,76	1902,91	х	х	постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 328	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.8.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных соб-	ГП	возрастание	млн. рублей	354,0	2022	1250,0	2798,0	4363,8	5188,92	5993,82	х	х	постановление Правительства Российской Федерации от	Минпромэнерго Чувашии	-	нет	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	ственными силами работ и услуг по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Минпромторга России													15 апреля 2014 г. № 328				
1.9.	Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе обследованных организаций	ГП	возрастание	про- центов	37,4	2022	43,7	50,1	51,0	51,3	51,6	52,1	54,8	распоряжение Правительства Российской Федерации от 6 июня 2020 г. № 1512-р	Мин- пром- энерго Чува- шии	-	нет	офици- альный сайт Мин- промэнер- го Чува- шии
1.10.	Увеличение полной учетной стоимости основных фондов за отчетный год (поступ-	ГП	возраста- ние	млн. рублей	х	2022	0,0	78,0	292,0	392,15	490,2	х	х	постанов- ление Прави- тельства Россий- ской Фе- дерации от	Мин- пром- энерго Чува- шии	-	нет	офици- альный сайт Мин- промэнер- го Чува- шии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	ление) за счет созда- ния новой стоимости (ввода в дей- ствие новых основных фондов, мо- дернизации, реконструк- ции) по ви- дам эконо- мической деятельности раздела «Об- рабатываю- щие произ- водства» Общерос- сийского классифика- тора видов экономиче- ской дея- тельности (накоплен- ным итогом), за исключе- нием видов деятельно- сти, не отно- сящихся к сфере веде- ния Мин- промторга России (строка 07 графы 4 формы феде- рального статистиче- ского на- блюдения № 11 «Све- дения о на- личии и												15 апреля 2014 г. № 328					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»)																	
1.11.	Привлечение дополнительных внебюджетных инвестиций	ГП	возрастание	млн. рублей	0,0	2022	0,0	0,0	494,0	1472,0	3219,0	23304,2		x	x	Мин-пром-энерго Чувашии	-	нет
1.12.	Создание высокопроизводительных рабочих мест	ГП	возрастание	единиц	0,0	2022	0,0	0,0	13	32	50	571		x	x	Мин-пром-энерго Чувашии	-	нет
1.13.	Обеспечение налоговых отчислений в бюджеты всех уровней	ГП	возрастание	млн. рублей	0,0	2022	0,0	0,0	137,0	304,0	497,8	3837,7		x	x	Мин-пром-энерго Чувашии	-	нет
2.	Цель 2: Реализация государственной политики Чувашской Республики в области качества																	
2.1.	Рост количества организаций, внедривших международные стандарты качества (современные технологии управления), по отношению к 2017 году	ГП	возрастание	процентов	143,0	2022	145,0	147,0	149,0	151,0	154,0	159,0	175,0			Мин-пром-энерго Чувашии	нет	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
2.2.	Доля сертифицированных по международным стандартам качества организаций среди крупного, малого	ГП	возрастание	процентов	69,0	2022	71,0	72,0	73,0	74,0	75,0	76,0	78,0			Мин-пром-энерго Чувашии	нет	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	и среднего бизнеса, экономически или социально значимых организаций (в соответствии с утвержденным Кабинетом Министров Чувашской Республики перечнем)																	
2.3.	Количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получивших грант	ГП	возрастание	единиц	12	2022	28	26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Мин-пром-энерго Чувашии		нет	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии»;
2.4.	Количество участников проектных команд, повысивших компетенции в сфере бережливого производства	ГП	возрастание	единиц	50	2022	150	0	0	0	0	0	0		Мин-пром-энерго Чувашии		нет	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
3.	Цель 3: Создание и развитие современной и конкурентоспособной отрасли промышленности, обеспечивающей модернизацию и переход экономики на инновационный путь развития, поддержание экономического роста и диверсификации экспортного потенциала Чувашской Республики																	
3.1.	Общий объем производства композитов	ГП	возрастание	млн. рублей	655,0	2022	680,0	705,0	730,0	734,0	738,0	746,0	770,0		Мин-пром-энерго Чувашии		нет	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
3.2.	Объем экспорта композитов, конструкций и изделий из них	ГП	возрастание	млн. рублей	10,8	2022	11,2	11,7	12,2	12,2	12,2	12,3	12,8		Мин-пром-энерго Чувашии		нет	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
4.	Цель 4: Энергосбережение и повышение энергетической эффективности при производстве, передаче, потреблении энергетических ресурсов и уменьшение негативного воздействия на окружающую среду																		
4.1.	Количество быстрых зарядных станций, созданных с помощью государственной поддержки	ГП	возрастание	штук	0	2022	0	30	0	0	0	0	0	0	постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321	Мин-пром-энерго Чувашии		нет	официальный сайт Мин-промэнерго Чувашии

* Указывается уровень соответствия декомпозированного до Чувашской Республики показателя для государственной программы Чувашской Республики: «ГП» (государственной программы Чувашской Республики), «РП» (регионального проекта).»;

раздел 4 «Финансовое обеспечение Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«4. Финансовое обеспечение Государственной программы»

