



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.02.2026 № 94

г. Ростов-на-Дону

### О внесении изменений в постановление Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760

В целях приведения нормативного правового акта Правительства Ростовской области в соответствие с Областным законом от 23.12.2025 № 394-ЗС «Об областном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», а также в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 26.06.2023 № 461 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **постановляет**:

1. Внести в постановление Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением положений, для которых настоящим пунктом устанавливаются иные сроки вступления их в силу.

Положения настоящего постановления, касающиеся регионального проекта «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и комплектующих» по национальному проекту «Беспилотные авиационные системы», вступают в силу со дня официального опубликования настоящего постановления, но не ранее утверждения указанного регионального проекта.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра промышленности и энергетики Ростовской области Савельева А.В.

Губернатор  
Ростовской области

Постановление вносит  
министерство промышленности  
и энергетики Ростовской области



  
Ю.Б. Слюсарь

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 04.02.2026 № 94

ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в постановление  
Правительства Ростовской области от 29.11.2018 № 760  
«Об утверждении государственной программы Ростовской  
области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

В приложении № 1:

1. В разделе I:

1.1. Подраздел 2 изложить в редакции:

«2. Описание приоритетов и целей государственной  
политики в сфере реализации государственной программы

Государственная программа направлена на обеспечение достижения приоритетов и целей государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с федеральными законами от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» и от 31.12.2014 № 488-ФЗ «О промышленной политике в Российской Федерации», Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864 (далее – Стратегия).

Основными приоритетами в сфере энергосбережения Ростовской области являются: повышение качества жизни населения путем улучшения экологической ситуации в Ростовской области за счет стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе «поэтапный переход к установлению единого на территории Ростовской области норматива потребления коммунальной услуги по отоплению до 2030 года.

Основными приоритетами в сфере промышленности Ростовской области являются развитие экономического потенциала промышленных предприятий, создание и развитие на территории Ростовской области производств импортозамещающей продукции с высокой степенью локализации, обеспечение перехода крупнейших предприятий региона на наилучшие доступные экологические технологии.

Основными приоритетами в сфере энергетики Ростовской области является снижение степени износа и технологической отсталости инженерно-энергетической инфраструктуры, в частности, сетей газоснабжения и электроснабжения, реализация инвестиционных программ электросетевых организаций, повышение доступности электроэнергии для организаций на всей территории Ростовской области, в том числе путем предоставления субсидий организациям на возмещение части затрат по созданию объектов капитального строительства инженерной инфраструктуры, являющихся неотъемлемой частью инвестиционного проекта, и (или) их подключению (технологическому присоединению) к инженерным системам электро- и газоснабжения в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 13.10.2016 № 697 «О Порядке предоставления субсидий организациям независимо от их организационно-правовой формы и индивидуальным предпринимателям на возмещение части затрат по созданию объектов капитального строительства инженерной инфраструктуры, являющихся неотъемлемой частью инвестиционного проекта, и (или) их подключению (технологическому присоединению) к инженерным системам электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения и о Порядке взаимодействия исполнительных органов Ростовской области, организаций независимо от их организационно-правовой формы, индивидуальных предпринимателей в сфере реализации инвестиционных проектов».

Реализация мероприятий (результатов) структурных элементов государственной программы оказывает влияние, в том числе, на достижение показателя «Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности) (1241,6 млрд рублей – 2024 год, 2158,5 млрд рублей – 2030 год), предусмотренных Стратегией.

Целями государственной программы являются:

стимулирование энергосбережения, обеспечивающее, в том числе снижение объемов потребления тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями к 2030 году не менее чем на 10 процентов в сравнении с 2019 годом;

развитие энергетической инфраструктуры, обеспечивающее рост перспективной потребности в электроэнергии к 2030 году на 10 процентов к 2019 году, увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений) к 2030 году на 30 процентов к газифицированным в 2022 году квартирам, домовладениям, и установленной мощности объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии к 2030 году не менее чем на 15 процентов к 2022 году;

развитие экономического потенциала промышленных предприятий, обеспечивающее рост совокупного объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности) к 2030 году не менее чем в 2 раза в сравнении с 2019 годом.».

1.2. Абзац седьмой подраздела 3 изложить в редакции:

«Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2050 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.04.2025 № 908-р;».

2. В разделе II:

2.1. Пункт 1.5 подраздела 1 изложить в редакции:

«1.5. Параметры финансового обеспечения государственной программы	231 265 510,7 тыс. рублей, в том числе: этап I – 213 586 389,9 тыс. рублей; этап II – 17 679 120,8 тыс. рублей».
---	--

2.2. Подразделы 2 – 4 изложить в редакции:

«2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Вид показателя	Базовое значение показателя		Значения показателей						Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Информационная система
						значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2030 год справочно				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Цель государственной программы «Развитие энергетической инфраструктуры, обеспечивающее рост перспективной потребности в электроэнергии к 2030 году на 10 процентов к 2019 году, увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений) к 2030 году на 30 процентов к газифицированным в 2022 году квартирам, домовладениям, и установленной мощности объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии к 2030 году не менее чем на 15 процентов к 2022 году»																	
1.1.	Перспективная потребность в электроэнергии	ГП	возрастание	млрд киловатт* часов	ведомственный	20,25	2022	20,71	21,16	21,48	21,76	22,12	22,49	постановление Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
1.2.	Мощность объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	ГП	возрастание	мегаватт	ведомственный	818,8	2022	818,8	818,8	818,8	818,8	908,8	968,8	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
1.3.	Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	12 193	2022	18 000	21 000	24 000	27 000	30 000	36 000	постановление Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	обеспечение в рамках программы социальной газификации и населения подключения к сетевому природному газу не менее чем 1,6 млн домовладений к 2030 году	отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2. Цель государственной программы «Развитие экономического потенциала промышленных предприятий, обеспечивающее рост совокупного объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности) к 2030 году не менее чем в 2 раза в сравнении с 2019 годом»																	
2.1.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)	ГП	возрастание	млрд рублей	ведомственный	1 110,7	2022	1 241,6	1 368,4	1 498,0	1 631,0	1 836,0	2 158,5***	постановление Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
2.2.	Объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области	ГП	возрастание	тыс. тонн	ведомственный	5 940,0	2022	5430,0**	4 450,0	4 510,0	4 630,0	4 690,0	7 000,0***	постановление Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3. Цель государственной программы «Стимулирование энергосбережения, обеспечивающее, в том числе снижение объемов потребления тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями к 2030 году не менее чем на 10 процентов в сравнении с 2019 годом»																	
3.1.	Объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области	ГП	убывание	тыс. гигакалорий	ведомственный	847 603,5	2022	822366,1	914 390,5	679 626,8	679 355,6	679 355,6	679 355,6	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3.2.	Количество энергоэффективных мероприятий при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	1 525	2022	4 889	6 496	6 588	7 332	7 938	9 211	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.3.	Количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	ГП	на уровне	единиц	ведомственный	160	2022	160	161	161	161	161	161	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	статистическая форма 22 ЖКХ (реформа). Сведения о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях Ростовская область
						4	–	4	4	4	4	4	4				
						1	–	1	1	1	1	1	1				
						72	–	72	73	73	73	73	73				
						83	–	83	83	83	83	83	83				
3.4.	Количество высокоэкономичных автотранспортных средств	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	33 929	2022	34 100	–	–	–	–	–	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3.5.	Количество легковых автомобилей, имеющих возможность использования электродвигатель	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	6 044	2024	–	6 300	7 300	8 300	9 300	10 300	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	Федеральный план статистических работ
3.6.	Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых реализованы мероприятия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	0	2022	4	8	16	16	18	20	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует

\* Показатель будет уточняться по итогам мониторинга в 2025 – 2026 годах.

