



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.03.2024 № 115

г. Ростов-на-Дону

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

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 26.06.2023 № 461 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области», Областным законом от 14.12.2023 № 58-ЗС «Об областном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» 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.

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

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство промышленности
и энергетики Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 04.03.2024 № 115

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 количество 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.

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 приведен 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, приведен 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 – 223 042 827,4 тыс. рублей, в том числе: этап I – 213 586 389,9 тыс. рублей; этап II – 9 456 437,5 тыс. рублей».

2.2. Подразделы 2 – 4 изложить в редакции:

«2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Вид показателя	Базовое значение показателя		Значения показателей				Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Информационная система
						значение	год	2024	2025	2026	2030 год справочно				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	16	17	18	19
1. Цель государственной программы «Развитие энергетической инфраструктуры, обеспечивающее рост перспективной потребности в электроэнергии к 2030 году на 10 процентов к 2019 году, увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений) к 2030 году на 30 процентов к газифицированным в 2022 году квартирам, домовладениям, и установленной мощности объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии к 2030 году не менее чем на 15 процентов к 2022 году»															
1.1.	Перспективная потребность в электроэнергии	ГП	возрастание	млрд киловатт* часов	ведомственный	20,25	2022	20,71	20,78	20,80	20,91	стратегия социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
1.2.	Мощность объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии	ГП	возрастание	мегаватт	ведомственный	818,8	2022	818,8	818,8	818,8	968,8	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
1.3.	Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)	ГП	возрастание	единица	ведомственный	12193	2022	18000	21000	24000	36000	стратегия социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
2. Цель государственной программы «Развитие экономического потенциала промышленных предприятий, обеспечивающее рост совокупного объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности) к 2030 году не менее чем в 2 раза в сравнении с 2019 годом»															
2.1.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности)	ГП	возрастание	млрд рублей	ведомственный	11107	2022	12416	13684	14980	21585	стратегия социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
2.2.	Объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области	ГП	возрастание	тыс. тонн	ведомственный	59400	2022	54300	58000	59400	63000	стратегия социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3. Цель государственной программы «Стимулирование энергосбережения, обеспечивающее, в том числе снижение объемов потребления тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями к 2030 году не менее чем на 10 процентов в сравнении с 2019 годом»															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	16	17	18	19
3.1.	Объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области	ГП	убывание	тыс. гигакалорий	ведомственный	8476035	2022	8223661**	8100306**	797802**	7510738**	стратегия социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3.2.	Количество энергоэффективных мероприятий при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	1 525	2022	4 889	6 496	7 803	13 082	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3.3.	Количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	ГП	на уровне	единиц	ведомственный	160	2022	160	160	160	160	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	статистическая форма 22 ЖКХ (реформа). Сведения о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях Ростовская область
						4	–	4	4	4	4				
						1	–	1	1	1	1				
						72	–	72	72	72	72				
						83	–	83	83	83	83				
3.4.	Количество высокоэкономичных автотранспортных средств	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	33 929	2022	34 100	34 200	34 300	34 700	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует
3.5.	Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	возрастание	единиц	ведомственный	0	2022	4	8	16	20	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	отсутствует

*Показатель будет уточняться по итогам мониторинга в I квартале 2024 г.

**Показатель будет уточняться по итогам мониторинга в 2024 году.

Примечание.

Используемые сокращения:

НП – национальный проект,

ГП – государственная программа субъекта Российской Федерации;

ВДЛ – показатели для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

3. Перечень структурных элементов государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1. Иные региональные проекты			
1.1. Иной региональный проект «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте Ростовской области»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2027 годы			
1.1.1.	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
1.1.2.	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
1.2. Иной региональный проект «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения, возобновляемых источников энергии»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2027 годы			
1.2.1.	Задача 1. Повышена надежность электрических сетей и увеличен уровень освещенности улично-дорожной сети	повышение надежности электрических сетей и уровня освещенности	Перспективная потребность в электроэнергии
1.2.2.	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
1.3. Иной региональный проект «Развитие и модернизация объектов газоснабжения»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
1.3.1.	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)
1.4. Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»			
Куратор – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области. Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области. Срок реализации: 2024 – 2030 годы			

1	2	3	4
1.4.1.	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)
1.4.2.	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)
1.4.3.	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)
1.4.4.	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
1.4.5.	Задача 5. Поддержан проектный уровень шахтных вод на водоотливных комплексах «Поддержан проектный уровень шахтных вод на водоотливных комплексах»	предотвращение подтопления территорий муниципальных образований шахтными водами	Объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области

2. Комплексы процессных мероприятий

2.1. Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.

Срок реализации: 2024 – 2030 годы

2.1.1.	Задача 1. Обеспечена оснащенность 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
2.1.2.	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
2.1.3.	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
2.1.4.	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
2.1.5.	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

1	2	3	4
2.1.6.	Задача 6. Сокращено количество бесхозных 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
2.1.7.	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
2.2. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы»			
Ответственный за реализацию: министерство промышленности и энергетики Ростовской области.			
Срок реализации: 2024 – 2030 годы			
2.2.1.	Задача 1. Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области	исполнение бюджетных назначений по мероприятиям государственной программы, составление топливно-энергетического баланса Ростовской области	<p>Объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области;</p> <p>Количество энергоэффективных мероприятий при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах;</p> <p>Количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p> <p>Количество высокоэкономичных автотранспортных средств;</p> <p>Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p> <p>Перспективная потребность в электроэнергии;</p> <p>Мощность объектов электроэнергетики, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии;</p> <p>Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений);</p> <p>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» (за исключением пищевой промышленности;</p> <p>Объем добычи горной массы (угля) в Ростовской области</p>
2.2.2.	Задача 2. 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)