Наименование Государственной программы, структурного элемента/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей							
	2019–2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика», всего	23280985,2	2619358,8	1053408,2	801280,7	1050422,5	2890833,4	1110469,0	32806757,8
в том числе:								
федеральный бюджет	495391,6	172470,1	467540,9	422934,8	647052,8	1834000,0	0,0	4039390,2
республиканский бюджет Чувашской Республики	747849,5	775299,7	162249,3	74145,9	76409,7	227481,4	348969,0	2412401,5
местные бюджеты	17000,0	15260,0	15260,0	15260,0	15260,0	45780,0	76300,0	200120,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	x	x	x	x	x	x	x	x
внебюджетные источники	22020744,1	1656332,0	408358,0	288940,0	311700,0	783572,0	685200,0	26154846,1
Справочно: объем налоговых расходов республиканского бюджета Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и дивер-	x	273865,8	536826,8	416836,4	642610,1	1852300,0	0,0	3722439,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Комплекс процессных мероприятий «Развитие научно-исследовательского и творческого потенциала для инновационного развития Чувашской Республики», всего	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе:								
федеральный бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
местные бюджеты	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Справочно: объем налоговых расходов республиканского бюджета Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Комплекс процессных мероприятий «Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)», всего	x	1296362,0	240478,0	114530,0	137290,0	260082,0	30000,0	2078742,0
в том числе:								
федеральный бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
местные бюджеты	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	x	1296362,0	240478,0	114530,0	137290,0	260082,0	30000,0	2078742,0
Справочно: объем налоговых расходов республиканского бюджета Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Комплекс процессных мероприятий «Развитие межрегионального и международного сотрудничества», всего	x	5000,0	6000,0	1150,0	1150,0	3450,0	5750,0	22500,0
в том числе:								
федеральный бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	x	4500,0	5500,0	650,0	650,0	1950,0	3250,0	16500,0
местные бюджеты	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	x	500,0	500,0	500,0	500,0	1500,0	2500,0	6000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
внебюджетные источники	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Справочно: объем налоговых расходов республиканского бюджета Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Производительность труда»	x	0,0	9 671,4	10370,5	10978,6	0,0	0,0	31020,5
в том числе:								
федеральный бюджет	x	0,0	9574,7	10266,8	10868,8	0,0	0,0	30710,3
республиканский бюджет Чувашской Республики	x	0,0	96,7	103,7	109,8	0,0	0,0	310,2
местные бюджеты	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Справочно: объем налоговых расходов республиканского бюджета Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0».

2. Разделы 2–4 паспорта регионального проекта «Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и диверсификация оборонно-промышленного комплекса» изложить в следующей редакции:

«2. Показатели регионального проекта

№ пп	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						Признак возрастания/убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)	
				значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030					2031–2035
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Задача «Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и диверсификация оборонно-промышленного комплекса»																
1.	Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом)	РП	единиц	50	2022	100	150	250	250	250	x	x	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.	Объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Минпромторга России, в том числе	РП	млн. рублей	151,0	2022	468,0	909,0	1410,4	1659,76	1902,91	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии
2.1.	За счет возмещения промышлен-	РП	млн. рублей	24,0	2022	62,0	117,5	187,42	256,25	325,73	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ленным предприятиям части затрат на уплату 1-го взноса (аванса) при заключении договора (договоров) лизинга оборудования с российскими лизинговыми организациями															
2.2.	За счет возмещения части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования	РП	млн. рублей	0,0	2022	57,0	192,0	475,55	585,27	689,46	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии
2.3.	За счет финансового обеспечения создания (капи-	РП	млн. рублей	127,0	2022	289,0	421,0	462,01	532,84	602,32	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	гализации) 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»															
2.4.	За счет возмещения части затрат промышленных предприятий, связанных с	РП	млн. рублей	0,0	2022	60,0	178,7	285,41	285,41	285,41	х	х	возрастание	да	нет	Минпром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	приобретением нового оборудования (финансирование из республиканского бюджета Чувашской Республики дополнительно к единой региональной субсидии)															
3.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ и услуг по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Об-	РП	млн. рублей	354,0	2022	1250,0	2798,0	4363,8	5188,92	5993,82	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	щероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Минпромторга России, в том числе:															
3.1.	За счет возмещения промышленным предприятиям части затрат на уплату 1-го взноса (аванса) при заключении договора (договоров) лизинга оборудования с	РП	млн. рублей	61,2	2022	174,0	350,0	581,86	807,87	1037,84	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	российскими лизинговыми организациями															
3.2.	За счет возмещения части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования	РП	млн. рублей	0,0	2022	84,0	544,0	1515,11	1881,15	2226,13	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии
3.3.	За счет финансового обеспечения создания (капитализации) и/или деятельности (докапитализации) регионального фонда развития промышленности, созданного в организа-	РП	млн. рублей	292,8	2022	903,0	1367,0	1491,75	1724,8	1954,76	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ционнопредусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона «О промышленной политике в Российской Федерации»															
3.4.	За счет возмещения части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования (финансирование из республиканского бюджета Чувашской Республики дополнительно к	РП	млн. рублей	0,0	2022	89,0	537,3	775,09	775,09	775,09	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	единой региональной субсидии)															
4.	Увеличение полной учетной стоимости основных фондов за отчетный год (поступлений) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора	РП	млн. рублей	х	2022	0,0	78,0	292,0	392,15	490,2	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	вых актов»), в том числе:															
4.1.	За счет возмещения промышленным предприятиям части затрат на уплату 1-го взноса (аванса) при заключении договора (договоров) лизинга оборудования с российскими лизинговыми организациями	РП	млн. рублей	х	2022	0,0	9,0	37,0	63,33	91,34	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии
4.2.	За счет возмещения части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования	РП	млн. рублей	х	2022	0,0	33,0	168,65	215,14	257,17	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.3.	За счет финансового обеспечения 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»	РП	млн. рублей	х	2022	0,0	0,0	8,0	35,33	63,34	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии
4.4.	За счет возмещения части затрат промышлен-	РП	млн. рублей	х	2022	0,0	36,0	78,35	78,35	78,35	х	х	возрастание	да	нет	Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования (финансирование из республиканского бюджета Чувашской Республики дополнительно к единой региональной субсидии)															
5.	Привлечение дополнительных внебюджетных инвестиций	РП	млн. рублей	0,0	2022	0,0	0,0	494,0	1472,0	3219,0	23304,2	х	возрастание	да	нет	Минпром-энерго Чувашии
6.	Создание высокопроизводительных рабочих мест	РП	ед.	0,0	2022	0,0	0,0	13	32	50	571	х	возрастание	да	нет	Минпром-энерго Чувашии
7.	Обеспечение налоговых отчислений в	РП	млн. рублей	0,0	2022	0,0	0,0	137,0	304,0	497,8	3837,7	х	возрастание	да	нет	Минпром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	бюджеты всех уров- ней															

3. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ пп	Наименование мероприя- тия (результата)	Единица изме- рения (по ОКЕИ)	Базовое зна- чение		Период, год							Характери- стика мероприя- тия (ре- зультата)	Тип меро- прия- тия (ре- зультата)	Де- ком- пози- ция на муни- ци- паль- ные обра- зова- ния	Связь с по- казателями региональ- ного проек- та
			значе- ние	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028– 2030	2031– 2035				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Задача «Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и диверсификация оборонно-промышленного комплекса»															
1.	Возмещение промышленным предприятиям части затрат на уплату 1-го взноса (аванса) при заключении договора (договоров) лизинга оборудования с российскими лизинговыми организациями	тыс. руб- лей	18880,4	2022	44128,4	77000,0	41647,4	0,0	0,0	0,0	0,0	постанов- ление Прави- тельства Россий- ской Фе- дерации от 15.04.2014 № 328 «Об ут- верждении государст- венной програм-	предос- тавление субсидий из рес- публи- канского бюджета Чуваш- ской Респуб- лики	нет	количество созданных рабочих мест; объем ин- вестиций в основной капитал; объем от- груженных товаров собствен- ного про- изводства, выполнен-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
												мы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»			ных собственными силами работ и услуг; увеличение полной учетной стоимости основных фондов
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»	тыс. рублей	177230,1	2022	0,0	41876,1	41647,5	0,0	0,0	0,0	0,0	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее	предоставление займов	нет	количество созданных рабочих мест; объем инвестиций в основной капитал; объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ и услуг; увеличение полной учетной стоимости

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
												конкурентоспособности»			основных фондов
3.	Организация и проведение конгрессно-выставочных мероприятий, конференций, круглых столов и рабочих встреч для предприятий оборонно-промышленного комплекса, реализующих программы диверсификации оборонно-промышленного комплекса	тыс. рублей	2756,3	2022	1 968,8	4989,7	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»	конгрессно-выставочные мероприятия, конференции, круглые столы и рабочие встречи	нет	нет
4.	Возмещение части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования	тыс. рублей	0,0	2022	345165,6	150000,0	62471,3	0,0	0,0	0,0	0,0	постановление Правительства Российской Фе-	предоставление субсидий из республиканского	нет	объем инвестиций в основной капитал; объем отгруженных

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
												дерации от 15.04.2014 № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»	бюджета Чувашской Республики		товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ и услуг; увеличение полной учетной стоимости основных фондов
5.	Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	тыс. рублей	0,0	2022	0,0	0,0	306060,6	263636,4	351010,1	404000,0	0,0		предоставление субсидий из республиканского бюджета Чувашской Республики	нет	привлечение дополнительных внебюджетных инвестиций; создание высокопроизводительных рабочих мест; обеспечение нало-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
															говых отчислений в бюджеты всех уровней
6.	Предоставление льготных займов по линии регионального Фонда развития промышленности на модернизацию объектов инфраструктуры в рамках реализации индивидуальной программы социально-экономического развития Чувашской Республики	тыс. рублей	0	2022	0	0	80000,0	153200,0	291600,0	1448300,0	0	-	предоставление займов	нет	привлечение дополнительных внебюджетных инвестиций; создание высокопроизводительных рабочих мест; обеспечение налоговых отчислений в бюджеты всех уровней

4. Финансовое обеспечение регионального проекта

Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей						
		2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Региональный проект «Поддержка проектов развития промышленности, развитие инфраструктуры и диверсификация оборонно-промышленного комплекса», всего	821 0412 Ч720100000	273865,8	536826,8	416836,4	642610,1	1852300,0	0,0	3722439,1
в том числе:								
федеральный бюджет	х	82 035,5	457966,2	412668,0	636184,0	1834000,0	0,0	3422853,7
республиканский бюджет Чувашской Республики	х	191830,3	78860,6	4168,4	6426,1	18300,0	0,0	299585,4
внебюджетные источники	х	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Возмещение промышленным предприятиям части затрат на уплату 1-го взноса (аванса) при заключении договора (договоров) лизинга оборудования с российскими лизинговыми организациями, всего	х	77000,0	41647,4	0,0	0,0	0,0	0,0	118647,4
в том числе:								
федеральный бюджет	821 0412 Ч7201R5911	19 141,6	21647,4	0,0	0,0	0,0	0,0	40789,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч7201R5911	57858,4	20000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77858,4
Возмещение части затрат промышленных предприятий, связанных с приобретением нового оборудования, всего	х	150000,0	62471,3	0,0	0,0	0,0	0,0	212471,3
в том числе:								
федеральный бюджет	821 0412 Ч7201R5912	41017,8	32471,3	0,0	0,0	0,0	0,0	73489,1
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч7201R5912	108982,2	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13982,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
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», всего	x	41 876,1	41647,5	0,0	0,0	0,0	0,0	83523,6
в том числе:								
федеральный бюджет	821 0412 Ч7201R5913	21 876,1	21647,5	0,0	0,0	0,0	0,0	43523,6
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч7201R5913	20 000,0	20000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40000,0
Организация и проведение конгрессно-выставочных мероприятий, конференций, круглых столов и рабочих встреч для предприятий оборонно-промышленного комплекса, реализующих программы диверсификации оборонно-промышленного комплекса, всего	x	4989,7	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9989,7.
в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч7201R5933	4989,7	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9989,7.
Субсидии на возмещение недополученных доходов и (или) возмещение фактически понесенных затрат в связи с производством (реализацией) товаров, выполнением работ, оказанием услуг	821 0412 Ч7201R3241	0,0	306060,6	263636,4	351010,1	404000,0	0,0	1324707,1
в том числе:								
федеральный бюджет	821 0412 Ч7201R3241	0,0	303000,0	261000,0	347500,0	400000,0	0,0	1311500,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч7201R3241	0,0	3060,6	2636,4	3510,1	4000,0	0,0	13207,1
Предоставление льготных займов по линии регионального Фонда развития промышленности на модернизацию объектов инфраструктуры в рамках реализации индивидуальной программы	821 0412 Ч7201R3242	0	80000,0	153200,0	291600,0	1448300,0	0,0	1973100,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
социально-экономического развития Чувашской Республики								
в том числе:								
федеральный бюджет	821 0412 Ч7201R3242	0,0	79200,0	151668,0	288684,0	143400,0	0	1953552,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч7201R3242	0,0	800,0	1532,0	2916,0	14300,0	0	19548,0».