\*\* Показатель уменьшен в связи с введением санкций со стороны иностранных государств и территорий, совершающих в отношении Российской Федерации, российских юридических лиц и физических лиц недружественные действия, и запретом Европейского союза на приобретение угольной продукции из Российской Федерации.

\*\*\*Знание показателя приведено в соответствие со Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года.

Примечание.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа субъекта Российской Федерации;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 3. Перечень структурных элементов государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1. Региональные проекты, направленные на достижение целей национальных проектов			
1.1. Региональный проект «Разработка, стандартизация и серийное производство БАС и комплектующих (Ростовская область)»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2025 – 2030 годы			
1.1.1.	Задача 1. Создана сеть научно-производственных центров испытаний и компетенций в сфере развития беспилотных авиационных систем, обеспечивающих полный цикл от их разработки до сертификации и серийного производства*	создание научно-производственной инфраструктурной среды для реализации проектов по разработке, испытанию, производству, выводу на рынок и развитию беспилотных авиационных систем	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)
2. Иные региональные проекты			
2.1. Иной региональный проект «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
2.1.1.	Задача 1. Развита зарядная инфраструктура для электротранспортных средств на территории Ростовской области	повышение доступности объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта	количество высокоэкономичных автотранспортных средств; количество легковых автомобилей, имеющих возможность использования электродвигателя
2.1.2.	Задача 2. Развита заправочная инфраструктура природным газом на территории Ростовской области	повышение доступности объектов заправки транспортных средств сжиженным природным газом, криогенных автозаправочных станций, производств сжиженного природного газа	количество высокоэкономичных автотранспортных средств
2.2. Иной региональный проект «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения, возобновляемых источников энергии»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2027 годы			
2.2.1.	Задача 1. Повышена надежность электрических сетей и увеличен уровень освещенности улично-дорожной сети	повышение надежности электрических сетей и уровня освещенности	перспективная потребность в электроэнергии
2.2.2.	Задача 2. «Увеличена мощность генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии»	снижение негативного воздействия на окружающую среду объектов энергетики	мощность объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии

1	2	3	4
2.3. Иной региональный проект «Развитие и модернизация объектов газоснабжения»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
2.3.1.	Задача 1. Увеличено количество потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)	увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)	газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)
2.4. Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
2.4.1.	Задача 1. Поддержаны региональные промышленные предприятия	увеличение количества предприятий Ростовской области, получивших меры государственной поддержки	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)
2.4.2.	Задача 2. Реализованы инвестиционные проекты промышленных предприятий	увеличение количества реализованных инвестиционных проектов промышленными предприятиями	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)
2.4.3.	Задача 3. Организовано участие Ростовской области в конгрессно-выставочных мероприятиях в сфере промышленности	повышение конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности Ростовской области	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)
2.4.4.	Задача 4. Восстановлен и развивается производственный потенциал угледобывающих предприятий	обеспечение стабильного объема производства угля в Ростовской области	объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области
2.4.5.	Задача 5. Поддержан проектный уровень шахтных вод на водоотливных комплексах	предотвращение подтопления территорий муниципальных образований шахтными водами	объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области
2.4.6.	Задача 6. Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях	увеличение объема производства промышленными предприятиями, сокращение издержек	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)
2.4.7.	Задача 7. Развита беспилотные авиационные системы	создание условий для увеличения произведенных беспилотных авиационных систем и комплектующих	объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)

1	2	3	4
3. Комплексы процессных мероприятий			
3.1. Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»			
Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.			
Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
3.1.1.	Задача 1. Обеспечена оснащённость приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений	обеспечение расчетов бюджетных учреждений за потребляемые объемы энергетических ресурсов по приборам учета	объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области
3.1.2.	Задача 2. Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений	объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области
3.1.3.	Задача 3. Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды	обеспечение расчетов жителей многоквартирных домов за потребляемые объемы энергетических ресурсов и воды по приборам учета	количество энергоэффективных мероприятий при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах
3.1.4.	Задача 4. Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	повышение энергетической эффективности многоквартирных домов	количество энергоэффективных мероприятий при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах
3.1.5.	Задача 5. Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	повышение энергетической эффективности организаций коммунального комплекса	количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности
3.1.6.	Задача 6. Сокращено количество бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды	повышение качества предоставляемых услуг населению	количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности
3.1.7.	Задача 7. Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	количество системообразующих промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности
3.2. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы»			
Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.			
Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
3.2.1.	Задача 1. Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области	исполнение бюджетных назначений по мероприятиям государственной программы, составление топливно-энергетического баланса Ростовской области	объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области; количество энергоэффективных мероприятий при капитальном

1	2	3	4
			<p>ремонте общего имущества в многоквартирных домах;  количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности;  количество высокоэкономичных автотранспортных средств;  количество системообразующих промышленных предприятий, в которых реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности;  перспективная потребность в электроэнергии;  мощность объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии;  газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений);  объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности);  объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области</p>

\* Будет уточнено после подведения итогов конкурсного отбора, проводимого в 2025 году Министерством промышленности Российской Федерации в целях предоставления средств федерального бюджета, в рамках национального проекта «Беспилотные авиационные системы».

## 4. Параметры финансового обеспечения государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)					
		2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики», в том числе:	3 222 097,0	3 756 061,0**	4 173 149,1	3 307 751,9	3 220 061,8	17 679 120,8**
	областной бюджет (всего), из них:	467 934,2	843 272,1**	1 164 135,1	300 051,9	204 561,8	2 979 955,1**
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:						
	федерального бюджета	166 068,2	350 821,2**	739 835,6	0,0		1 256 725,0**
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 362,8	192,7	314,0	0,0		4 869,5
	внебюджетные источники	2 749 800,0	2 912 596,2	3 008 700,0	3 007 700,0	3 015 500,0	14 694 296,2
	объем налоговых расходов субъекта Российской Федерации (справочно)	723 985,7	794 019,9	1 155 542,4	530 786,0		3 204 334,0
2.	Региональный проект «Разработка, стандартизация и серийное производство БАС и комплектующих (Ростовская область)»	0,0	0,0	744 573,5	37 000,0	25 000,0	806 573,5
	областной бюджет (всего), из них:	0,0	0,0	676 573,5	0,0	0,0	676 573,5
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:						
	федерального бюджета	0,0	0,0	663 042,0	0,0	0,0	663 042,0
	внебюджетные источники*	0,0	0,0	68 000,0	37 000,0	25 000,0	130 000,0
3.	Иной региональный проект «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте» (всего), в том числе:	135 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	135 600,0
	областной бюджет (всего), из них:	135 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	135 600,0
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				0,0	0,0	
	федерального бюджета	112 548,0	0,0	0,0	0,0	0,0	112 548,0
4.	Иной региональный проект «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения, возобновляемых источников энергии» (всего), в том числе:	0,0	8 778,4	101 328,9	0,0	0,0	110 107,3
	областной бюджет (всего)	0,0	7 889,5	101 295,5	0,0	0,0	109 185,0
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	192,7	33,4	0,0	0,0	226,1
	внебюджетные источники	0,0	696,2	0,0	0,0	0,0	696,2
5.	Иной региональный проект «Развитие и модернизация объектов газоснабжения» (всего), в том числе:	4 822,6	0,0	0,0	0,0	0,0	4 822,6
	областной бюджет (всего), из них:	4 822,6	0,0	0,0	0,0	0,0	4 822,6
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:						
	федерального бюджета	830,0	0,0	0,0	0,0	0,0	830,0
6.	Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (всего), в том числе:	2 951 059,2	3 610 143,2**	3 174 924,7	3 121 785,7	3 046 085,7	15 903 998,5**
	областной бюджет (всего), из них:	196 896,4	698 243,2**	233 944,1	151 085,7	55 585,7	1 335 755,1**
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:						
	федерального бюджета	52 690,2	350 821,2**	76 793,6	0,0	0,0	480 305,0**
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 362,8	0,0	280,6	0,0	0,0	4 643,4
	внебюджетные источники	2 749 800,0	2 911 900,0	2 940 700,0	2 970 700,0	2 990 500,0	14 563 600,0
7.	Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (всего), в том числе:	14 708,3	6 499,1	5 927,8	4 080,0	4 080,0	35 295,2
	областной бюджет	14 708,3	6 499,1	5 927,8	4 080,0	4 080,0	35 295,2

