



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.08.2025 № 588

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 24.12.2024 № 228-3С «Об областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 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.

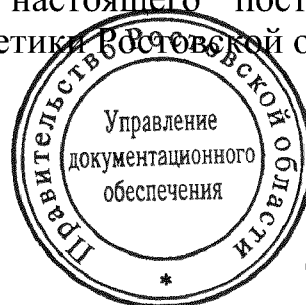
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением положений, для которых настоящим пунктом устанавливаются иные сроки вступления их в силу.

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.

Временно исполняющий обязанности  
Губернатора Ростовской области

Постановление вносит  
министерство промышленности  
и энергетики Ростовской области



Ю.Б. Слюсарь

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 13.08.2025 № 588

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. Подраздел 4 раздела I изложить в редакции:

«4. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в сфере реализации государственной программы

В целях достижения установленных приоритетов и целей государственной политики в области энергоэффективности и развития промышленности и энергетики государственной программой определены следующие основные задачи:

введение в эксплуатацию объектов зарядной инфраструктуры для электромобилей и объектов заправки транспортных средств сжиженным природным газом, криогенных автозаправочных станций, производств сжиженного природного газа;

повышение надежности электрических сетей и увеличение уровня освещенности улично-дорожной сети;

увеличение производства энергии генерирующими объектами, функционирующими на основе использования возобновляемых источников энергии;

увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений);

поддержка региональных проектов и реализация инвестиционных проектов промышленных предприятий;

повышение уровня производительности труда на промышленных предприятиях;

восстановление и развитие производственного потенциала угледобывающих предприятий;

поддержка проектного уровня шахтных вод на водоотливных комплексах; оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений;

увеличение количества многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды;

проведение энергоэффективных мероприятий при капитальном ремонте многоквартирных домов;

сокращение количества бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды;

обеспечение деятельности министерства промышленности и энергетики Ростовской области.

Перечень инвестиционных проектов (объектов капитального строительства, реконструкции и капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности) приведен в приложении № 1 к государственной программе.

Показатели результативности использования средств федерального бюджета на финансовое обеспечение деятельности (докапитализацию) региональных фондов развития промышленности приведены в приложении № 2 к государственной программе.

Показатели результативности использования субсидий федерального бюджета на создание сети научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем приведены в приложении № 2<sup>1</sup> к государственной программе.

Финансовое обеспечение реализации регионального проекта «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и комплекующих» по национальному проекту «Беспилотные авиационные системы» приведено в приложении № 2<sup>2</sup> к государственной программе.

Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов электроснабжения и уличного освещения, защиты территорий от подтопления шахтными водами, включая разработку проектной документации, приведен в приложении № 3 к государственной программе.

Условия предоставления межбюджетных трансфертов из областного бюджета в форме субсидий на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов приведены в приложении № 4 к государственной программе.

Условия предоставления межбюджетных трансфертов из областного бюджета в форме субсидий на приобретение оборудования и материалов для восстановления и модернизации муниципальных электрических сетей, включая сети уличного освещения, включая сети уличного освещения, приведены в приложении № 5 к государственной программе.

Порядок рассмотрения и проведения конкурсного отбора инициативных проектов, выдвигаемых для получения финансовой поддержки за счет субсидий из областного бюджета, а также контроля за их реализацией утвержден постановлением Правительства Ростовской области от 05.04.2021 № 280 «О некоторых мерах по реализации Областного закона от 01.08.2019 № 178-ЗС».

2. В разделе II:

2.1. Пункт 1.5 подраздела 1 изложить в редакции:

«1.5. Параметры финансового обеспечения государственной программы – 231 272 357,3 тыс. рублей, в том числе:  
этап I – 213 586 389,9 тыс. рублей;  
этап II – 17 685 967,4 тыс. рублей».