3. Раздел 4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)» изложить в следующей редакции:

«4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий»

Наименование мероприятия (результата)/источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей						
		2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Комплекс процессных мероприятий «Реализация крупных инвестиционных проектов в промышленности Чувашской Республики (пул «прорывных» инновационных проектов)», всего	х	1296362,0	240478,0	114530,0	137290,0	260082,0	30000,0	2078742,0
в том числе:								
внебюджетные источники	х	1296362,0	240478,0	114530,0	137290,0	260082,0	30000,0	2078742,0
Производство инновационных электротехнических изделий. Строительство новой производственной площадки (I очередь) (АО «НПО «Каскад»)), всего	х	1000000,0	-	-	-	-	-	1000000,0
в том числе:								
внебюджетные источники	х	1000000,0	-	-	-	-	-	1000000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Строительство высокотехнологичного завода по производству стальных дверей под маркой «BERSERKER» на территории индустриального парка г. Чебоксары (ООО «БКР»), всего	x	31250,0	31250,0	31250,0	31250,0	-	-	125000,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	31250,0	31250,0	31250,0	31250,0	-	-	125000,0
Разработка технологии производства гусеничного бульдозера эксплуатационной массой более 70 тонн с двухпоточной гидромеханической трансмиссией (ООО «ПК «Промтрактор»), всего	x	39250,0	39250,0	-	-	-	-	78500,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	39250,0	39250,0	-	-	-	-	78500,0
Технология производства сельскохозяйственного трактора с мощностью двигателя 40–90 л.с. (ООО «Завод «Агромаш»), всего	x	225862,0	169978,0	83280,0	106040,0	260082,0	30000,0	875242,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	225862,0	169978,0	83280,0	106040,0	260082,0	30000,0	875242,0
Производство перекиси водорода (H ₂ O ₂) мощностью 50000 тонн в год (ООО «Волжская перекись»), всего	x	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
внебюджетные источники	x	-	-	-	-	-	-	-».

4. Раздел 4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Содействие развитию промышленного производства и повышение инвестиционной привлекательности региона» изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч740216340	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Обеспечение деятельности АУ «Фонд развития промышленности Чувашской Республики» Минпром-энерго Чувашии, всего	x	20813,0	20021,8	20021,8	20021,8	60065,4	100109,0	241052,8
в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч740216340	20813,0	20021,8	20021,8	20021,8	60065,4	100109,0	241052,8
Обеспечение субъектам деятельности в сфере промышленности льготного доступа к кредитным ресурсам путем предоставления займов, всего	x	500000,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500000,00
в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч740216350	500000,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500000,00».

5. Разделы 2–4 паспорта ведомственного проекта «Внедрение бережливых технологий в области управления» изложить в следующей редакции:

«2. Показатели ведомственного проекта

№ пп	Показатели ведомственного проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						Признак возрастания/убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2023	2024	2025	2026	2027–2030	2031–2035				
1.	Задача «Внедрение в деятельность организаций методов и инструментов бережливого производства, бережливого управления; формирование у сотрудников организаций бережливого сознания»														
1.1.	Количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получивших грант	ГП	единиц	12	2022	28	26	-	-	-	-	нет	нет	нет	официальный сайт Минпром-энерго Чувашии

3. Мероприятия (результаты) ведомственного проекта

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями ведомственного проекта
			значение	год	2023	2024	2025	2026	2027–2030	2031–2035				
1.	Внедрение в деятельность организаций методов и инструментов бережливого производства, бережливого управления; формирование у сотрудников организаций бережливого сознания													
1.1.	Проведение конкурса «Бережливая инициатива»	единиц	12	2022	28	26	-	-	-	-	организация проведения конкурса «Бережливая инициатива»	проведение конкурса	нет	количество победителей конкурса «Бережливая инициатива», получивших грант
1.2.	Повышение компетенции участников проектных команд в сфере бережливого производства	единиц	0	2022	0	0	0	0	0	0				
1.3.	Реализация проекта «Эффективный регион»	единиц	0	2022	0	0	0	0	0	0				

4. Финансовое обеспечение реализации ведомственного проекта

№ пп	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	КБК	2024	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей					
				2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1.	Внедрение в деятельность организаций методов и инструментов бережливого производства, бережливого управления; формирование у сотрудников организаций бережливого сознания								
1.1.	Проведение конкурса «Бережливая инициатива», всего, в том числе:		10500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10500,0
1.1.1.	республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч730222340	10500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10500,0
1.2.	Повышение компетенции участников проектных команд в сфере бережливого производства, всего в том числе:	х	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.	республиканский бюджет Чувашской Республики	х	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	Реализация проекта «Эффективный регион», всего в том числе:	х	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.1.	республиканский бюджет Чувашской Республики	х	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по ведомственному проекту			10500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10500,0
в том числе: республиканский бюджет Чувашской Республики			10500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10500,0».

6. Паспорт регионального проекта «Энергоэффективность в транспортном комплексе» изложить в следующей редакции:

П А С П О Р Т
регионального проекта «Энергоэффективность в транспортном комплексе»

1. Общие положения

Краткое наименование регионального проекта	«Энергоэффективность в транспортном комплексе»		Срок реализации регионального проекта	01.01.2024	31.12.2035
Куратор регионального проекта	Лекарев С.Н.		министр промышленности и энергетики Чувашской Республики		
Соисполнитель регионального проекта	Тартынская Е.И.		и.о. директора АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии		
Руководитель регионального проекта	Лекарев С.Н.		министр промышленности и энергетики Чувашской Республики		
Администратор регионального проекта	Павлова Н.М.		начальник отдела энергетической политики Минпромэнерго Чувашии		
Связь с государственной программой Российской Федерации, государственной программой Чувашской Республики	1.	Государственная программа Чувашской Республики	постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 14 декабря 2018 № 522 «Развитие промышленности и инновационная экономика»		
	2.	Государственная программа Российской Федерации	постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики»		