1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	115 906,9	130 640,3	146 394,2	144 886,2	144 896,1	682 723,7
	областной бюджет	115 906,9	130 640,3	146 394,2	144 886,2	144 896,1	682 723,7

\*внебюджетные источники на 2029 год запланированы в размере 50 000,0 тыс. рублей, на 2030 год – в размере 50 000,0 тыс. рублей;

\*\* данные отражены в соответствии со сводной бюджетной росписью.».

2.3. Приложение к паспорту государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изложить в редакции:

«Приложение  
к паспорту государственной  
программы Ростовской области  
«Энергоэффективность и развитие  
промышленности и энергетики»

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
налоговых расходов в рамках государственной программы  
Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

№ п/п	Наименование и вид налогового расхода, реквизиты нормативного правового акта, устанавливающего налоговый расход	Цель государственной программы, задача структурного элемента, на которые направлен налоговый расход	Соответствие показателю государственной программы, структурного элемента	Главный распорядитель бюджетных средств	2024		2025		2026		2027		2028	
					количество плательщиков	финансовая оценка, тыс. рублей	количество плательщиков	финансовая оценка, тыс. рублей	количество плательщиков	финансовая оценка, тыс. рублей	количество плательщиков	финансовая оценка, тыс. рублей	количество плательщиков	финансовая оценка, тыс. рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Льгота по налогу на прибыль организаций, указанным в статье 25 <sup>16</sup> Налогового кодекса Российской Федерации, и применяемая в порядке, предусмотренном статьей 284 <sup>9</sup> Налогового кодекса Российской Федерации, в соответствии с части 2 статьи 10 Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС	создание в Ростовской области динамично развивающейся и конкурентоспособной промышленности	показатель «Индекс производства Ростовской области по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» по отношению к предыдущему году»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2	66 320,9	2	129 183,0	1	499 247,0	1	530 786,0	1	576 882,0
2.	Льгота по налогу на имущество организаций – в отношении объектов газораспределительных сетей, находящихся на территории Ростовской области, принадлежащих организациям на праве собственности, принятых к бухгалтерскому учету в качестве объектов основных средств после 1 января 2022 г. и построенных за счет внебюджетных средств в рамках реализации региональной	увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)	показатель «Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	1	225 764,8	1	149 967,97	1	179 403,86	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ростовской области, в соответствии с пунктом 9 части 1 статьи 4 Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС													
3.	Льгота по налогу на имущество организаций, являющихся представителями единого оператора газификации на территории Ростовской области, – в отношении объектов газораспределительных сетей, находящихся на территории Ростовской области, принадлежащих организациям на праве собственности, принятых к бухгалтерскому учету в качестве объектов основных средств до 1 января 2022 года, в соответствии с пунктом 13 части 1 статьи 4 Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС	увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)	показатель «Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	1	431 900,0	1	400 539,18	1	385 084,88	–	–	–	–

3. Подразделы 2 – 5 раздела III изложить в редакции:

«2. Показатели комплекса процессных мероприятий»

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя		Значения показателей						Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2030 год справочно		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»														
1.1.	Показатель. Доля государственных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета, от общего количества государственных учреждений на территории Ростовской области (имеющих техническую возможность их установки)	возрастание	КПМ	процентов	100	2022	100	100	100	100	100	100	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
1.2.	Показатель. Количество государственных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета (имеющих техническую возможность их установки), в том числе подведомственных:	возрастание	КПМ	единиц	426	2022	551	545	546	546	546	546	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
1.2.1.	Правительству Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	
1.2.2.	Правительству Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.3.	Министерству жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
1.2.4.	Министерству здравоохранения Ростовской области				46	2022	170	165	165	165	165	165	министерство здравоохранения Ростовской области	
1.2.5.	Министерству имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	
1.2.6.	Министерству культуры Ростовской области				20	2022	21	21	21	21	21	21	министерство культуры Ростовской области	
1.2.7.	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)				153	2022	153	153	153	153	153	153	министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)	
1.2.8.	Министерству природных ресурсов и экологии Ростовской области				9	2022	9	9	9	9	9	9	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
1.2.9.	Министерству по физической культуре и спорту Ростовской области				21	2022	21	21	21	21	21	21	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.10.	Министерству строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области				2	2022	2	2	2	2	2	2	министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области	
1.2.11.	Министерству труда и социального развития Ростовской области				84	2022	84	83	83	83	83	83	министерство труда и социального развития Ростовской области	
1.2.12.	Министерству цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	
1.2.13.	Департаменту по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9	2022	9	10	11	11	11	11	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
1.2.14.	Департаменту по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»	
1.2.15.	Департаменту по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				6	2022	6	6	6	6	6	6	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
1.2.16.	Комитету по молодежной политике Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	комитет по молодежной политике Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.17.	Комитету по управлению архивным делом Ростовской области				4	2022	4	4	4	4	4	4	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
1.2.18.	Управлению ветеринарии Ростовской области				16	2022	16	15	15	15	15	15	управление ветеринарии Ростовской области	
1.2.19.	Управлению государственной службы занятости населения Ростовской области				49	2022	49	49	49	49	49	49	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
2. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»														
2.1.	Показатель. Количество государственных учреждений, сотрудники которых проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	КПМ	единиц	406	2022	551	545	546	546	546	546	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
2.1.1.	Правительство Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	
2.1.2.	Правительство Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	
2.1.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				46	2022	170	165	165	165	165	165	министерство здравоохранения Ростовской области	
2.1.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	
2.1.6.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	21	21	21	21	21	21	министерство культуры Ростовской области	
2.1.7.	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)				153	2022	153	153	153	153	153	153	министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)	
2.1.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				9	2022	9	9	9	9	9	9	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
2.1.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				21	2022	21	21	21	21	21	21	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
2.1.10.	Министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области				2	2022	2	2	2	2	2	2	министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области	
2.1.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				84	2022	84	83	83	83	83	83	министерство труда и социального развития Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	
2.1.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9	2022	9	10	11	11	11	11	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
2.1.14.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»	
2.1.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				6	2022	6	6	6	6	6	6	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
2.1.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	1	1	комитет по молодежной политике Ростовской области	
2.1.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				4	2022	4	4	4	4	4	4	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
2.1.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				16	2022	16	15	15	15	15	15	управление ветеринарии Ростовской области	
2.1.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				49	2022	49	49	49	49	49	49	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.2.	Показатель. Количество государственных учреждений, в которых разработаны программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	КПМ	единиц	236	2022	270	320	394	424	459	553***	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
2.2.1.	Правительство Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	
2.2.2.	Правительство Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	
2.2.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
2.2.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				3	2022	10	40	80	100	120	165	министерство здравоохранения Ростовской области	
2.2.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	
2.2.6.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	1	2	4	4	4	21*	министерство культуры Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.2.7.	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)				153	2022	153	153	153	153	153	153	министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)	
2.2.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				9	2022	9	9	9	9	9	9	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
2.2.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				21	2022	21	21	21	21	21	21	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
2.2.10.	Министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области				0	2022	0	1	2	2	2	2	министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области	
2.2.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				39	2022	45	50	55	60	68	83	министерство труда и социального развития Ростовской области	
2.2.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	
2.2.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9	2022	9	10	11	11	11	11	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.2.14.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»	
2.2.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	2	3	4	6	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
2.2.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	комитет по молодежной политике Ростовской области	
2.2.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	2	2	3	4	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
2.2.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				2	2022	2	4	8	10	12	15	управление ветеринарии Ростовской области	
2.2.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	20	30	40	42	45	49	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
2.3.	Показатель. Количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	КПМ	единиц	236	2022	270	320	394	424	459	546	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
2.3.1.	Правительство Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
													административных зданий Правительства Ростовской области»	
2.3.2.	Правительство Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	
2.3.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
2.3.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				3	2022	10	40	80	100	120	165	министерство здравоохранения Ростовской области	
2.3.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	
2.3.6.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	1	2	4	4	4	21*	министерство культуры Ростовской области	
2.3.7.	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)				153	2022	153	153	153	153	153	153	министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.3.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				9	2022	9	9	9	9	9	9	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
2.3.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				21	2022	21	21	21	21	21	21	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
2.3.10.	Министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области				0	2022	0	1	2	2	2	2	министерство строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области	
2.3.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				39	2022	45	50	55	60	68	83	министерство труда и социального развития Ростовской области	
2.3.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области	
2.3.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9	2022	9	10	11	11	11	11	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
2.3.14.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.3.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	2	3	4	6	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
2.3.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	1	1	комитет по молодежной политике Ростовской области	
2.3.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	2	2	3	4	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
2.3.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				2	2022	2	4	8	10	12	15	управление ветеринарии Ростовской области	
2.3.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	20	30	40	42	45	49	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
3. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»														
3.1.	Показатель. Количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды (имеющих техническую возможность установки)	возрастание	КПМ	единиц	9 658	2022	9 700	9 750	9 800	9 800	9 800	9 800	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует
4. Задача комплекса процессных мероприятий «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»														
4.1.	Показатель. Охват населения Ростовской области информационной поддержкой политики энергосбережения	возрастание	КПМ	процентов	50	2022	50	50	**	**	**	50	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»														
5.1.	Показатель. Количество организаций коммунального комплекса, в которых сотрудники проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	КПМ	единиц	160	2022	160	161	161	161	161	161	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует
5.1.1.	Электроснабжения				4	2022	4	4	4	4	4	4	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
5.1.2.	Газоснабжения				1	2022	1	1	1	1	1	1		
5.1.3.	Водоснабжения и водоотведения				72	2022	72	73	73	73	73	73		
5.1.4.	Теплоснабжения				83	2022	83	83	83	83	83	83		
6. Задача комплекса процессных мероприятий «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»														
6.1.	Показатель. Количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды, в том числе:	убывание	КПМ	единиц	31	2022	30	30	30	30	30	29	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует
6.1.1.	Электроснабжения				31	2022	30	30	30	30	30	29	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
6.1.2.	Газоснабжения				0	2022	0	0	0	0	0	0		
6.1.3.	Водоснабжения и водоотведения				0	2022	0	0	0	0	0	0		
6.1.4.	Теплоснабжения				0	2022	0	0	0	0	0	0		