4. Параметры финансового обеспечения государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, структурного элемента, источник финансового обеспечения	Объем расходов по годам реализации (тыс. рублей)			
		2024	2025	2026	Всего
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики», в том числе:	3 220 921,3	3 148 850,7	3 086 665,5	9 456 437,5
	Областной бюджет (всего), из них:	466 434,0	236 950,7	145 965,5	849 350,2
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				
	федерального бюджета	165 238,2	0,0	0,0	165 238,2
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 687,3	0,0	0,0	4 687,3
	внебюджетные источники	2 749 800,0	2 911 900,0	2 940 700,0	8 602 400,0
	объем налоговых расходов субъекта Российской Федерации (справочно)	292 085,7	263 169,9	282 745,1	838 000,7
2.	Иной региональный проект «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте» (всего), в том числе:	135 600,0	0,0	0,0	135 600,0
	областной бюджет (всего), из них:	135 600,0	0,0	0,0	135 600,0
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				
	федерального бюджета	112 548,0	0,0	0,0	112 548,0
3.	Иной региональный проект «Развитие и модернизация электрических сетей, включая сети уличного освещения, возобновляемых источников энергии» (всего), в том числе:	3 591,1	0,0	0,0	3 591,1
	областной бюджет (всего)	3 501,3	0,0	0,0	3 501,3
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	89,8	0,0	0,0	89,8
4.	Иной региональный проект «Развитие и модернизация объектов газоснабжения» (всего), в том числе:	3 970,3	0,0	0,0	3 970,3
	областной бюджет	3 970,3	0,0	0,0	3 970,3
5.	Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (всего), в том числе:	2 947 728,6	3 024 085,0	2 957 385,0	8 929 198,6
	областной бюджет (всего), из них:	193 331,1	112 185,0	16 685,0	322 201,1
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				
	федерального бюджета	52 690,2	0,0	0,0	52 690,2
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	4 597,5	0,0	0,0	4 597,5
	внебюджетные источники	2 749 800,0	2 911 900,0	2 940 700,0	8 602 400,0
6.	Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (всего), в том числе:	14 162,4	8 726,1	8 726,1	31 614,6
	областной бюджет (всего), из них:	14 162,4	8 726,1	8 726,1	31 614,6
7.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	115 868,9	116 039,6	120 554,4	352 462,9
	областной бюджет	115 868,9	116 039,6	120 554,4	352 462,9

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 учреждений	21	2022	9	6	5
1.1.1.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0
1.1.2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0
1.1.3.	Министерство здравоохранения Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.4.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.5.	Министерство общего и профессионального образования Ростовской области				17	2022	9	5	4
1.1.6.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.7.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.8.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				3	2022	0	0	0
1.1.9.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.10.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.11.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.12.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.13.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.14.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.15.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				1	2022	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 учреждений	92	2022	48	23	22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0
2.1.2.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0
2.1.3.	Министерство здравоохранения Ростовской области				8	2022	0	0	0
2.1.4.	Министерство культуры Ростовской области				10	2022	16	13	12
2.1.5.	Министерство общего и профессионального образования Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.6.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	0	0	0	0
2.1.7.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				9	2022	10	10	10
2.1.8.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				65	2022	31	0	0
2.1.9.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.10.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	10	10	10
2.1.11.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.12.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.13.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.14.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.15.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	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*
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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
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 повышение энергетической эффективности организациями коммунального комплекса	оказание услуг (выполнение работ)	повышение энергетической эффективности организаций коммунального комплекса	единиц	167	2022	167	167	167
6. Задача комплекса процессных мероприятий «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»									
6.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды	осуществление текущей деятельности	повышение качества предоставления коммунальных услуг	единиц	0	2022	0	0	0
6.1.1.	Реализованы мероприятия по сокращению бесхозных объектов электросетевого имущества			километров	84,41	2022	40*	40*	40*
				мегавольт-ампер	12,68	2022	7*	7*	7*
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 повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	оказание услуг (выполнение работ)	повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	единиц		2022			

*Показатель будет уточняться по итогам мониторинга.

Примечание.

Используемые сокращения:

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения;

ГП – государственная программа.