2.2. Подразделы 3, 4 изложить в редакции:

«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
<b>1. Региональные проекты, направленные на достижение целей национальных проектов</b>			
<b>1.1. Региональный проект «Разработка, стандартизация и серийное производство беспилотных авиационных систем и комплектующих» по национальному проекту «Беспилотные авиационные системы»</b>			
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.	—*	—*	—*
<b>2. Иные региональные проекты</b>			
<b>2.1. Иной региональный проект «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте»</b>			
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
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
<b>2.2. Иной региональный проект «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения, возобновляемых источников энергии»</b>			
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»			
<p>Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области.            Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.            Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>			
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»			
<p>Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области.            Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.            Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>			
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 беспилотная авиационная система	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
<b>3. Комплексы процессных мероприятий</b>			
<b>3.1. Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»</b>			
<p>Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.</p> <p>Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>			
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
<b>3.2. Комплекс процессных мероприятий</b>			
<b>«Обеспечение реализации государственной программы»</b>			
<p>Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.</p> <p>Срок реализации: 2024 – 2030 годы</p>			
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» и заключения соглашения о предоставлении субсидии федерального бюджета.

## 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.	всего
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики», в том числе:	3 222 097,0	4 149 252,6	5 176 545,9	5 138 071,9	17 685 967,4
	областной бюджет (всего), из них:	467 934,2	615 762,2	1 048 625,9	786 501,9	2 918 824,2
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:					
	федерального бюджета	166 068,2	50 821,2	0,0	0,0	216 889,4
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 362,8	500,7	0,0	0,0	4 863,5
	внебюджетные источники	2 749 800,0	3 532 989,7	4 127 920,0	4 351 570,0	14 762 279,7
	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 беспилотных авиационных систем и комплектующих» по национальному проекту «Беспилотные авиационные системы»	0,0	0,0	230 914,3**	37 000,0	267 914,3**
	областной бюджет	0,0	0,0	162 914,3**	0,0	162 914,3**
	внебюджетные источники*	0,0	0,0	68 000,0	37 000,0	105 000,0
3.	Иной региональный проект «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте» (всего), в том числе:	135 600,0	0,0	0,0	0,0	135 600,0
	областной бюджет (всего), из них:	135 600,0	0,0	0,0	0,0	135 600,0
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				0,0	
	федерального бюджета	112 548,0	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	625 286,3	1 219 220,0	1 343 870,0	3 188 376,3
	областной бюджет (всего), из них:	0,0	4 102,4	100 000,0	0,0	104 102,4
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	94,2	0,0	0,0	94,2
	внебюджетные источники	0,0	621 089,7	1 119 220,0	1 343 870,0	3 084 179,7
5.	Иной региональный проект «Развитие и модернизация объектов газоснабжения» (всего), в том числе:	4 822,6	0,0	0,0	0,0	4 822,6
	областной бюджет (всего), из них:	4 822,6	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	830,0
6.	Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (всего), в том числе:	2 951 059,2	3 312 817,4	3 585 176,2	3 610 676,2	13 459 729,0
	областной бюджет (всего), из них:	196 896,4	400 510,9	644 476,2	639 976,2	1 881 859,7
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:					
	федерального бюджета	52 690,2	50 821,2	0,0	0,0	103 511,4
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 362,8	406,5	0,0	0,0	4 769,3
	внебюджетные источники	2 749 800,0	2 911 900,0	2 940 700,0	2 970 700,0	11 573 100,0

1	2	3	4	5	6	7
7.	Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (всего), в том числе:	14 708,3	8 539,7	5 809,8	5 809,8	34 867,6
	областной бюджет	14 708,3	8 539,7	5 809,8	5 809,8	34 867,6
8.	Комплексе процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	115 906,9	202 609,2	135 425,6	140 715,9	594 657,6
	областной бюджет	115 906,9	202 609,20	135 425,6	140 715,9	594 657,6

- внебюджетные источники на 2028 год запланированы в размере 25 000,0 тыс. рублей, на 2029 год – в размере 50 000,0 тыс. рублей, на 2030 год – в размере 50 000,0 тыс. рублей;

\*\* данные отражены в соответствии с изменениями, внесенными Областным законом от 01.08.2025 № 319-ЗС «О внесении изменений в Областной закон «Об областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов».

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	
					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
1.	Льгота по налогу на прибыль организациям, 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 частью 2 статьи 10 Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС	создание в Ростовской области динамично развивающейся и конкурентно-способной 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	<p>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 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</p>	<p>увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)</p>	<p>показатель «Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)»</p>	<p>министерство промышленности и энергетики Ростовской области</p>	1	225 764,8	1	263 169,9	1	282 745,1	–	–
3.	<p>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</p>	<p>увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)</p>	<p>показатель «Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)»</p>	<p>министерство промышленности и энергетики Ростовской области</p>	1	431 900,0	1	401 667,0	1	373 550,3	–	–».