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»															
7.1.	Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых сотрудники проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	КПМ	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	99

Примечание.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа;

КПМ – комплекс процессных мероприятий;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение результата по годам реализации				
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»											
1.1.	Мероприятие (результат) 1. Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях	приобретение товаров, работ и услуг	получение фактических значений для расчетов бюджетных учреждений за потребляемые объемы энергетических ресурсов и воды	единиц	21	2022	10	6	5	4	4
1.1.1.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.6.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	1	0	1	0	0
1.1.7.	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)				17	2022	8	4	4	4	4
1.1.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.10.	Министерство строительства и архитектуры и территориального развития Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				3	2022	0	1	0	0	0
1.1.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.14.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
1.1.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				1	2022	1	1	0	0	0
<b>2. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»</b>											
2.1.	Мероприятие (результат) 2. Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях	приобретение товаров, услуг	повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений	единиц	93	2022	58	45	9	9	9
2.1.1.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				8	2022	0	0	0	0	0
2.1.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.6.	Министерство культуры Ростовской области				10	2022	16	0	0	0	0
2.1.7.	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				9	2022	9	7	7	7	7
2.1.10.	Министерство строительства и архитектуры и территориального развития Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				65	2022	32	36	0	0	0
2.1.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.14.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»				1	2022	1	1	1	1	1
2.1.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0	0
2.1.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	0	1	1	1	1
<b>3. Задача комплекса процессных мероприятий</b> <b>«Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»</b>											
3.1.	Мероприятие (результат) 3. Установлены/заменены коллективные (общедомовые) приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде	приобретение товаров, работ и услуг	получение фактических значений для расчетов за потребляемые объемы энергетических ресурсов и воды в многоквартирных домах	единиц	0	2022	100	100	100	100	100
<b>4. Задача комплекса процессных мероприятий</b> <b>«Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»</b>											
4.1.	Мероприятие (результат) 4. Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере	оказание услуг (выполнение работ)	повышение уровня информированности граждан по вопросам энергосбережения в жилищной сфере	процентов	50	2022	50	50	—*	—*	—*
4.2.	Мероприятие (результат) 5. Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	оказание услуг (выполнение работ)	повышение энергетической эффективности в многоквартирном жилищном фонде	единиц	1525	2022	1640	1607	1307	1 184	1 184

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»											
5.1.	Мероприятие (результат) 6. Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями коммунального комплекса	оказание услуг (выполнение работ)	повышение энергетической эффективности организаций коммунального комплекса	единиц	160	2022	160	161	161	161	161
6. Задача комплекса процессных мероприятий «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»											
6.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды	осуществление текущей деятельности	повышение качества предоставления коммунальных услуг в результате постановки на содержание и обслуживание бесхозных объектов коммунальной инфраструктуры	единиц	106	2022	61	59	57	55	52
7. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»											
7.1.	Мероприятие (результат) 8. Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленных предприятий	оказание услуг (выполнение работ)	повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	единиц	0	2022	4	4	4	4	4

Примечание.