2. Показатели регионального проекта

№ пп	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам							Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Замещение транспортных средств и оборудования, работающих на традиционных видах топлива, транспортными средствами и оборудованием, работающими на сжиженном природном газе и электрической энергии»														
1.1.	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	возрастание	ГП	единиц	171	2022	175	180	189	191	193	199	199	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.2.	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	возрастание	ГП	единиц	171	2022	175	180	189	191	193	199	199	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.3.	Количество электромобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	единиц	45	2022	53	65	80	104	110	200	300	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.4.	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, относящихся к общественному	-	ГП	процентов	-	2022	-	-	-	-	-	68,0	68,0	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	транспорту, зарегистрированных на территории Чувашской Республики														
1.5.	Количество транспортных средств (включая легковые автомобили) с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	единиц	306	2022	308	310	312	314	315	322	332	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

3. Перечень мероприятий (результатов) регионального проекта

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата) по годам								
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Замещение транспортных средств и оборудования, работающих на традиционных видах топлива, транспортными средствами и оборудованием, работающими на сжиженном природном газе и электрической энергии														
1.1.	Создание зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств	приобретение товаров, работ, услуг	ввод в эксплуатацию быстрых электрозарядных станций для электриче-	единиц	0	2022	2	30	14	9	3	7	0	71	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			ского автомобильного транспорта											
1.2.	Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива – природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования	приобретение товаров, работ, услуг	мониторинг и анализ реализации мероприятия на территории Чувашской Республики	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13

4. Финансовое обеспечение регионального проекта

Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей						
		2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
Региональный проект «Энергоэффективность в транспортном комплексе», всего в том числе:	х	148 400,0	38218,0	43 900,0	43 900,0	131 700,0	2 500,0	408618,0
федеральный бюджет	821 0412 Ч720200 000	81 972,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81 972,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч720200 000	828,0	828,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 656,0
внебюджетные источники	х	65 600,0	37 390,0	43 900	43 900,0	131 700,0	2 500,0	324 990,0
Создание зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств, всего в том числе:	х	147 900,0	37718,0	43400	43 400,0	130 200,0	0	402618,0
федеральный бюджет	821 0412 Ч720257 660	81 972,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81 972,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0412 Ч720257 660	828,0	828,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 656,0
внебюджетные источники	х	65 100,0	36 890,0	43 400,0	43 400,0	130 200,0	0,0	318 990,0
Мероприятия по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива – природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива с учетом доступности использования, всего в том числе:	х	500,0	500,0	500,0	500,0	1 500,0	2 500,0	6 000,0
внебюджетные источники	х	500,0	500,0	500,0	500,0	1 500,0	2 500,0	6 000,0».

7. Разделы 2–4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение в Чувашской Республике» изложить в следующей редакции:

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ пп	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам							Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению и информационной поддержке энергосбережения, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергосбережении и повышении энергетической эффективности»														
1.1.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	процентов	99,84	2022	99,85	99,86	99,87	99,90	99,91	99,92	99,97	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.2.	Доля объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	процентов	91,27	2022	91,28	91,29	91,30	91,30	91,31	91,34	91,39	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.3.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	процентов	94,77	2022	94,78	94,79	94,80	94,80	94,81	94,84	94,89	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.4.	Доля объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	процентов	90,22	2022	90,23	90,24	90,25	90,30	90,31	90,32	90,34	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.5.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории Чувашской Республики	возрастание	ГП	процентов	98,95	2022	98,96	98,97	98,98	99,00	99,01	99,02	99,07	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.6.	Количество энергосервисных договоров (контрактов), заключенных органами государственной власти Чувашской Республики, государственными учреждениями, находящимися в ведении	возрастание	ГП	единиц	80	2022	40	30	30	20	20	60	80	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	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														
1.7.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов	-	ГП	процентов	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100	100,0	100,0	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.8.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов	возрастание	ГП	процентов	48,53	2022	48,82	49,11	49,41	49,70	49,99	50,91	52,45	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.9.	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомо-	возрастание	ГП	процентов	56,81	2022	57,15	57,50	57,84	58,20	58,56	59,60	61,41	Мин-пром-энерго	официальный сайт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	выми) приборами учета природного газа, в общем числе многоквартирных домов													Чувашии	Мин-пром-энерго Чувашии
1.10.	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)	-	ГП	процент	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100	100,0	100,0	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.11.	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)	возрастание	ГП	процент	18,40	2022	18,51	18,62	18,73	18,80	18,87	19,30	19,89	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.12.	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, в об-	возрастание	ГП	процент	48,97	2022	49,26	49,56	49,86	50,20	50,54	51,37	52,93	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	щем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях)														
1.13.	Доля потребляемого государственными (муниципальными) учреждениями природного газа, приобретенного по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственными (муниципальными) учреждениями	-	ГП	процентов	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100	100,0	100,0	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.14.	Доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями тепловой энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии государственными (муниципальными) учреждениями	-	ГП	процентов	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.15.	Доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями электрической энергии, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии государственными (муниципальными) учреждениями	-	ГП	процентов	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.16.	Доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями горячей воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды государственными (муниципальными) учреждениями	-	ГП	процентов	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии
1.17.	Доля потребляемой государственными (муниципальными) учреждениями холодной воды, приобретенной по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды государственными (муниципальными) учреждениями	-	ГП	процентов	100,0	2022	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-пром-энерго Чувашии