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	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1.	Комплекс процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» (всего), в том числе:	X	14 162,4	8 726,1	8 726,1	31 614,6
	областной бюджет		14 162,4	8 726,1	8 726,1	31 614,6
	внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Мероприятие (результат) 1. «Установлены/заменены приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях» (всего), в том числе:	X	3 881,0	3 655,3	3 655,3	11 191,6
	областной бюджет (всего), из них:	X	3 881,0	3 655,3	3 655,3	11 191,6
	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	X	3 781,0	3 555,3	3 555,3	10 891,6
		808 0702 1840100590 240	1 293,4	0,0	900,0	2 193,4
		808 0703 1840100700 610	60,0	420,5	0,0	480,5
		808 0704 1840100700 610	2 201,9	3 134,8	2 655,3	7992,0
		808 1002 1840100700 610	225,7	0,0	0,0	225,7
	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	832 0401 1840100590 240	100,0	100,0	100,0	300,0
3.	Мероприятие (результат) 2. «Приобретено энергосберегающее оборудование и материалы в государственных учреждениях» (всего), в том числе:	X	8 856,1	3 645,5	3 645,5	16 147,1
	областной бюджет (всего), из них:	X	8 856,1	3 645,5	3 645,5	16 147,1
	министерство культуры Ростовской области	X	3 324,4	2 916,3	2 916,3	9 157,0
		807 0801 18401 00700 610	2 277,8	1 969,6	1 956,8	6 204,2
		807 0801 18401 00700 620	952,7	852,8	865,6	2 671,1
		807 0704 18401 00700 610	93,9	93,9	93,9	281,7
	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	X	634,2	634,2	634,2	1 902,6
		816 0702 1840100700 610	35,0	35,0	35,0	105,0
		816 1103 1840100700 610	464,1	464,1	464,1	1 392,3
		816 1105 1840122610 240	135,1	135,1	135,1	405,3
	министерство труда и социального развития Ростовской области	X	4 802,5	0,0	0,0	4 802,5
		814 1002 1840100700 610	3 862,7	0,0	0,0	3 862,7
		814 1002 1840100700 620	893,6	0,0	0,0	893,6
		814 1002 1840100590 244	46,2	0,0	0,0	46,2
	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	824 0113 184 0100590 240	95,0	95,0	95,0	285,0
4.	Мероприятие (результат) 3. «Установлены/заменены коллективные (общедомовые) приборы учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде» (всего), в том числе:		0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники		0,0*	0,0*	0,0*	0,0*

1	2	3	4	5	6	7
5.	Мероприятие (результат) 4. «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере» (всего), в том числе:	811 0505 1840123030 240	1 425,3	1 425,3	1 425,3	4 275,9
	областной бюджет		1 425,3	1 425,3	1 425,3	4 275,9
6.	Мероприятие (результат) 5. «Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте ремонта общего имущества в многоквартирных домах» (всего), в том числе:		0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники		0,0*	0,0*	0,0*	0,0*
7.	Мероприятие (результат) 6. «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности организациями коммунального комплекса» (всего), в том числе:		0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники		0,0*	0,0*	0,0*	0,0*
	водоснабжения и водоотведения		0,0	0,0	0,0	0,0
	теплоснабжения		0,0	0,0	0,0	0,0
	электроснабжения		0,0	0,0	0,0	0,0
	газоснабжения		0,0	0,0	0,0	0,0
8.	Мероприятие (результат) 8. «Реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности промышленных предприятий» (всего), в том числе:		0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники		0,0*	0,0*	0,0*	0,0*

*Объем финансирования уточняется при плановом годе реализации мероприятий.

5. План реализации комплекса процессных мероприятий на 2024 – 2026 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. «Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
1.2.	Контрольная точка 1.1. «Заключение контракта»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В. первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	контракт	X
1.3.	Контрольная точка 1.2. «Выполнение работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	28 июня 2024 г.		акт выполненных работ	X
1.4.	Контрольная точка 1.3. «Приемка завершенных работ»	30 сентября 2024 г.		акт приемки выполненных работ	X

1	2	3	4	5	6
1.5.	Контрольная точка 1.4. «Перечисление бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.		платежное поручение	X
2. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
2.1.	Мероприятие (результат) 2. «Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
2.2.	Контрольная точка 2.1. «Включение закупки в план закупок»	29 марта 2024 г.		реестр закупок	X
2.3.	Контрольная точка 2.2. «Заключение контракта»	28 июня 2024 г.		контракт	X
2.4.	Контрольная точка 2.3. «Поставка товара»	30 сентября 2024 г.		товарная накладная	X
2.5.	Контрольная точка 2.4. «Перечисление бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.		платежное поручение	X
3. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
3.1.	Мероприятие (результат) 3. Установка/замена коллективных (общедомовых) приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация муниципальных образований	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 (Кадетов А.Н., 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.		информация муниципальных образований	X
3.5.	Контрольная точка 3.4. «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	27 декабря 2024 г.		информация муниципальных образований	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 (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)		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 (Кадетов А.Н., 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

1	2	3	4	5	6
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 (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитический отчет	информационная система отсутствует
4.7.	Контрольная точка 5.1. «Формирование реестра многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2024 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитический отчет	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-аналитический отчет	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-аналитический отчет	X
4.10.	Контрольная точка 5.4. «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	12 декабря 2024 г.		информация муниципальных образований	X
5. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
5.1.	Мероприятие (результат) 6. Реализация программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности организациями коммунального комплекса	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация муниципальных образований	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); 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. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2024 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
5.5.	Контрольная точка 6.4. «Перечисление средств»	27 декабря 2024 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
6. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
6.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализация мероприятий 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)	информация	информационная система отсутствует