Используемое сокращение:

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)					всего
			2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (всего), в том числе:	X	14 708,3	6 499,1	5 927,8	4 080,0	4 080,0	35 295,2
	областной бюджет		14 708,3	6 499,1	5 927,8	4 080,0	4 080,0	35 295,2
2.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях» (всего), в том числе:	X	3 651,6	3 391,4	4 110,8	3 555,3	3 555,3	18 264,4
	областной бюджет (всего), из них:	X	3 651,6	3 391,4	4 110,8	3 555,3	3 555,3	18 264,4
	министерство культуры Ростовской области	807 0801 18401 00700 610	399,6	0,0	555,5	0,0	0,0	955,1
	министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – министерство общего и профессионального образования Ростовской области)	X	3 152,0	3 315,3	3 555,3	3 555,3	3 555,3	17 133,2
		808 0702 1840100590 240	890,1	932,7	0,0	3 555,3	1 658,3	7 036,4
		808 0702 1840100700 610	0,0	0,0	722,3	0,0	0,0	722,3
		808 0703 1840100700 610	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,0
		808 0704 1840100700 610	2 201,9	2 382,6	2 833,0	0,0	1 897,0	9 314,5
	министерство труда и социального развития Ростовской области	814 1002 1840100700 610	0,0	8,1	0,0	0,0	0,0	8,1
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832 0401 1840100590 240	100,0	68,0	0,0	0,0	0,0	168,0
3.	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях» (всего), в том числе:	X	9 720,7	3 107,7	556,7	524,7	524,7	14 434,5
	областной бюджет (всего), из них:	X	9 720,7	3 107,7	556,7	524,7	524,7	14 434,5
	министерство культуры Ростовской области	X	4 903,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4 903,3
		807 0801 18401 00700 610	1 769,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 769,0
		807 0801 18401 00700 620	879,7	0,0	0,0	0,0	0,0	879,7
		807 0704 18401 00700 610	2 254,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2 254,6
	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	X	499,1	495,7	329,7	329,7	329,7	1 983,9
		816 0702 1840100700 610	35,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,0
		816 1103 1840100700 610	464,1	495,7	194,6	194,6	194,6	1 543,6
		816 1105 1840122610 240	0,0	0,0	135,1	135,1	135,1	405,3
	министерство труда и социального развития Ростовской области	X	4 223,3	2 517,0	0,0	0,0	0,0	6 740,3
		814 1002 1840100700 610	3 292,3	2 182,2	0,0	0,0	0,0	5 474,5
		814 1002 1840100700 620	884,8	280,2	0,0	0,0	0,0	1 165,0
		814 1002 1840100590 240	46,2	54,6	0,0	0,0	0,0	100,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба обеспечения деятельности судебных участков мировых судей»	824 0113 184 0100590 240	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	475,0
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832 0401 1840100590 240	0,0	0,0	132,0	100,0	100,0	332,0
4.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере» (всего), в том числе:	811 0505 1840123030 240	1 336,0	0,0	1 260,3	0,0	0,0	2 596,3
	областной бюджет		1 336,0	0,0	1 260,3	0,0	0,0	2 596,3

\* Объем финансирования уточняется при плановом годе реализации мероприятий.