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата) по годам							
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению и информационной поддержке энергосбережения, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга, а также сбора и анализа информации об энергосбережении и повышении энергетической эффективности													
1.1.	Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения	оказание услуг (выполнение работ)	проведение лекций, семинаров на тему «энер-	единиц	1	2022	2	2	2	2	2	6	10	26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	энергетической эффективности на территории Чувашской Республики		госбережение и повышение энергетической эффективности»											
1.2.	Обеспечение деятельности государственных учреждений, осуществляющих функции в сфере энергетики	осуществление текущей деятельности	обеспечение деятельности АУ «Центр энергосбережения» Минпромэнерго Чувашии	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13
1.3.	Выявление бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и последующее признание права муниципальной собственности на такие бесхозные	осуществление текущей деятельности	осуществление информационного уведомления о необходимости реализации обязательного мероприятия органами местного самоуправления по выявлению бесхозных объектов недви-	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ные объекты недвижимого имущества		жимого имущества											
1.4.	Организация управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определение источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации	осуществление текущей деятельности	осуществление информационного уведомления о необходимости реализации обязательного мероприятия органами местного самоуправления по управлению бесхозными объектами недвижимого имущества	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13
1.5.	Субсидии ГУП Чувашской Республики «ЧГЭС» Минпромэнерго Чувашии на	оказание услуг (выполнение работ)	проведение предпроектного обследования	единиц	0	2024	0	0	1	0	0	0	0	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Обеспечение деятельности государственных учреждений, осуществляющих функции в сфере энергетики, всего в том числе:	x	6 827,6	7 297,1	7 299,9	7 299,9	21 899,7	36 499,5	87 123,7
республиканский бюджет Чувашской Республики	620 0502 Ч740440 470	6 827,6	7 297,1	7 299,9	7 299,9	21 899,7	36 499,5	87 123,7
Субсидии ГУП Чувашской Республики «ЧГЭС» Минпромэнерго Чувашии на проведение предпроектного обследования объектов электросетевого хозяйства, всего в том числе:	x	0,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0
республиканский бюджет Чувашской Республики	810 0410 Ч740423 820	0,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10 000,0
Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующее признание права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества, всего в том числе:	x	130,0	130,0	130,0	130,0	390,0	650,0	1 560,0
местные бюджеты	x	130,0	130,0	130,0	130,0	390,0	650,0	1 560,0
Организация управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определение источника компенсации	x	130,0	130,0	130,0	130,0	390,0	650,0	1 560,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию указанных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами, в соответствии с законодательством Российской Федерации, всего в том числе:								
местные бюджеты	x	130,0	130,0	130,0	130,0	390,0	650,0	1 560,0».

8. Разделы 2–4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в отдельных отраслях экономики» изложить в следующей редакции:

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ пп	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам							Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Реализация мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в отдельных секторах экономики, в том числе за счет внедрения механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности»														
1.1.	Доля объема энергетических ресурсов (электрической энергии), производи-	возрастание	ГП	процентов	14,11	2022	14,13	14,15	14,15	14,20	14,21	14,24	14,24	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-промэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	мых с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, производимых на территории Чувашской Республики														
1.2.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на территории Чувашской Республики	-	ГП	МВт	0	2022	0	0	0	0	0	0	0	Мин-пром-энерго Чувашии	официальный сайт Мин-промэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	(без учета гидроэлектростанций установленной мощностью свыше 25 МВт)														
1.3.	Энергоемкость промышленного производства для производства трех видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Чувашской Республики в сфере промышленного производства	убывание	ГП	т усл. топл./ед. продукции	17,19	2022	17,15	17,14	17,10	17,10	17,08	17,00	16,80	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии
1.4.	Доля тепловой энергии, отпущенной	возрастание	ГП	процентов	0,47	2022	0,47	0,48	0,48	0,50	0,50	0,51	0,53	Минпромэнерго	официальный сайт Мин-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	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													Чувашии	промэнерго Чувашии

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата) по годам							
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Задача «Реализация мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в отдельных секторах экономики, в том числе за счет внедрения механизмов стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, и замещение транспортных средств и оборудования, работающих на традиционных видах топлива, транспортными средствами и оборудованием, работающими на сжиженном природном газе и электрической энергии»													
1.1.	Энергосбережение и повышение энергоэффективности промышленности	приобретение товаров, работ, услуг	обеспечение реализации мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности на промышленных предприятиях. Осуществляется в форме мониторинга деятельности предприятий, реализовавших со-	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			ответствующие мероприятия, с отражением сумм, затраченных на их реализацию, один раз в год											
1.2.	Реализация мероприятий, отраженных в разработанных в установленном законодательством порядке инвестиционных и производственных программах и программах энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	приобретение товаров, работ, услуг	обеспечение реализации мероприятий, отраженных в разработанных в установленном законодательством порядке инвестиционных и производственных программах и программах энергосбережения и повышения энергетической эффективности орга-	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			низаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности. Осуществляется в форме мониторинга деятельности предприятий, реализовавших соответствующие мероприятия, с отражением сумм, затраченных на их реализацию, один раз в год											
1.3.	Реализация мероприятий, направленных на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды	приобретение товаров, работ, услуг	мониторинг реализации соответствующего обязательного мероприятия организациями,	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			осуществляющими регулируемые виды деятельности, один раз в год											
1.4.	Мероприятия по модернизации оборудования, в том числе по замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и энергосберегающих технологий, в том числе энергоэффективной нанотехнологичной продукции	приобретение товаров, работ, услуг	мониторинг реализации соответствующего обязательного мероприятия организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, один раз в год	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13
1.5.	Внедрение / консервация возобновляемых источников энергии	приобретение товаров, работ, услуг	обеспечение реализации внедрения возобновляемых источников энергии, таких как солнечная генерация, ветрогенерация	единиц	0	2022	0	1	1	1	1	3	5	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.6.	Использование биомассы, отходов лесопромышленного и агропромышленного комплексов, коммунальных отходов, шахтного метана, биогаза для производства электрической и тепловой энергии	приобретение товаров, работ, услуг	обеспечение внедрения соответствующих источников тепловой и электрической энергии	единиц	0	2022	0	0	0	0	0	1	1	2

4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей						
		2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в отдельных отраслях экономики», всего в том числе:	х	60 000,0	60 000,0	60 000,0	60 000,0	180 000,0	300 000,0	720 000,0
внебюджетные источники	х	60 000,0	60 000,0	60 000,0	60 000,0	180 000,0	300 000,0	720 000,0
Энергосбережение и повышение энергоэффективности в промышленности, всего в том числе:	х	30 000,0	30 000,0	30 000,0	30 000,0	90 000,0	150 000,0	360 000,0
внебюджетные источники	х	30 000,0	30 000,0	30 000,0	30 000,0	90 000,0	150 000,0	360 000,0
Реализация мероприятий, отраженных в разработанных в установленном законодательством порядке инвестиционных и производственных программах и программах энергосбережения и повышения энергетиче-	х	30 000,0	30000,0	30 000,0	30 000,0	90 000,0	150 000,0	360 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
тепловой энергии, всего в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0».