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

«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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	5
1.1.1.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0	0
1.1.2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0	0
1.1.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.6.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	1	0	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
1.1.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.10.	Министерство строительства и архитектуры и территориального развития Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				3	2022	0	1	0	0
1.1.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.14.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
1.1.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				1	2022	1	1	1	1
2. Задача комплекса процессных мероприятий «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	приобретение товаров, услуг	повышение энергетической эффективности бюджетных учреждений	единиц	93	2022	58	45	11	11
2.1.1.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0	0
2.1.2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0	0
2.1.3.	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.4.	Министерство здравоохранения Ростовской области				8	2022	0	0	0	0
2.1.5.	Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.6.	Министерство культуры Ростовской области				10	2022	16	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	
2.1.8.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.9.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				9	2022	9	7	10	10
2.1.10.	Министерство строительства и архитектуры и территориального развития Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.11.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				65	2022	32	36	0	0
2.1.12.	Министерство цифрового развития, информационных технологий и связи Ростовской области				0	2022	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1.13.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.14.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	1	1	1	1
2.1.15.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.16.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.17.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.18.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0	0
2.1.19.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	0	1	0	0
3. Задача комплекса процессных мероприятий «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	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
4. Задача комплекса процессных мероприятий «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»										
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	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
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. Задача комплекса процессных мероприятий «Сокращено количество бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»										
6.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализованы мероприятия по сокращению бесхозяйных 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 бесхозяйных объектов коммунальной инфраструктуры	единиц	106	2022	61	59	57	55
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

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	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (всего), в том числе:	X	14 708,3	8 539,7	5 809,8	5 809,8	34 867,6
	областной бюджет		14 708,3	8 539,7	5 809,8	5 809,8	34 867,6
2.	Мероприятие (результат) 1 «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях» (всего), в том числе:	X	3 651,6	3 631,4	3 655,3	3 655,3	14 593,6
	областной бюджет (всего), из них:	X	3 651,6	3 631,4	3 655,3	3 655,3	14 593,6
	министерство культуры Ростовской области	807 0801 18401 00700 610	399,6	0,0	0,0	0,0	399,6
	Министерство образования Ростовской области (до 01.07.2025 – Министерство общего и профессионального образования Ростовской области)	X	3 152,0	3 555,3	3 555,3	3 555,3	13 817,9
		808 0702 1840100590 240	890,1	1 119,2	900,0	900,0	3 809,3
		808 0703 1840100700 610	60,0	0,0	0,0	0,0	60,0
		808 0704 1840100700 610	2 201,9	2 436,1	2 655,3	2 655,3	9 948,6
		808 1002 1840100700 610	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
	министерство труда и социального развития Ростовской области	814 1002 1840100700 610	0,0	8,1	0,0	0,0	8,1
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832 0401 1840100590 240	100,0	68,0	100,0	100,0	368,0
3.	Мероприятие (результат) 2 «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях» (всего), в том числе:	X	9 720,7	3 550,6	729,2	729,2	14 729,7
	областной бюджет (всего), из них:	X	9 720,7	3 550,6	729,2	729,2	14 729,7
	министерство культуры Ростовской области	X	4 903,3	0,0	0,0	0,0	4 903,3
		807 0801 18401 00700 610	1 769,0	0,0	0,0	0,0	1 769,0
		807 0801 18401 00700 620	879,7	0,0	0,0	0,0	879,7
		807 0704 18401 00700 610	2 254,6	0,0	0,0	0,0	2 254,6
	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	X	499,1	499,1	634,2	634,2	2 266,6
		816 0702 1840100700 610	35,0	0,0	0,0	0,0	35,0
		816 1103 1840100700 610	464,1	499,1	499,1	499,1	1 961,4
		816 1105 1840122610 240	0,0	0,0	135,1	135,1	270,2
	министерство труда и социального развития Ростовской области	X	4 223,3	2 924,5	0,0	0,0	7 147,8
		814 1002 1840100700 610	3 292,3	2 562,5	0,0	0,0	5 854,8
		814 1002 1840100700 620	884,8	307,4	0,0	0,0	1 192,2
		814 1002 1840100590 240	46,2	54,6	0,0	0,0	100,8
	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	824 0113 184 0100590 240	95,0	95,0	95,0	95,0	380,0
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832 0401 1840100590 240	0,0	32,0	0,0	0,0	32,0
4.	Мероприятие (результат) 4 «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере» (всего), в том числе:	811 0505 1840123030 240	1 336,0	1 357,7	1 425,3	1 425,3	5 544,3
	областной бюджет		1 336,0	1 357,7	1 425,3	1 425,3	5 544,3