1	2	3	4	5	6
6.2.	Контрольная точка 7.1. «Выявление бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»	29 марта 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация муниципальных образований	X
6.3.	Контрольная точка 7.2. «Выявление бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям во II квартале»	28 июня 2024 г.		информация муниципальных образований	X
6.4.	Контрольная точка 7.3. «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 III квартале»	30 сентября 2024 г.		информация муниципальных образований	X
6.5.	Контрольная точка 7.4. «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 IV квартале»	27 декабря 2024 г.		информация муниципальных образований	X
7. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
7.1.	Мероприятие (результат) 8. Реализация программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	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)	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. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2024 г.		информация промышленных предприятий	X
7.5.	Контрольная точка 8.4. «Перечисление средств»	27 декабря 2024 г.		информация промышленных предприятий	X
8. Задача «Обеспечена оснащённость приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
8.1.	Мероприятие (результат) 1. «Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
8.2.	Контрольная точка 1.1. «Заключение контракта»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В. первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	контракт	X
8.3.	Контрольная точка 1.2. «Выполнение работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2025 г.		акт выполненных работ	X
8.4.	Контрольная точка 1.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2025 г.		акт приемки выполненных работ	X
8.5.	Контрольная точка 1.4. «Перечисление бюджетных средств»	26 декабря 2025 г.		платежное поручение	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. «Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
9.2.	Контрольная точка 2.1. «Включение 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)	реестр закупок	X
9.3.	Контрольная точка 2.2. «Заключение контракта»	30 июня 2025 г.		контракт	X
9.4.	Контрольная точка 2.3. «Поставка товара»	30 сентября 2025 г.		товарная накладная	X
9.5.	Контрольная точка 2.4. «Перечисление бюджетных средств»	26 декабря 2025 г.		платежное поручение	X
10. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
10.1.	Мероприятие (результат) 3. Установка/замена коллективных (общедомовых) приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация муниципальных образований	информационная система отсутствует
10.2.	Контрольная точка 4.1. «Проведен мониторинг ценовых предложений на услуги в сфере массовых коммуникаций»	31 марта 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кадетов А.Н., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры)	информация муниципальных образований	X
10.3.	Контрольная точка 4.2. «Заключен контракт на размещение информации в средствах массовой информации»	30 июня 2025 г.		информация муниципальных образований	X
10.4.	Контрольная точка 4.3. «Осуществлено размещение информации в средствах массовой информации»	30 сентября 2025 г.		информация муниципальных образований	X
10.5.	Контрольная точка 4.4. «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	26 декабря 2025 г.		информация муниципальных образований	X
11. Задача «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»					
11.1.	Мероприятие (результат) 4. «Осуществлена информационная поддержка политики энергосбережения в жилищной сфере»	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)		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 (Кадетов А.Н., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры)	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

1	2	3	4	5	6
11.6.	Мероприятие (результат) 5. Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитический отчет	информационная система отсутствует
11.7.	Контрольная точка 5.1. «Формирование реестра 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-аналитический отчет	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-аналитический отчет	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-аналитический отчет	X
11.10.	Контрольная точка 5.4. «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 декабря 2025 г.		информационно-аналитический отчет	X
12. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
12.1.	Мероприятие (результат) 6. Реализация программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности организациями коммунального комплекса	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация муниципальных образований	информационная система отсутствует
12.2.	Контрольная точка 6.1. «Заключение контракта»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация организаций коммунального комплекса	X
12.3.	Контрольная точка 6.2. «Выполнение работ по энергосбережению»	30 июня 2025 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
12.4.	Контрольная точка 6.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2025 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
12.5.	Контрольная точка 6.4. «Перечисление средств»	26 декабря 2025 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
13. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
13.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализация мероприятий 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)	информация	информационная система отсутствует
13.2.	Контрольная точка 7.1. «Выявление бесхозных объектов, подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики	информация муниципальных образований по итогам 1 квартала	X

1	2	3	4	5	6
	в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»		Ростовской области); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)		
13.3.	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»	30 июня 2025 г.		информация муниципальных образований по итогам 2 квартала	X
13.4.	Контрольная точка 7.3. «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 III квартале»	30 сентября 2025 г.		информация муниципальных образований по итогам 3 квартала	X
13.5.	Контрольная точка 7.4. «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 IV квартале»	26 декабря 2025 г.		информация муниципальных образований по итогам 4 квартала	X
14. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
14.1.	Мероприятие (результат) 8. Реализация программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
14.2.	Контрольная точка 8.1. «Заключение контракта»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация промышленных предприятий	X
14.3.	Контрольная точка 8.2. «Выполнение работ по энергосбережению»	30 июня 2025 г.		информация промышленных предприятий	X
14.4.	Контрольная точка 8.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2025 г.		информация промышленных предприятий	X
14.5.	Контрольная точка 8.4. «Перечисление средств»	26 декабря 2025 г.		информация промышленных предприятий	X
15. Задача «Обеспечена оснащённость приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»					
15.1.	Мероприятие (результат) 1. «Установка/замена приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
15.2.	Контрольная точка 1.1. «Заключение контракта»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	контракт	X
15.3.	Контрольная точка 1.2. «Выполнение работ по установке/замене приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2026 г.		акт выполненных работ	X
15.4.	Контрольная точка 1.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2026 г.		акт приемки выполненных работ	X
15.5.	Контрольная точка 1.4. «Перечисление бюджетных средств»	25 декабря 2026 г.		платежное поручение	X
16. Задача «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					