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

## 5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2028 годы

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Дата наступления контрольной точки	Ответственный исполнитель (наименование исполнительного органа Ростовской области, иного государственного органа, организации, Ф.И.О., должность)	Вид подтверждающего документа	Информационная система (источник данных)
1	2	3	4	5	6
1. Задача «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
1.1.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
1.2.	Контрольная точка 1.1 «Заключение контракта»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области);	контракт	X
1.3.	Контрольная точка 1.2 «Выполнение работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	28 июня 2024 г.	министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области);	акт выполненных работ	X
1.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	30 сентября 2024 г.	министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области);	информационно-аналитическая справка	X
1.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.	министерство общего и профессионального образования Ростовской области (Шевченко Т.С., министр образования Ростовской области); управления государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
2. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
2.1.	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
2.2.	Контрольная точка 2.1 «Включение закупки в план закупок»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области);	реестр закупок	X
2.3.	Контрольная точка 2.2 «Заключение контракта»	28 июня 2024 г.	министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области);	контракт	X
2.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2024 г.	министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области);	информационно-аналитическая справка	X
2.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области (Аракелян С.Р., министр по физической культуре и спорту Ростовской области); министерство труда и социального развития Ростовской области (Шувалова И.Н., министр труда и социального развития Ростовской области); департамент по обеспечению деятельности	информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
			мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области)		
3. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
3.1.	Мероприятие (результат) 3 «Установлены/заменены коллективные (общедомовые) приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
3.2.	Контрольная точка 3.1 «Проведен мониторинг оснащенности многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	29 марта 2024 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кукин В.Е., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры)	информация муниципальных образований	X
3.3.	Контрольная точка 3.2 «Проведено совещание по вопросу оснащения многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	28 июня 2024 г.		информация муниципальных образований	X
3.4.	Контрольная точка 3.3 «Проведен анализ ввода в коммерческую эксплуатацию приборов учета тепловой энергии в многоквартирных домах»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
3.5.	Контрольная точка 3.4 «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	27 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
4. Задача «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»					
4.1.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
4.2.	Контрольная точка 4.1 «Проведен мониторинг ценовых предложений на услуги в сфере массовых коммуникаций»	29 марта 2024 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кукин В.Е., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры)	информационно-аналитическая справка	X
4.3.	Контрольная точка 4.2 «Заключен контракт на размещение информации в средствах массовой информации»	28 июня 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
4.4.	Контрольная точка 4.3 «Осуществлено размещение информации в средствах массовой информации»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
4.5.	Контрольная точка 4.4 «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	20 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
4.6.	Мероприятие (результат) 5 «Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
4.7.	Контрольная точка 5.1 «Формирование реестра многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2024 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
4.8.	Контрольная точка 5.2 «Мониторинг размещения документации об электронном аукционе на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах»	15 июля 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
4.9.	Контрольная точка 5.3 «Мониторинг хода заключения договоров на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 октября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
4.10.	Контрольная точка 5.4 «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	12 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
5. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
5.1.	Мероприятие (результат) 6 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями коммунального комплекса»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
5.2.	Контрольная точка 6.1 «Заключение контракта»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация организаций коммунального комплекса	X
5.3.	Контрольная точка 6.2 «Выполнение работ по энергосбережению»	28 июня 2024 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
5.4.	Контрольная точка 6.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
5.5.	Контрольная точка 6.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	27 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
6. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
6.1.	Мероприятие (результат) 7 «Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
6.2.	Контрольная точка 7.1 «Выявление бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация муниципальных образований	X
6.3.	Контрольная точка 7.2 «Выявление бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям во II квартале»	28 июня 2024 г.		информация муниципальных образований	X
6.4.	Контрольная точка 7.3 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в III квартале»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
6.5.	Контрольная точка 7.4 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в IV квартале»	27 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
7. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
7.1.	Мероприятие (результат) 8 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленных предприятий»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
7.2.	Контрольная точка 8.1 «Заключение контракта»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информация промышленных предприятий	X
7.3.	Контрольная точка 8.2 «Выполнение работ по энергосбережению»	28 июня 2024 г.		информация промышленных предприятий	X
7.4.	Контрольная точка 8.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
7.5.	Контрольная точка 8.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	27 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
8. Задача «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
8.1.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
8.2.	Контрольная точка 1.1 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В. первый заместитель	информационно-аналитическая справка	X
8.3.	Контрольная точка 1.2 «Мониторинг выполнения работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	1 сентября 2025 г.	министра промышленности и энергетики Ростовской области); министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 - министерство общего и профессионального образования Ростовской области) (Шевченко Т.С.	информационно-аналитическая справка	X
8.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	30 сентября 2025 г.	министр образования Ростовской области (до 01.07.2025 Шевченко Т.С., министр общего и профессионального образования Ростовской области); министерство труда и социального развития Ростовской области (Шувалова И.Н., министр труда и социального развития Ростовской области); управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
8.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	26 декабря 2025 г.	министр образования Ростовской области (до 01.07.2025 Шевченко Т.С., министр общего и профессионального образования Ростовской области); министерство труда и социального развития Ростовской области (Шувалова И.Н., министр труда и социального развития Ростовской области); управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
9. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
9.1.	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
9.2.	Контрольная точка 2.1 «Мониторинг выполнения работ по включению закупки в план закупок»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В. первый заместитель	информационно-аналитическая справка	X
9.3.	Контрольная точка 2.2 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	30 июня 2025 г.	министра промышленности и энергетики Ростовской области); министерство по физической культуре и спорту Ростовской области (Обвинцев А.А. министр по физической культуре и спорту Ростовской области); министерство труда и социального развития Ростовской области (Шувалова И.Н., министр труда и социального развития Ростовской области); департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области); ГКУ РО «СОДСУМС»; управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
9.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2025 г.	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области (Обвинцев А.А. министр по физической культуре и спорту Ростовской области); министерство труда и социального развития Ростовской области (Шувалова И.Н., министр труда и социального развития Ростовской области); департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области); ГКУ РО «СОДСУМС»; управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
9.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	26 декабря 2025 г.	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области (Обвинцев А.А. министр по физической культуре и спорту Ростовской области); министерство труда и социального развития Ростовской области (Шувалова И.Н., министр труда и социального развития Ростовской области); департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области); ГКУ РО «СОДСУМС»; управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
10. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
10.1.	Мероприятие (результат) 3 «Установлены/заменены коллективные (общедомовые) приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
10.2.	Контрольная точка 3.1 «Проведен мониторинг оснащенности многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кукин В.Е., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
10.3.	Контрольная точка 3.2 «Проведено совещание по вопросу оснащения многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
10.4.	Контрольная точка 3.3 «Проведен анализ ввода в коммерческую эксплуатацию приборов учета тепловой энергии в многоквартирных домах»	30 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
10.5.	Контрольная точка 3.4 «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	26 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
11. Задача «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»					
11.1.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
11.2.	Контрольная точка 4.1 «Проведен мониторинг ценовых предложений на услуги в сфере массовых коммуникаций»	31 марта 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кукин В.Е., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
11.3.	Контрольная точка 4.2 «Заключен контракт на размещение информации в средствах массовой информации»	30 июня 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
11.4.	Контрольная точка 4.3 «Осуществлено размещение информации в средствах массовой информации»	30 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
11.5.	Контрольная точка 4.4 «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	19 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
11.6.	Мероприятие (результат) 5 «Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
11.7.	Контрольная точка 5.1 «Сформирован реестр многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
11.8.	Контрольная точка 5.2 «Мониторинг размещения документации об электронном аукционе на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах»	15 июля 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
11.9.	Контрольная точка 5.3 «Мониторинг хода заключения договоров на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 октября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
11.10.	Контрольная точка 5.4 «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
12. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
12.1.	Мероприятие (результат) 6 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями коммунального комплекса»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
12.2.	Контрольная точка 6.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кукин В.Е. заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
12.3.	Контрольная точка 6.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
12.4.	Контрольная точка 6.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
12.5.	Контрольная точка 6.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	26 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
13. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
13.1.	Мероприятие (результат) 7 «Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
13.2.	Контрольная точка 7.1 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кукин В.Е. заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
13.3.	Контрольная точка 7.2 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям во II квартале»	30 июня 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
13.4.	Контрольная точка 7.3 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в III квартале»	30 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
13.5.	Контрольная точка 7.4 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в IV квартале»	26 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
14. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
14.1.	Мероприятие (результат) 8 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленных предприятий»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
14.2.	Контрольная точка 8.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	информационно-аналитическая справка	X
14.3.	Контрольная точка 8.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2025 г.	(Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информационно-аналитическая справка	X
14.4.	Контрольная точка 8.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	информационно-аналитическая справка	X
14.5.	Контрольная точка 8.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	26 декабря 2025 г.	(Квасников В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информационно-аналитическая справка	X
15. Задача «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
15.1.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
15.2.	Контрольная точка 1.1 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В. первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области);	информационно-аналитическая справка	X
15.3.	Контрольная точка 1.2 «Мониторинг выполнения работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	1 сентября 2026 г.	министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 - министерство общего и профессионального образования Ростовской области) (Шевченко Т.С. министр образования Ростовской области (до 01.07.2025 Шевченко Т.С., министр общего и профессионального образования Ростовской области);	информационно-аналитическая справка	X
15.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг исполнения договора»	30 сентября 2026 г.	министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
15.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
16. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
16.1.	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
16.2.	Контрольная точка 2.1 «Мониторинг выполнения работ по включению закупки в план закупок»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области);	информационно-аналитическая справка	X
16.3.	Контрольная точка 2.2 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	30 июня 2026 г.	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области (Обвинцев А.А. министр по физической культуре и спорту Ростовской области); департамент по обеспечению	информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
16.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2026 г.	деятельности мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области);	информационно-аналитическая справка	X
16.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2026 г.	ГКУ РО «СОДСУМС»; управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
17. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
17.1.	Мероприятие (результат) 3 «Установка/замена коллективных (общедомовых) приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
17.2.	Контрольная точка 3.1 «Проведен мониторинг оснащенности многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
17.3.	Контрольная точка 3.2 «Проведено совещание по вопросу оснащения многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
17.4.	Контрольная точка 3.3 «Проведен анализ ввода в коммерческую эксплуатацию приборов учета тепловой энергии в многоквартирных домах»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
17.5.	Контрольная точка 3.4 «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18. Задача «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»					
18.1.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
18.2.	Контрольная точка 4.1 «Заключено дополнительное соглашение к соглашению 2025 года для погашения кредиторской задолженности за выполнение работ»	31 марта 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
18.3.	Контрольная точка 4.2 «Перечислена кредиторская задолженность за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
18.4.	Мероприятие (результат) 5 «Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
18.5.	Контрольная точка 5.1 «Сформирован реестр многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
18.6.	Контрольная точка 5.2 «Мониторинг размещения документации об электронном аукционе на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах»	15 июля 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.7.	Контрольная точка 5.3 «Мониторинг хода заключения договоров на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 октября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.8.	Контрольная точка 5.4 «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
19. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
19.1.	Мероприятие (результат) 6 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями коммунального комплекса»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
19.2.	Контрольная точка 6.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
19.3.	Контрольная точка 6.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
19.4.	Контрольная точка 6.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
19.5.	Контрольная точка 6.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
20. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
20.1.	Мероприятие (результат) 7 «Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
20.2.	Контрольная точка 7.1 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозяйных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозяйных объектов на учет, принятие бесхозяйных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
20.3.	Контрольная точка 7.2 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозяйных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозяйных объектов на учет, принятие бесхозяйных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям во II квартале»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
20.4.	Контрольная точка 7.3 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозяйных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозяйных объектов на учет, принятие бесхозяйных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в III квартале»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
20.5.	Контрольная точка 7.4 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозяйных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозяйных объектов на учет, принятие бесхозяйных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в IV квартале»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
21. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
21.1.	Мероприятие (результат) 8 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленных предприятий»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
21.2.	Контрольная точка 8.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Квасников В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информационно-аналитическая справка	X
21.3.	Контрольная точка 8.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
21.4.	Контрольная точка 8.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
21.5.	Контрольная точка 8.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
22. Задача «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
22.1.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
22.2.	Контрольная точка 1.1 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	31 марта 2027 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
22.3.	Контрольная точка 1.2 «Мониторинг выполнения работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	1 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
22.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
22.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
23. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
23.1.	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
23.2.	Контрольная точка 2.1 «Мониторинг выполнения работ по включению закупки в план закупок»	31 марта 2027 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области) управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
23.3.	Контрольная точка 2.2 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	30 июня 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
23.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
23.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
24. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
24.1.	Мероприятие (результат) 3 «Установка/замена коллективных (общедомовых) приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
24.2.	Контрольная точка 3.1 «Проведен мониторинг оснащённости многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2027 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
24.3.	Контрольная точка 3.2 «Проведено совещание по вопросу оснащения многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
24.4.	Контрольная точка 3.3 «Проведен анализ ввода в коммерческую эксплуатацию приборов учета тепловой энергии в многоквартирных домах»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
24.5.	Контрольная точка 3.4 «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
25. Задача «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»					
25.1.	Мероприятие (результат) 5 «Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
25.2.	Контрольная точка 5.1 «Сформирован реестр многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2027 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
25.3.	Контрольная точка 5.2 «Мониторинг размещения документации об электронном аукционе на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах»	15 июля 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
25.4.	Контрольная точка 5.3 «Мониторинг хода заключения договоров на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 октября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
25.45	Контрольная точка 5.4 «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
26. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
26.1.	Мероприятие (результат) 6 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями коммунального комплекса»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
26.2.	Контрольная точка 6.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2027 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
26.3.	Контрольная точка 6.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
26.4.	Контрольная точка 6.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
26.5.	Контрольная точка 6.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
27. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
27.1.	Мероприятие (результат) 7 «Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
27.2.	Контрольная точка 7.1 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»	31 марта 2027 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
27.3.	Контрольная точка 7.2 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям во II квартале»	30 июня 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
27.4.	Контрольная точка 7.3 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в III квартале»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
27.5.	Контрольная точка 7.4 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в IV квартале»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
28. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
28.1.	Мероприятие (результат) 8 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленных предприятий»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
28.2.	Контрольная точка 8.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2027 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Квасников В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информационно-аналитическая справка	X
28.3.	Контрольная точка 8.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
28.4.	Контрольная точка 8.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
28.5.	Контрольная точка 8.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
29. Задача «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
29.1.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
29.2.	Контрольная точка 1.1 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	31 марта 2028 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
29.3.	Контрольная точка 1.2 «Мониторинг выполнения работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	1 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
29.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	29 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
29.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
30. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
30.1	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
30.2	Контрольная точка 2.1 «Мониторинг выполнения работ по включению закупки в план закупок»	31 марта 2028 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области) управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
30.3	Контрольная точка 2.2 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	30 июня 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
30.4	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	29 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
30.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
31. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
31.1.	Мероприятие (результат) 3 «Установка/замена коллективных (общедомовых) приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
31.2.	Контрольная точка 3.1 «Проведен мониторинг оснащенности многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2028 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
31.3.	Контрольная точка 3.2 «Проведено совещание по вопросу оснащения многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
31.4.	Контрольная точка 3.3 «Проведен анализ ввода в коммерческую эксплуатацию приборов учета тепловой энергии в многоквартирных домах»	29 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
31.5.	Контрольная точка 3.4 «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	25 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
32. Задача «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»					
32.1.	Мероприятие (результат) 5 «Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
32.2.	Контрольная точка 5.1 «Сформирован реестр многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	14 апреля 2028 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Беликов Д.С., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
32.3.	Контрольная точка 5.2 «Мониторинг размещения документации об электронном аукционе на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах»	14 июля 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
32.4.	Контрольная точка 5.3 «Мониторинг хода заключения договоров на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	17 октября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
32.5.	Контрольная точка 5.4 «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
33. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
33.1.	Мероприятие (результат) 6 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями коммунального комплекса»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
33.2.	Контрольная точка 6.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2028 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
33.3.	Контрольная точка 6.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
33.4.	Контрольная точка 6.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	29 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
33.5.	Контрольная точка 6.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	25 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
34. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
34.1.	Мероприятие (результат) 7 «Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
34.2.	Контрольная точка 7.1 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»	31 марта 2028 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
34.3.	Контрольная точка 7.2 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям во II квартале»	30 июня 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
34.4.	Контрольная точка 7.3 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в III квартале»	29 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
34.5.	Контрольная точка 7.4 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в IV квартале»	25 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
35. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
35.1.	Мероприятие (результат) 8 «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности промышленных предприятий»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
35.2.	Контрольная точка 8.1 «Мониторинг выполнения работ по итогам 3 месяцев»	31 марта 2028 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Квасников В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информационно-аналитическая справка	X
35.3.	Контрольная точка 8.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
35.4.	Контрольная точка 8.3 «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	29 сентября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
35.5.	Контрольная точка 8.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	25 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