\* Объем финансирования уточняется при плановом годе реализации мероприятий.

## 5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2027 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); министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области); 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)	контракт	X
1.3.	Контрольная точка 1.2 «Выполнение работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	28 июня 2024 г.		акт выполненных работ	X
1.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
1.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.		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); министерство культуры Ростовской области (Дмитриева А.А., министр культуры Ростовской области); 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 мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области)	реестр закупок	X
2.3.	Контрольная точка 2.2 «Заключение контракта»	28 июня 2024 г.		контракт	X
2.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X
2.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
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
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

1	2	3	4	5	6
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
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

1	2	3	4	5	6
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 оснащённость 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
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 министра промышленности и энергетики Ростовской области); 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); 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
8.3.	Контрольная точка 1.2 «Мониторинг выполнения работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	1 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
8.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	30 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
8.5.	Контрольная точка 1.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	26 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
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 министра промышленности и энергетики Ростовской области); 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 мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области); управление государственной службы занятости населения Ростовской области (Григорян С.Р., начальник управления государственной службы занятости населения Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
9.3.	Контрольная точка 2.2 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	30 июня 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
9.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
9.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	26 декабря 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
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 оснащённости многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., 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.		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

1	2	3	4	5	6
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 (Сюсюкина М.В., 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.		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
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.		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

1	2	3	4	5	6
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 (Сюсюкина М.В., 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.		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
13. Задача «Сокращено количество бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
13.1.	Мероприятие (результат) 7 «Реализованы мероприятия по сокращению бесхозяйных 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 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 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
13.3.	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 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
13.4.	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 2025 г.		информационно-аналитическая справка	X
13.5.	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»	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 (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления промышленности)	информационно-аналитическая справка	X
14.3.	Контрольная точка 8.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Квасников В.В., 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.		информационно-аналитическая справка	X
14.5.	Контрольная точка 8.4 «Мониторинг выполнения работ по итогам 12 месяцев»	26 декабря 2025 г.		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.		информационно-аналитическая справка	X
15.4.	Контрольная точка 1.3 «Мониторинг выполнения работ по приемке завершённых работ»	30 сентября 2026 г.		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); министерство по физической культуре и спорту Ростовской области (Аракелян С.Р., министр по физической культуре и спорту Ростовской области); департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области (Михно В.А., директор департамента по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
16.3.	Контрольная точка 2.2 «Мониторинг выполнения работ по заключению контрактов»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
16.4.	Контрольная точка 2.3 «Мониторинг выполнения работ по поставкам товара»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
16.5.	Контрольная точка 2.4 «Мониторинг перечисления бюджетных средств»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
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 оснащённости многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., 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 «Проведен мониторинг ценовых предложений на услуги в сфере массовых коммуникаций»	31 марта 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
18.3.	Контрольная точка 4.2 «Заключен контракт на размещение информации в средствах массовой информации»	30 июня 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.4.	Контрольная точка 4.3 «Осуществлено размещение информации в средствах массовой информации»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.5.	Контрольная точка 4.4 «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.6.	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
18.7.	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
18.8.	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
18.9.	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
18.10.	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
20.2.	Контрольная точка 7.1 «Мониторинг выполнения работ по выявлению бесхозных объектов, подача в органы Росрестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных 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);	информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
20.3.	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 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Стюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
20.4.	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 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
20.5.	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 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
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