1	2	3	4	5	6
16.1.	Мероприятие (результат) 2. «Приобретение энергосберегающего оборудования и материалов в государственных учреждениях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
16.2.	Контрольная точка 2.1. «Включение закупки в план закупок»	31 марта 2026 г.		реестр закупок	X
16.3.	Контрольная точка 2.2. «Заключение контракта»	30 июня 2026 г.		контракт	X
16.4.	Контрольная точка 2.3. «Поставка товара»	30 сентября 2026 г.		товарная накладная	X
16.5.	Контрольная точка 2.4. «Перечисление бюджетных средств»	25 декабря 2026 г.		платежное поручение	X
17. Задача «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»					
17.1.	Мероприятие (результат) 3. Установка/замена коллективных (общедомовых) приборов учета потребляемых энергоресурсов и воды в многоквартирном жилищном фонде	X	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация муниципальных образований	информационная система отсутствует
17.2.	Контрольная точка 3.1. «Проведен мониторинг оснащенности многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Кадетов А.Н., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры)	информация муниципальных образований	Кадетов А.Н. заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры
17.3.	Контрольная точка 3.2. «Проведено совещание по вопросу оснащения многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	30 июня 2026 г.		информация муниципальных образований	X
17.4.	Контрольная точка 3.3. «Проведен анализ ввода в коммерческую эксплуатацию приборов учета тепловой энергии в многоквартирных домах»	30 сентября 2026 г.		информация муниципальных образований	X
17.5.	Контрольная точка 3.4. «Проведена сверка данных по оснащению многоквартирных домов приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	25 декабря 2026 г.		информация муниципальных образований	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 (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)		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 (Кадетов А.Н., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры)	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»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X

1	2	3	4	5	6
	в средствах массовой информации»				
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 (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитический отчет	информационная система отсутствует
18.7.	Контрольная точка 5.1. «Формирование реестра многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2026 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитический отчет	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-аналитический отчет	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-аналитический отчет	X
18.10.	Контрольная точка 5.4. «Мониторинг выполнения мероприятий по проведению капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»	15 декабря 2026 г.		информационно-аналитический отчет	X
19. Задача «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
19.1.	Мероприятие (результат) 6. Реализация программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности организациями коммунального комплекса	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация муниципальных образований	информационная система отсутствует
19.2.	Контрольная точка 6.1. «Заключение контракта»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация организаций коммунального комплекса	X
19.3.	Контрольная точка 6.2. «Выполнение работ по энергосбережению»	30 июня 2026 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
19.4.	Контрольная точка 6.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2026 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
19.5.	Контрольная точка 6.4. «Перечисление средств»	25 декабря 2026 г.		информация организаций коммунального комплекса	X
20. Задача «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
20.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализация мероприятий 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)	информация	информационная система отсутствует
20.2.	Контрольная точка 7.1. «Выявление бесхозных объектов, подача в органы	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	информация муниципальных образований	X

1	2	3	4	5	6
	Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет, принятие бесхозных объектов в муниципальную собственность и их передача ресурсоснабжающим организациям в I квартале»		(Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области); министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)		
20.3.	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»	30 июня 2026 г.		информация муниципальных образований	X
20.4.	Контрольная точка 7.3. «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 III квартале»	30 сентября 2026 г.		информация муниципальных образований	X
20.5.	Контрольная точка 7.4. «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 IV квартале»	25 декабря 2026 г.		информация муниципальных образований	X
21. Задача «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»					
21.1.	Мероприятие (результат) 8. Реализация программ энергосбережения и повышение энергетической эффективности промышленных предприятий	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	информация	информационная система отсутствует
21.2.	Контрольная точка 8.1. «Заключение контракта»	31 марта 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация промышленных предприятий	X
21.3.	Контрольная точка 8.2. «Выполнение работ по энергосбережению»	30 июня 2026 г.		информация промышленных предприятий	X
21.4.	Контрольная точка 8.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2026 г.		информация промышленных предприятий	X
21.5.	Контрольная точка 8.4. «Перечисление средств»	25 декабря 2026 г.		информация промышленных предприятий	X

Примечание.

Используемое сокращение:

X – данные ячейки не заполняются.».

4. Подраздел 4 раздела IV изложить в редакции:

«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	Всего
1	2	3	4	5	6	7
1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (всего), в том числе:	X	115 868,9	116 039,6	120 554,4	352 462,9
	областной бюджет		115 868,9	116 039,6	120 554,4	352 462,9
2.	Мероприятие (результат) 1. «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области» (всего), в том числе:	X	114 752,2	114 922,9	119 437,7	349 112,8
	областной бюджет	805 0113 1840299990 120	846,4	114,1	114,1	1 074,6
		805 0113 1840299990 850	3,0	3,0	3,0	9,0
		805 0401 1840200110 120	112 030,8	112 933,8	117 448,6	342 413,2
		805 0401 1840200190 120	1 500,0	1 500,0	1 500,0	4 500,0
		805 0401 1840200190 240	277,0	277,0	277,0	831,0
		805 0401 1840221010 240	95,0	95,0	95,0	285,0
3.	Мероприятие (результат) 2. «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области» (всего), в том числе:	X	1 116,7	1 116,7	1 116,7	3 350,1
	областной бюджет	805 0412 1840224200 240	1 116,7	1 116,7	1 116,7	3 350,1

Примечание.

Используемое сокращение:

X – данные ячейки не заполняются.».