4. Подразделы 2 – 5 раздела IV изложить в редакции:

«2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя		Значения показателей						Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2030 год справочно		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»														
1.1.	Показатель. Количество проведенных анализов производства и потребления топливно-энергетических ресурсов в Ростовской области	возрастание	КПМ	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	1	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
1.2.	Показатель. Количество разработанных схем газоснабжения и газификации Ростовской области на период до 2044 года с актуализацией прогнозного топливно-энергетического баланса Ростовской области на период до 2030 года	возрастание	КПМ	единиц	0	2022	0	0	0	0	0	0	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует

Примечание.

Используемые сокращения:

КПМ – комплекс процессных мероприятий;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 2.1. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2026 году

№ п/п	Показатель комплекса процессных мероприятий	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам											На конец года
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»															
1.1.	Показатель. Количество проведенных анализов производства и потребления топливно-энергетических ресурсов в Ростовской области	КПМ	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1
1.2.	Показатель. Количество разработанных схем газоснабжения и газификации Ростовской области на период до 2044 года с актуализацией прогнозного топливно-энергетического баланса Ростовской области на период до 2030 года	КПМ	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Примечание.

Используемые сокращения:

КПМ – комплекс процессных мероприятий;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение результата по годам реализации					
					значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2030 справка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14
1. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»												
1.1.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	осуществление текущей деятельности	расходы на содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области	единиц	–	2022	–	–	–	–	–	–
1.2.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	осуществление текущей деятельности	в целях оценки потребности в топливно-энергетических ресурсах региона разработка и утверждение топливно-энергетического баланса региона	единиц	1	2022	1	1	1	1	1	1
1.3.	Мероприятие (результат) 3 «Выполнены научно-исследовательские работы по разработке схем газоснабжения и газификации Ростовской области на период до 2044 года с актуализацией прогнозного топливно-энергетического баланса Ростовской области на период до 2030 года»	осуществление текущей деятельности	в целях актуализации прогнозного топливно-энергетического баланса Ростовской области на период до 2030 года	единиц	–	2022	–	–	–	–	–	–

Примечание.

Используемое сокращение:

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

## 4. Параметры финансового обеспечения комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование комплекса процессных мероприятий, мероприятия (результата), источник финансового обеспечения	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)						
			2024	2025	2026	2027	2028	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	X	115 906,9	130 640,3	146 394,2	144 886,2	144 896,1	682 723,7	
	областной бюджет		115 906,9	130 640,3	146 394,2	144 886,2	144 896,1	682 723,7	
2.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области» (всего), в том числе:	X	115 556,9	129 931,9	145 394,2	143 886,2	143 896,1	678 665,3	
	областной бюджет		805 0113 1840299990 120	114,1	85,0	1 502,0	246,6	256,5	2 204,2
			805 0113 1840299990 850	3,0	0,0	3,0	3,0	3,0	12,0
			805 0401 1840200110 120	113 567,8	128 100,9	140 996,2	140 996,2	140 996,2	664 657,3
			805 0401 1840200190 120	1 500,0	1 703,4	2 000,0	2 000,0	2 000,0	9 203,4
			805 0401 1840200190 240	277,0	42,6	407,2	364,6	364,6	1 456,0
			805 0401 1840221010 240	95,0	0,0	485,8	275,8	275,8	1 132,4
3.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области» (всего), в том числе:	X	350,0	708,4	1 000,0	1 000,0	1 000,0	4 058,4	
	областной бюджет		805 0412 1840224200 240	350,0	708,4	1 000,0	1 000,0	1 000,0	4 058,4
4.	Мероприятие (результат) 3 «Выполнены научно-исследовательские работы по разработке схем газоснабжения и газификации Ростовской области на период до 2044 года с актуализацией прогнозного топливно-энергетического баланса Ростовской области на период до 2030 года»	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	областной бюджет		805 0402 1840224930 244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.