1	2	3	4	5	6
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)	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
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) 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
25.2.	Контрольная точка 4.1 «Проведен мониторинг ценовых предложений на услуги в сфере массовых коммуникаций»	31 марта 2027 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X
25.3.	Контрольная точка 4.2 «Заключен контракт на размещение информации в средствах массовой информации»	30 июня 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
25.4.	Контрольная точка 4.3 «Осуществлено размещение информации в средствах массовой информации»	30 сентября 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
25.5.	Контрольная точка 4.4 «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	25 декабря 2027 г.		информационно-аналитическая справка	X
25.6.	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
25.7.	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
25.8.	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.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	информационно-аналитическая справка	X
25.9.	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
25.10.	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	информационно-аналитическая справка	X
26.3.	Контрольная точка 6.2 «Мониторинг выполнения работ по итогам 6 месяцев»	30 июня 2027 г.	(Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области – начальник управления предприятий топливно-энергетического комплекса);	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.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сюсюкина М.В., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	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

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	2030 год справочно		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
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	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	1	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 2025 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	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	1

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				
					значе-ние	год	2024	2025	2026	2027	2030 справка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13
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
1.3.	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	1	2022	–	1	–	–	–

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	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Комплексе процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	X	115 906,9	202 609,2	135 425,6	140 715,9	594 657,6	
	областной бюджет		115 906,9	202 609,2	135 425,6	140 715,9	594 657,6	
2.	Мероприятие (результат) 1 «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области» (всего), в том числе:	X	115 556,9	130 270,8	134 308,9	139 599,2	519 735,8	
	областной бюджет		805 0113 1840299990 120	114,1	114,1	114,1	114,1	456,4
			805 0113 1840299990 850	3,0	3,0	3,0	3,0	12,0
			805 0401 1840200110 120	113 567,8	128 100,9	132 319,8	137 610,1	511 598,6
			805 0401 1840200190 120	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	6 000,0
			805 0401 1840200190 240	277,0	277,0	277,0	277,0	1 108,0
			805 0401 1840221010 240	95,0	275,8	95,0	95,0	560,8
3.	Мероприятие (результат) 2 «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области» (всего), в том числе:	X	350,0	708,4	1 116,7	1 116,7	3 291,8	
	областной бюджет		805 0412 1840224200 240	350,0	708,4	1 116,7	1 116,7	3 291,8
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	71 630,0	0,0	0,0	71 630,0	
	областной бюджет		805 0402 1840224930 244	0,0	71 630,0	0,0	0,0	71 630,0

Примечание.

X – данные ячейки не заполняются.

## 5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2027 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

1	2	3	4	5	6
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
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 «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 «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 «Мониторинг выполнения работ в рамках мероприятия»	21 октября 2025 г.		информация о ходе выполнения работ	X
2.11.	Контрольная точка «Перечислены средства за выполненные работы»	26 декабря 2025 г.		информация о перечислении средств	X
<b>3. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»</b>					
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

1	2	3	4	5	6
3.6.	Контрольная точка 2.4 «Перечислены бюджетные средства»	27 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
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 «Заключен 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

Примечание:

X – данные ячейки не заполняются.».

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

«Приложение № 1  
к государственной  
программе Ростовской области  
«Энергоэффективность и развитие  
промышленности и энергетики»

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
инвестиционных проектов (объектов капитального строительства,  
реконструкции и капитального ремонта, находящихся в муниципальной собственности)