9. Разделы 2–4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде» изложить в следующей редакции:

«2. Показатели комплекса процессных мероприятий»

№ пп	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам							Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2030	2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде в сопоставимых условиях с проведением мероприятий по увеличению оснащенности интеллектуальными приборами учета и увеличению доли энергоэффективного капитального ремонта»														
1.1.	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах, расположенных на территории Чувашской Республики	убывание	ГП	Гкал/м ²	0,16	2022	0,15	0,15	0,14	0,14	0,14	0,13	0,12	Минпромэнерго-Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.2.	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя)	убы- вание	ГП	м ³ /чел.	47,0	2022	46,9	46,9	46,8	46,7	46,7	46,5	46,0	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.3.	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах на территории Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя)	убы- вание	ГП	м ³ /чел.	10,60	2022	10,60	10,59	10,56	10,56	10,55	10,55	10,50	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.4.	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии на территории Чуваш-	убы- вание	ГП	про- цен- тов	6,40	2022	6,38	6,34	6,32	6,30	6,30	6,30	6,30	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ской Республики														
1.5.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии на территории Чувашской Республики	убы- вание	ГП	про- цен- тов	12,38	2022	12,35	12,32	12,30	12,30	12,29	12,27	12,27	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.6.	Доля многоквартирных домов, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	воз- раста- ние	ГП	про- цен- тов	0,56	2022	0,59	0,62	0,65	0,7	0,72	0,79	0,83	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.7.	Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Чувашской Республики	убы- вание	ГП	т усл. топл./ ГВт·ч	283,0	2022	282,1	281,8	281,5	281,4	281,4	281,0	281,0	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.8.	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую	убы- вание	ГП	кг. ут/ Гкал	182,68	2022	182,50	182,32	182,14	182,00	181,97	181,23	180,32	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Чувашской Республики														
1.9.	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Чувашской Республики	убы- вание	ГП	кг. ут/ Гкал	149,07	2022	148,92	148,77	148,62	148,50	148,45	147,88	147,14	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.10.	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Чувашской Республики	воз- раста- ние	ГП	про- цен- тов	99,3	2022	99,4	99,5	99,6	99,7	99,8	99,9	100,0	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.11.	Доля энергоэффективных капитальных ремонтов многоквартир-	воз- раста- ние	ГП	про- цен- тов	1,74	2022	1,85	2,01	2,25	2,40	2,50	2,79	2,88	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	тирных домов в общем объеме проведенных капитальных ремонтов многоквартирных домов на территории Чувашской Республики														
1.12.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть на территории Чувашской Республики	убы- вание	ГП	про- цен- тов	26,17	2022	26,15	26,15	26,13	26,13	26,13	26,13	26,13	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.13.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды на территории	убы- вание	ГП	Гкал/ м ³	0,07	2022	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,06	0,06	Мин- пром- энерго Чува- шии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Чувашской Республики														

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата) по годам							
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов и воды в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде в сопоставимых условиях с проведением мероприятий по увеличению оснащенности интеллектуальными приборами учета и увеличению доли энергоэффективного капитального ремонта													
1.1.	Оснащение интеллектуальными приборами учета энергетических ресурсов с внедрением автоматизированных систем, систем диспетчеризации	приобретение то-варов, ра-бот, услуг	внедрение систем ав-томатиче-ского учета и контроля потребления топливно-энергетиче-ских ресур-сов с уста-новкой сис-темы дис-петчериза-ции	единиц	-	2022	400	400	400	400	400	1200	2000	5200
1.2.	Мероприятия, направленные на проведение энергоэффективного капитального ремонта	приобретение то-варов, ра-бот, услуг	выполнение проектов, направлен-ных на улучшение качества и энергетиче-	единиц	-	2022	10	10	10	10	10	30	50	130

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			ской эффективности капитального ремонта общего имущества многоквартирных жилых домов											
1.3.	Мероприятия по модернизации оборудования, в том числе по замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и энергосберегающих технологий, в том числе энергоэффективной нанотехнологичной продукции	приобретение товаров, работ, услуг	мониторинг реализации соответствующего обязательного мероприятия организации, занимающимися обслуживанием многоквартирных жилых домов, один раз в год	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	3	5	13

4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей						всего
		2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве и жилищном фонде», всего	х	77 450,0	77 450,0	77 450,0	77 450,0	232 350,0	387 250,0	929 400,0
в том числе:								
местные бюджеты	х	15 000,0	15 000,0	15 000,0	15 000,0	45 000,0	75 000,0	180 000,0
внебюджетные источники	х	62 450,0	62 450,0	62 450,0	62 450,0	187 350,0	312 250,0	749 400,0
Оснащение интеллектуальными приборами учета энергетических ресурсов с внедрением автоматизированных систем, систем диспетчеризации, всего	х	15 000,0	15 000,0	15 000,0	15 000,0	45 000,0	75 000,0	180 000,0
в том числе:								
местные бюджеты	х	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	15 000,0	25 000,0	60 000,0
внебюджетные источники	х	10 000,0	10 000,0	10 000,0	10 000,0	30 000,0	50 000,0	120 000,0
Мероприятия, направленные на проведение энергоэффективного капитального ремонта, всего	х	37 450,0	37 450,0	37 450,0	37 450,0	112 350,0	187 250,0	449 400,0
в том числе:								
местные бюджеты	х	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	15 000,0	25 000,0	60 000,0
внебюджетные источники	х	32 450,0	32 450,0	32 450,0	32 450,0	97 350,0	162 250,0	389 400,0
Мероприятия по модернизации оборудования, в том числе по замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрению инновационных решений и энергосберегающих технологий, в том числе энергоэффективной нанотехнологичной	х	25 000,0	25 000,0	25 000,0	25 000,0	75 000,0	125 000,0	300 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
продукции, всего в том числе:								
местные бюджеты	x	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	15 000,0	25 000,0	60 000,0
внебюджетные источники	x	20 000,0	20 000,0	20 000,0	20 000,0	60 000,0	100 000,0	240 000,0».