## 5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2028 годы

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Дата наступления контрольной точки	Ответственный исполнитель (наименование исполнительного органа Ростовской области, иного государственного органа, организации, Ф.И.О., должность)	Вид подтверждающего документа	Информационная система (источник данных)
1	2	3	4	5	6
1. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
1.1.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
1.2.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
1.3.	Контрольная точка 2.1 «Включение в план-график закупок»	31 января 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	план график закупок	X
1.4.	Контрольная точка 2.2 «Заключение государственного контракта»	1 августа 2024 г.		государственный контракт	X
1.5.	Контрольная точка 2.3 «Выполнение работ по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2024 г.		акт выполненных работ	X
1.6.	Контрольная точка 2.4 «Перечисление бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.		платежное поручение	X
2. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
2.1.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
2.2.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
2.3.	Контрольная точка 2.1 «Включен в план-график закупок»	31 января 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
2.4.	Контрольная точка 2.2 «Заключен государственный контракт»	1 августа 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
2.5.	Контрольная точка 2.3 «Выполнены работы по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
2.6.	Контрольная точка 2.4 «Перечислены бюджетные средства»	27 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
2.7.	Мероприятие (результат) 3 «Выполнены научно-исследовательские работы по разработке схем газоснабжения и газификации Ростовской области на период до 2044 года с актуализацией прогнозного топливно-энергетического баланса Ростовской области на период до 2030 года»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
2.8.	Контрольная точка 3.1. «Заклучен договор на выполнение работ»	1 июля 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса)	информация о заключении договора на выполнение работ	X
2.9.	Контрольная точка 3.2. «Мониторинг выполнения работ по итогам 9 месяцев»	1 октября 2025 г.		информация о ходе выполнения работ по итогам 9 месяцев	X
2.10.	Контрольная точка 3.3. «Мониторинг выполнения работ в рамках мероприятия»	21 октября 2025 г.		информация о ходе выполнения работ	X
3. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
3.1.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
3.2.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
3.3.	Контрольная точка 2.1 «Включен в план-график закупок»	31 января 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
3.4.	Контрольная точка 2.2 «Заклучен государственный контракт»	1 августа 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
3.5.	Контрольная точка 2.3 «Выполнены работы по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
3.6.	Контрольная точка 2.4 «Перечислены бюджетные средства»	27 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
4. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
4.1.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
4.2.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
4.3.	Контрольная точка 2.1 «Включен в план-график закупок»	31 января 2027 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
4.4.	Контрольная точка 2.2 «Заклучен государственный контракт»	1 августа 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
4.5.	Контрольная точка 2.3 «Выполнены работы по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
4.6.	Контрольная точка 2.4 «Перечислены бюджетные средства»	27 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
5. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
5.1.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
5.2.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
5.3.	Контрольная точка 2.1 «Включен в план-график закупок»	31 января 2028 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
5.4.	Контрольная точка 2.2 «Заклучен государственный контракт»	1 августа 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
5.5.	Контрольная точка 2.3 «Выполнены работы по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X
5.6.	Контрольная точка 2.4 «Перечислены бюджетные средства»	27 декабря 2028 г.		информационно-аналитическая справка	X

Примечание:

X – данные ячейки не заполняются.».

5. Приложение № 2<sup>1</sup> к государственной программе Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изложить в редакции:

«Приложение № 2<sup>1</sup>  
к государственной  
программе Ростовской области  
«Энергоэффективность и развитие  
промышленности и энергетики»

Показатели  
результативности использования субсидий федерального бюджета на создание сети  
научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период (год)							Признак возрастания/убывания	Нарастающий итог	Декомпозиция на МО	Информационная система (источник данных)
				значение	дата	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Задача «Создана сеть научно-производственных центров испытаний и компетенций в сфере развития беспилотных авиационных систем, обеспечивающих полный цикл от их разработки до сертификации и серийного производства»															
1.	Показатель. Количество оснащенных оборудованием научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий БАС	ФУ	ед.	0	31.12.2024	0	0	1	1	1	1	1	возрастающий	Нет	Нет	отсутствует
2.	Показатель. Количество рабочих мест, планируемых к созданию действующими резидентами научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий БАС на конец 2030 года	ФУ	ед.	0	31.12.2024	0	0	110	210	310	420	550	возрастающий	Да	Нет	отсутствует
3.	Показатель. Доля внебюджетных средств в общем планируемом объеме затрат на реализацию проекта по оснащению оборудованием научно- производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий БАС	ФУ	процент	0	31.12.2024	0	0	5,99	9,25	11,45	15,86	20,26	возрастающий	Да	Нет	отсутствует
4.	Показатель. Отношение суммы прогнозируемых налоговых поступлений в федеральный	ФУ	процент	0	31.12.2024	0	0	67,65	101,47	124,02	146,57	169,11	возрастающий	Да	Нет	отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	бюджет до 2030 года за счет создания и эксплуатации научно-производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий БАС, а также деятельности действующих резидентов научно-производственного центра и иных поступлений в федеральный бюджет															
5.	Показатель. Количество созданных научно-производственных центров БАС на территории Ростовской области	РУ	ед.	0	31.12.2022	1	1	1	1	1	1	1	возрастающий	Да	Нет	отсутствует

## Примечания:

БАС – беспилотные авиационные системы;

МО – муниципальные образования;

ФУ – федеральный уровень;

РУ – региональный уровень;

Ед – единиц;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.».

6. Приложение № 2<sup>2</sup> к государственной программе Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» изложить в редакции:

«Приложение № 2<sup>2</sup>  
к государственной  
программе Ростовской области  
«Энергоэффективность и развитие  
промышленности и энергетики»

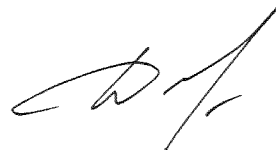
Финансовое обеспечение реализации регионального  
проекта «Разработка, стандартизация и серийное производство БАС и комплектующих (Ростовская область)»

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Код бюджетной классификации расходов	Объем расходов по годам реализации							Всего (тыс. рублей)	
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Задача «Создана сеть научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем»											
1.	Мероприятие (результат) Создана сеть научно-производственных центров (НПЦ) испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем	X	0,0	0,0	744 573,5	37 000,0	25 000,0	50 000,0	50 000,0	906 573,5	
1.1.	областной бюджет	805 0412 182Y551400 630	0,0	0,0	13 531,5	0,0	0,0	0,0	0,0	13 531,5	
1.2.	федеральный бюджет		0,0	0,0	663 042,0	0,0	0,0	0,0	0,0	663 042,0	
1.3.	внебюджетные источники	X	0,0	0,0	68 000,0	37 000,0	25 000,0	50 000,0	50 000,0	230 000,0	
ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ, в том числе:			X	0,0	0,0	744 573,5	37 000,0	25 000,0	50 000,0	50 000,0	906 573,5
областной бюджет			X	0,0	0,0	13 531,5	0,0	0,0	0,0	0,0	13 531,5
федеральный бюджет			X	0,0	0,0	663 042,0	0,0	0,0	0,0	0,0	663 042,0
внебюджетные источники			X	0,0	0,0	68 000,0	37 000,0	25 000,0	50 000,0	50 000,0	230 000,0

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.».

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



А.В. Демидов