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Номер и дата положительных заключений экспертизы проектной документации, о достоверности определения сметной стоимости <sup>1</sup>	Источники финансирования	Сметная стоимость в ценах соответствующих лет (тыс. рублей)	Объем бюджетных ассигнований по годам реализации государственной программы						
					2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1. Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»</b>											
X	X	X	всего	52 750,3	52 750,3	4 596,3	-	-	-	-	-
			областной бюджет	48 794,0	48 794,0	3 853,8	-	-	-	-	-
			местный бюджет	3 956,3	3 956,3	94,2	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	-	-	648,3	-	-	-	-	-
Всего по объектам капитального строительства и реконструкции		X	всего	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
			областной бюджет	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
Всего по объектам капитального ремонта		X	всего	52 750,3	52 750,3	4 596,3	-	-	-	-	-
			областной бюджет	48 794,0	48 794,0	3 853,8	-	-	-	-	-
			местный бюджет	3 956,3	3 956,3	94,2	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	0,0	0,0	648,3	-	-	-	-	-
<b>2. Структурный элемент «Иной региональный проект «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения, возобновляемых источников энергии»</b>											
<b>2.1. Мартыновский район</b>											
X	X	X	всего	2 241,0	-	2 241,0	-	-	-	-	-
			областной бюджет	1 649,2	-	1 649,2	-	-	-	-	-
			местный бюджет	94,2	-	94,2	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	648,3	-	648,3	-	-	-	-	-
2.1.1.	Капитальный ремонт уличного освещения в хуторе Несмеяновка, Мартыновского района, Ростовской области КТП 6168, КТП 6167	3-16-1-0184-23 от 06.03.2023	всего	846,4	-	846,4	-	-	-	-	-
			областной бюджет	571,3	-	571,3	-	-	-	-	-
			местный бюджет	35,6	-	35,6	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	239,5	-	239,5	-	-	-	-	-
2.1.2.	Капитальный ремонт уличного освещения от КТП 6041, КТП 6233 по адресу: Ростовская область, Мартыновский район, п. Степной Маяк	3-16-1-0208-24 от 11.04.2024	всего	1 394,6	-	1 394,6	-	-	-	-	-
			областной бюджет	1 077,9	-	1 077,9	-	-	-	-	-
			местный бюджет	58,6	-	58,6	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	258,1	-	258,1	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.2. Чертковский район											
X	X	X	всего	2 355,3	-	2 355,3	-	-	-	-	-
			областной бюджет	2 204,6	-	2 204,6	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	150,7	-	150,7	-	-	-	-	-
2.2.1.	Капитальный ремонт сетей уличного освещения от КТП 540, от КТП 369, от КТП 239, от КТП 370, расположенных по адресу: Ростовская область, Чертковский район, с.Алексеево-Лозовское	3-16-1-0734-24 от 13.09.2024	всего	2 355,3	-	2 355,3	-	-	-	-	-
			областной бюджет	2 204,6	-	2 204,6	-	-	-	-	-
			местный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	150,7	-	150,7	-	-	-	-	-
3. Структурный элемент «Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»											
3.1. Октябрьский район											
X	X	X	всего	52 750,3	52 750,3	-	-	-	-	-	-
			областной бюджет	48 794,0	48 794,0	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	3 956,3	3 956,3	-	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
3.1.1.	Капитальный ремонт комплекса сооружений по приемке и очистке подземных вод шахты им. Кирова по адресу: Ростовская область, Октябрьский район, х. Новогригорьевка, ул. Садовая, 72, Второй этап	61-1-1-2-024616-2023 от 11.05.2023	всего	37 230,6	37 230,6	-	-	-	-	-	-
			областной бюджет	34 438,3	34 438,3	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	2 792,3	2 792,3	-	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
3.1.2.	Капитальный ремонт комплекса сооружений по приемке и очистке дополнительного притока шахтных вод шахты им. С.М. Кирова (б. Цурюпа) по адресу: Ростовская обл., Октябрьский р-н, Краснокутское сельское поселение, балка Цурюпа. Второй этап	61-1-1-2-023354-2023 от 03.05.2023	всего	15 519,7	15 519,7	-	-	-	-	-	-
			областной бюджет	14 355,7	14 355,7	-	-	-	-	-	-
			местный бюджет	1 164,0	1 164,0	-	-	-	-	-	-
			внебюджетные источники	0,0	0,0	-	-	-	-	-	->

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

«Приложение № 2  
к государственной  
программе Ростовской области  
«Энергоэффективность и развитие  
промышленности и энергетики»

**ПОКАЗАТЕЛИ**  
результативности использования средств федерального бюджета  
на финансовое обеспечение деятельности (докапитализацию) региональных фондов развития промышленности