5. Приложения № 1 – 5 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 ¹	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
Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»											
X	X	X	всего	55 879,2	55 879,2	–	–	–	–	–	–
			областной бюджет	51 688,2	51 688,2	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	4 191,0	4 191,0	–	–	–	–	–	–
			внебюджетные источники	55 879,2	55 879,2	–	–	–	–	–	–
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	55 879,2	55 879,2	–	–	–	–	–	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			областной бюджет	51 688,2	51 688,2	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	4 191,0	4 191,0	–	–	–	–	–	–
			внебюджетные источники	0,0	0,0	–	–	–	–	–	–
1. Структурный элемент «Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»»											
1.1. Октябрьский район											
X	X	X	всего	55 879,2	55 879,2	–	–	–	–	–	–
			областной бюджет	51 688,2	51 688,2	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	4 191,0	4 191,0	–	–	–	–	–	–
			внебюджетные источники	0,0	0,0	–	–	–	–	–	–
1.1.1.	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	39 710,6	39 710,6	–	–	–	–	–	–
			областной бюджет	36 732,3	36 732,3	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	2 978,3	2 978,3	–	–	–	–	–	–
			внебюджетные источники	0,0	0,0	–	–	–	–	–	–
1.1.2.	Капитальный ремонт комплекса сооружений по приемке и очистке дополнительного притока шахтных	61-1-1-2-023354-2023 от 03.05.2023	всего	16 168,6	16 168,6	–	–	–	–	–	–
			областной бюджет	14 955,9	14 955,9	–	–	–	–	–	–
			местный бюджет	1 212,7	1 212,7	–	–	–	–	–	–
			внебюджетные источники	0,0	0,0	–	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	вод шахты им. С.М. Кирова (б. Цурюпа) по адресу: Ростовская обл., Октябрьский р-н, Краснокутское сельское поселе- ние, балка Цурюпа. Второй этап										

¹ В случае отсутствия положительного заключения экспертизы проектной документации, о достоверности определения сметной стоимости указать сроки ее получения и ассигнования, предусмотренные на разработку проектной документации.

² Включается в приложение при наличии средств.

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	
1	2	3	4	5	6	7	
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	1 321,08	1 443,78	
		проведение конкурсного отбора – 2021 год		711,98	711,98	711,98	
		проведение конкурсного отбора – 2022 год		300,0	390,0	390,0	
		проведение конкурсного отбора – 2023 год			110,4	219,1	341,8
		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	21 367,81	23 032,91	
		проведение конкурсного отбора – 2021 год		11 866,41	11 866,41	11 866,41	
		проведение конкурсного отбора – 2022 год		4 410,0	6 960,0	6 960,0	
		проведение конкурсного отбора – 2023 год		1 226,9	2 541,4	4 206,5	
		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	400,5	470,6	
		проведение конкурсного отбора – 2022 год		180,0	234,0	234,0	
		проведение конкурсного отбора – 2023 год		105,2	166,5	236,6».	

Приложение № 3
к государственной
программе Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие
промышленности и энергетики»

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

1. Целью предоставления субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов является софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, в том числе на:

разработку проектной документации в целях увеличения протяженности построенных, реконструированных и восстановленных электрических сетей, в том числе сетей наружного (уличного) освещения;

разработку проектной документации на капитальный ремонт водоотливных комплексов шахтных вод в целях защиты территорий от подтопления шахтными водами;

капитальный ремонт водоотливных комплексов шахтных вод в целях защиты территорий от подтопления шахтными водами.

2. Основными критериями отбора муниципальных объектов являются: отсутствие доступа к источникам электроснабжения или их низкая мощность;

наличие бесхозяйных сетей электроснабжения;

низкий уровень освещенности населенных пунктов (для сетей наружного (уличного) освещения);

поддержание объектов защиты территорий от подтопления шахтными водами в рабочем состоянии;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости выполнения работ и планируемых результатов.

3. Условиями предоставления средств областного бюджета являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения»;

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302;

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие утвержденной проектной документации на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов, находящихся в муниципальной собственности, на софинансирование которых предоставляются субсидии;

подтверждение права муниципальной собственности на соответствующие объекты, отсутствие обременений, судебных решений или иных обстоятельств, которые могут повлечь прекращение права муниципальной собственности.

4. В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих доленое финансирование из федерального бюджета;

наличие проектов, имеющих максимальную степень завершенности (готовности) объекта, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию.

5. По муниципальным образованиям, не вошедшим в первоочередной порядок предоставления субсидий на строительство, реконструкцию объектов наружного (уличного) освещения, субсидии предоставляются на основании процента освещенности улиц.

6. Распределение субсидий между муниципальными образованиями Ростовской области утверждается областным законом областным законом об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

7. Размеры субсидий на разработку проектной документации в целях увеличения протяженности построенных, реконструированных и восстановленных электрических сетей, в том числе сетей наружного (уличного) освещения, рассчитывается по формуле:

$$S_{pSi} = C_p S_{max} \times U_i / 100,$$

где S_{pSi} – объем субсидии, предоставляемой i -му муниципальному образованию на реализацию указанных полномочий;

$C_p S_{max}$ – стоимость разработки проектной документации в целях увеличения протяженности построенных, реконструированных и восстановленных электрических сетей, в том числе сетей наружного (уличного) освещения, рассчитанная в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 04.10.2012 № 945 «Об утверждении Порядка организации и финансирования из областного бюджета работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов, а также ремонту автомобильных дорог»;

U_i – уровень софинансирования из областного бюджета.

8. Размеры субсидий на разработку проектной документации на капитальный ремонт водоотливных комплексов шахтных вод в целях защиты территорий от подтопления шахтными водами рассчитывается по формуле:

$$S_{p\Pi i} = C_{p\Pi \max} \times U_i / 100,$$

где $S_{p\Pi i}$ – объем субсидии, предоставляемой i -му муниципальному образованию на реализацию указанных полномочий;

$C_{p\Pi \max}$ – стоимость разработки проектной документации на капитальный ремонт водоотливных комплексов шахтных вод в целях защиты территорий от подтопления шахтными водами, рассчитанная в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 04.10.2012 № 945 «Об утверждении Порядка организации и финансирования из областного бюджета работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов, а также ремонту автомобильных дорог»;

U_i – уровень софинансирования из областного бюджета.