10. Разделы 2–4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в организациях с участием государства или муниципального образования» изложить в следующей редакции:

«2. Показатели комплекса процессных мероприятий»

№ пп	Наименование показателя / задачи	Признак возрастания / убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам							Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2030	2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Снижение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов и воды организациями с участием государства или муниципального образования в сопоставимых условиях с увеличением оснащенности приборами учета»														
1.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государствен-	убывание	ГП	кВт·ч/м ²	41,4	2022	41,4	41,3	41,3	41,1	40,9	40,5	40,5	Минпромэнерго Чувашии	официальный сайт Минпромэнерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 м ² общей площади)														
1.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 м ² общей площади)	убы- вание	ГП	Гкал/м ²	0,21	2022	0,21	0,21	0,20	0,20	0,2	0,19	0,19	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учреждений Чувашской Республики (в расчете на 1 человека)	убы- вание	ГП	м ³ /чел.	2,61	2022	2,60	2,59	2,58	2,56	2,56	2,55	2,55	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.4.	Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти Чувашской Республики и государственных учре-	убы- вание	ГП	м ³ /чел.	0,06	2022	0,059	0,059	0,059	0,058	0,058	0,058	0,058	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ждений Чувашской Республи- ки (в рас- чете на 1 человека)														
1.5.	Удельный расход природно- го газа на снабжение органов государст- венной власти Чу- вашской Республи- ки и госу- дарствен- ных учре- ждений Чувашской Республи- ки (в рас- чете на 1 человека)	убы- вание	ГП	м ³ /чел.	183,82	2022	183,49	183,16	182,83	182,8	182,7	182,5	182,5	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.6.	Удельный расход те- пловой энергии зданиями и помеще- ниями учебно-	убы- вание	ГП	Гкал/м ²	0,61	2022	0,61	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики														
1.7.	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов	убы- вание	ГП	Гкал/м ²	121,36	2022	120,75	120,15	119,55	119,55	119,55	119,55	119,55	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	государственной власти Чувашской Республики														
1.8.	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями государственных организаций здравоохранения и социального обслуживания населения, находящихся в ведении органов государственной власти Чувашской Республики	убы- вание	ГП	Гкал/м ²	0,12	2022	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии
1.9.	Удельный расход электрической энер-	убы- вание	ГП	кВт·ч/м ²	48,43	2022	48,19	47,95	47,71	47,71	47,71	47,71	47,71	Минпром- энерго Чу- вашии	официальный сайт Минпром- энерго Чувашии

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ пп	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение мероприятия (результата) по годам							
					значение	год	2023	2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Задача «Снижение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов и воды организациями с участием государства или муниципального образования в сопоставимых условиях с увеличением оснащенности приборами учета»													
1.1.	Утепление ограждающих конструкций строений, сооружений в целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности	приобретение товаров, работ, услуг	мероприятия, направленные на сокращение потерь тепла и повышение уровня тепловой защиты наружных ограждающих конструкций в целях повышения энергоэффективности зданий. Результат – количество объектов, относительно которых проведено мероприятие	единиц	-	2022	10	10	10	10	10	30	50	130
1.2.	Замена устаревших систем освещения на светодиодные	приобретение товаров, работ, услуг	замена системы освещения на свето-	единиц	-	2022	1000	1000	1000	1000	1000	3000	5000	13000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			диодную позволит существенно уменьшить потребление электрической энергии, повысить световую эффективность освещения, увеличить устойчивость к колебанию сетевого напряжения											
1.3.	Оснащение приборами учета бюджетных учреждений	приобретение товаров, работ, услуг	реализация мероприятия по дооснащению средствами учета топливно-энергетических ресурсов бюджетных учреждений, включая оснащение техническими средствами учета	единиц	-	2022	15	15	15	15	15	45	75	195
1.4.	Автоматизация системы теплоснабжения и горячего водоснабжения с регулированием подачи тепла	приобретение товаров, работ, услуг	установка системы погодного регулирования энергии тепла	единиц	-	2022	3	3	3	3	3	9	15	39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			для автоматизированного температурного регулирования носителя тепла, горячей воды в зависимости от температуры окружающей среды											
1.5.	Обучение специалистов в области энергосбережения и энергетической эффективности	оказание услуг (выполнение работ)	обучение ответственного за энергосбережение на курсах повышения квалификации по энергосбережению и повышению энергоэффективности	человек	-	2022	20	20	20	20	20	60	100	260

4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей							всего
		2024	2025	2026	2027	2028–2030	2031–2035		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в организациях с участием государства или муниципального образования», всего	х	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	21 000,0	35 000,0	84 000,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
в том числе:								
внебюджетные источники	x	7 000,0	7 000,0	7 000,0	7 000,0	21 000,0	35 000,0	84 000,0
Утепление ограждающих конструкций, строений, сооружений в целях энергосбережения и повышения энергетической эффективности, всего	x	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	6 000,0	10 000,0	24 000,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	6 000,0	10 000,0	24 000,0
Замена устаревших систем освещения на светодиодные, всего	x	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	6 000,0	10 000,0	24 000,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	6 000,0	10 000,0	24 000,0
Оснащение приборами учета бюджетных учреждений, всего	x	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	3 000,0	5 000,0	12 000,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	3 000,0	5 000,0	12 000,0
Автоматизация системы теплоснабжения и горячего водоснабжения с регулированием подачи тепла, всего	x	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	6 000,0	10 000,0	24 000,0
в том числе:								
внебюджетные источники	x	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	6 000,0	10 000,0	24 000,0
Обучение специалистов в области энергосбережения и энергетической эффективности, всего	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0».

11. Раздел 4 паспорта комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика» изложить в следующей редакции:

«4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий»

Наименование мероприятия (результата) / источник финансового обеспечения	КБК	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей						
		2024	2025	2026	2027	2028– 2030	2031– 2035	всего
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы Чувашской Республики «Развитие промышленности и инновационная экономика», всего	x	33828,3	39145,1	41402,1	41402,1	124206,3	207 010,5	486 994,4
в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0401 Ч740500000	33828,3	39145,1	41402,1	41402,1	124206,3	207 010,5	486 994,4
Обеспечение функций государственных органов, всего	x	33828,3	39145,1	41402,1	41402,1	124206,3	207 010,5	486 994,4
в том числе:								
республиканский бюджет Чувашской Республики	821 0401 Ч740500190	33828,3	39145,1	41402,1	41402,1	124206,3	207 010,5	486 994,4».