№ п/п	Наименование структурного элемента, мероприятие, результат	Наименование показателя результативности	Единица измерения	Значение показателя				
				2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности». Мероприятие (результат) «Финансовое обеспечение деятельности (докапитализация) некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	Объем инвестиций в основной капитал по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в том числе:	млн рублей	1 122,38	1 551,99	1 938,27	2 023,4	2 083,4
		проведение конкурсного отбора - 2021 год		711,98	711,98	711,98	711,98	711,98
		проведение конкурсного отбора - 2022 год		300,0	390,0	390,0	390,0	390,0
		проведение конкурсного отбора - 2023 год		110,4	219,1	341,8	341,8	341,8
		проведение конкурсного отбора - 2024 год		-	230,91	359,49	379,62	379,62
		проведение конкурсного отбора - 2025 год		-	-	135,0	200,0	260,0
		Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения министерства промышленности и торговли Российской Федерации, в том числе:	млн рублей	17 503,31	23 997,23	30 980,86	36 592,54	39 492,54
		проведение конкурсного отбора - 2021 год		11 866,41	11 866,41	11 866,41	11 866,41	11 866,41
		проведение конкурсного отбора - 2022 год		4 410,0	6 960,0	6 960,0	6 960,0	6 960,0
		проведение конкурсного отбора - 2023 год		1 226,9	2 541,4	4 206,5	4 206,5	4 206,5
		проведение конкурсного отбора - 2024 год		-	2 629,42	4 347,95	5 959,63	5 959,63
		проведение конкурсного отбора - 2025 год		-	-	3 600,0	7 600,0	10 500,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Количество созданных рабочих мест (накопленным итогом)	единиц	277	-	-	-	-
		Увеличение полной учетной стоимости основных фондов за отчетный год (поступление) за счет создания новой стоимости (ввода в действие новых основных фондов, модернизации, реконструкции) по видам экономической деятельности раздела «Обрабатывающие производства» Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (накопленным итогом), за исключением видов деятельности, не относящихся к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (строка 07 графы 4 формы федерального статистического наблюдения № 11 «Сведения о наличии и движении основных фондов (средств) и других нефинансовых активов»)	млн рублей	285,2	575,99	829,46	987,64	1 047,64
		проведение конкурсного отбора - 2022 год		180,0	234,0	234,0	234,0	234,0
		проведение конкурсного отбора - 2023 год		105,2	166,5	236,6	236,6	236,6
		проведение конкурсного отбора - 2024 год		-	175,49	248,86	347,042	347,042
		проведение конкурсного отбора - 2025 год		-	-	110,0	170,0	230,0»
		Резервный фонд Правительства Российской Федерации						
		количество проектов, реализованных при содействии фонда	единиц	-	5	-	-	-
		размер привлеченных субъектами деятельности в сфере промышленности инвестиций в основной капитал в рамках проектов, реализованных при содействии фонда	млн рублей	-	220,0	-	-	-
		объем отгруженных субъектами деятельности в сфере промышленности товаров собственного производства, выполненных собственными силами работ и услуг по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» в рамках проектов, реализованных при содействии фонда	млн рублей	-	2 500,0	-	-	-».

7. Дополнить приложениями № 2<sup>1</sup>, № 2<sup>2</sup> к государственной программе Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» следующего содержания:

«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 области развития технологий беспилотных авиационных систем»															
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 бюджет до 2030 года за счет создания и эксплуатации научно-производственного	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
	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;

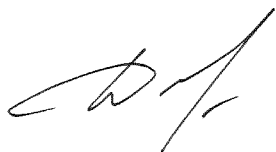
ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

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 беспилотных авиационных систем и комплектующих»

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Код бюджетной классификации расходов								Всего (тыс. рублей)	
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Задача «Создана сеть научно-производственных центров испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем»</b>											
1.	Мероприятие (результат) Обеспечено оснащение оборудованием научно- производственного центра испытаний и компетенций в области развития технологий беспилотных авиационных систем	X	0,0	0,0	230 914,3	37 000,0	25 000,0	50 000,0	50 000,0	392 914,3	
1.1.	областной бюджет	805 0412 182Y551400 630	0,0	0,0	162 914,3	0,0	0,0	0,0	0,0	162 914,3	
1.2.	федеральный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
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	230 914,3	37 000,0	25 000,0	50 000,0	50 000,0	392 914,3
областной бюджет			X	0,0	0,0	162 914,3	0,0	0,0	0,0	0,0	162 914,3
федеральный бюджет			X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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».

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



А.В. Демидов