9. Размеры субсидий на капитальный ремонт водоотливных комплексов шахтных вод в целях защиты территорий от подтопления шахтными водами, рассчитывается по формуле:

$$S_{Kp\Pi i} = C_{Kp\Pi \max} \times U_i / 100,$$

где $S_{Kp\Pi i}$ – объем субсидии, предоставляемой i -му муниципальному образованию на реализацию указанных полномочий;

$C_{Kp\Pi \max}$ – стоимость капитального ремонта водоотливных комплексов шахтных вод в целях защиты территорий от подтопления шахтными водами, рассчитанная в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 04.10.2012 № 945 «Об утверждении Порядка организации и финансирования из областного бюджета работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов, а также ремонту автомобильных дорог»;

U_i – уровень софинансирования из областного бюджета.

10. Требования к содержанию соглашения о предоставлении субсидий между главным распорядителем средств областного бюджета и исполнительно-распорядительным органом муниципального образования (далее – местная администрация) устанавливаются главными распорядителями средств областного бюджета.

11. Соглашения о предоставлении субсидий должны предусматривать следующие условия:

пропорциональное уменьшение расходов на сумму экономии, сложившейся по результатам проведенных торгов, в части софинансирования из областного бюджета и финансирования за счет средств местного бюджета при заключении муниципальных контрактов на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов муниципальной собственности;

осуществление авансовых платежей и окончательного расчета по муниципальным контрактам пропорционально, за счет средств софинансирования из областного бюджета и за счет средств местного бюджета;

обязательства местных администраций по обеспечению возврата в доход областного бюджета неиспользованных субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в случаях, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации;

обязательства местных администраций муниципальных районов по заключению аналогичных соглашений о предоставлении субсидий бюджетам поселений в случаях выполнения работ на объектах газоснабжения, электрогазоснабжения, а также уличного освещения на территории поселений;

обязательства местных администраций муниципальных районов и городских округов о представлении отчетов в порядке, сроки и по формам, установленным главными распорядителями средств областного бюджета;

критерии, порядок и сроки осуществления оценки эффективности использования субсидий для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения;

обязательства местных администраций по обеспечению подписания актов выполненных работ и их представления главным распорядителям средств областного бюджета только после осуществления контроля по всем объектам и направлениям на соответствие фактическим объемам выполненных работ;

контроль за исполнением условий соглашения, основания и порядок приостановления и прекращения предоставления субсидий; ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

12. В соглашении о предоставлении субсидий между главным распорядителем средств областного бюджета и местной администрацией на объекты строительства, реконструкции и капитального ремонта в обязательном порядке должны содержаться следующие сведения:

наименования объектов;

пообъектное распределение субсидий областного бюджета, предоставляемых бюджетам муниципальных районов и городских округов для софинансирования выполнения работ;

пообъектное распределение средств местного бюджета, направляемых на софинансирование выполнения работ;

пообъектный график производства работ, сроки ввода объектов;

порядок перечисления субсидий и проведения расчетов, включая условия и размеры авансирования работ, а также требования к оформлению контрактов (договоров) и иных документов.

13. Доля софинансирования субсидий местным бюджетам из консолидированных бюджетов муниципальных районов и бюджетов городских округов определяется в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302.

14. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных районов и городских округов осуществляется главными распорядителями средств областного бюджета только после представления им местными администрациями муниципальных районов и городских округов документов, подтверждающих факт перечисления средств местных бюджетов, предусмотренных на софинансирование расходов по объектам и направлениям, в соответствии с соглашением о предоставлении субсидий между главным распорядителем средств областного бюджета и местной администрацией.

15. В случае невыполнения местными бюджетами установленных уровней софинансирования, средства областного бюджета перераспределяются между муниципальными образованиями Ростовской области, имеющими право на получение субсидии.

Приложение № 4
к государственной
программе Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие
промышленности и энергетики»

УСЛОВИЯ
предоставления межбюджетных
трансфертов из областного бюджета в форме субсидий
на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов

1. Участие муниципальных образований в мероприятиях, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности, заключается в разработке и реализации соответствующих муниципальных программ.

Муниципальные программы должны представлять собой взаимосвязанный комплекс мероприятий, направленных на достижение целевых показателей.

Муниципальные программы могут предусматривать также меры, способствующие:

повышению уровня оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов;

повышению информированности сотрудников учреждений в вопросах энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов для восстановления и модернизации муниципальных объектов (далее – энергосберегающие оборудование и материалы).

3. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов:

3.1. Межбюджетные субсидии из областного бюджета предоставляются бюджетам муниципальных образований на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов (далее – субсидия) и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

3.2. Основными критериями отбора муниципальных программ являются: сокращение расходов на оплату энергетических ресурсов; эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости приобретаемого оборудования и материалов и планируемых результатов.

3.3. Условиями предоставления средств областного бюджета являются: наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые

на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения»;

наличие заявки муниципального образования на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов;

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302;

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие утвержденной проектной документации на объекты строительства, реконструкции, капитального ремонта, находящиеся в муниципальной собственности, на софинансирование которых предоставляются субсидии (в случае, если в соответствии статьей 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации проведение государственной экспертизы проектной документации является обязательным);

наличие сметной документации на объекты восстановления (ремонта) на софинансирование которых предоставляется субсидия;

подтверждение права муниципальной собственности на соответствующие объекты (имущество), отсутствие обременений, исков, судебных решений или иных обстоятельств, которые могут повлечь прекращение права муниципальной собственности;

документы, подтверждающие энергоэффективность выполнения работ после установки энергосберегающего оборудования и замены материалов;

предварительный расчет тарифных последствий в случае получения субсидий (при необходимости);

рекомендуемая окупаемость проектов, предлагаемых для финансирования за счет субсидии не может превышать:

7 лет – при сроке реализации проекта с 2023 до 2025 год;

8 лет – при сроке реализации проекта с 2025 до 2030 год.

3.4. В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие энергосервисного договора, в котором предусмотрена возможность софинансирования средствами областного бюджета приобретения энергосберегающего оборудования и (или) материалов, используемых для реализации энергосберегающих проектов и мероприятий, с целью сокращения сроков действия такого договора;

наличие концессионного соглашения, в котором предусмотрена возможность софинансирования средствами областного бюджета приобретения энергосберегающего оборудования и (или) материалов, используемых для реализации энергосберегающих проектов и мероприятий, с целью сокращения сроков действия такого соглашения;

наличие договора лизинга, в котором предусмотрена возможность софинансирования средствами областного бюджета приобретения энергосберегающего оборудования и (или) материалов, используемых для реализации энергосберегающих проектов и мероприятий, с целью сокращения сроков действия такого договора;

наличие договора аренды, в котором предусмотрена возможность софинансирования средствами областного бюджета приобретения энергосберегающего оборудования и (или) материалов, используемых для реализации энергосберегающих проектов и мероприятий, с целью сокращения сроков действия такого договора;

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих доленое финансирование из федерального бюджета;

наличие проектов, имеющих максимальную степень завершенности (готовности) объекта, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию.

Наличие поручений Президента Российской Федерации, руководителей федеральных органов исполнительной власти, Губернатора Ростовской области, наказов депутатов, избранных от Ростовской области, не является условием предоставления в приоритетном порядке средств областного бюджета на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов.

3.5. По муниципальным образованиям, не вошедшим в первоочередной порядок предоставления субсидий, определение очередности финансирования мероприятий определяется в зависимости от срока окупаемости. В первую очередь предоставляются средства с наименьшим сроком окупаемости. В последующую очередь – в порядке возрастания.

3.6. Остаток средств, не использованный в текущем финансовом году, подлежит возврату в областной бюджет в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

3.7. В случае, если неиспользованный остаток субсидии из бюджета Ростовской области не перечислен в доход областного бюджета, указанные средства подлежат взысканию в доход областного бюджета в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

3.8. В случае нецелевого использования субсидии и (или) нарушения администрацией муниципального образования условий ее предоставления, в том числе невозврата администрацией муниципального образования средств в областной бюджет в установленные сроки в связи с недостижением критериев эффективности использования субсидий из областного бюджета, а также невыполнением графика поставки энергосберегающего оборудования и материалов, к ней применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством.

Приложение № 5
к государственной
программе Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие
промышленности и энергетики»

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

1. Участие муниципальных образований в мероприятиях, направленных на восстановление и модернизацию электрических сетей, включая сети уличного освещения, заключается в разработке и реализации мероприятий соответствующих муниципальных программ.

Муниципальные программы должны представлять собой взаимоувязанный комплекс мероприятий, направленных на достижение целевых показателей.

Муниципальные программы могут предусматривать также меры, способствующие:

развитию и повышению безопасности объектов электроснабжения;
сокращению потерь энергетических ресурсов;
повышению уровня оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов.

2. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на приобретение оборудования и материалов для восстановления и модернизации муниципальных электрических сетей, включая сети уличного освещения (далее – оборудование и материалы).

3. Условия предоставления и методика расчета субсидий из областного бюджета для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления на приобретение оборудования и материалов:

3.1. Межбюджетные субсидии из областного бюджета (далее – субсидия) предоставляются бюджетам муниципальных образований на приобретение оборудования и материалов и расходуются в соответствии с нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

3.2. Основными критериями отбора муниципальных программ являются:
отсутствие или низкое качество электроснабжения или уличного освещения, вызванное неудовлетворительным техническим состоянием материалов или оборудования;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости приобретаемого оборудования и материалов и планируемых результатов.

3.3. Условиями предоставления средств областного бюджета являются:

наличие муниципальных программ, утвержденных в установленном порядке и предусматривающих средства местных бюджетов, направляемые на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения»;

наличие заявки муниципального образования на приобретение оборудования и материалов;

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах средств местных бюджетов, направляемых на софинансирование расходов по объектам и направлениям в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302;

наличие в правовых актах представительных органов муниципальных образований о местных бюджетах кодов бюджетной классификации доходов для предоставления субсидий, закрепленных за соответствующими главными администраторами доходов местных бюджетов;

наличие утвержденной проектной документации на объекты строительства, реконструкции, находящиеся в муниципальной собственности, на софинансирование которых предоставляются субсидии (в случае, если в соответствии со статьей 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации проведение государственной экспертизы проектной документации является обязательным);

наличие сметной документации на объекты капитального ремонта, восстановления (ремонта) на софинансирование которых предоставляются субсидии;

подтверждение права муниципальной собственности на соответствующие объекты (имущество), отсутствие обременений, исков, судебных решений или иных обстоятельств, которые могут повлечь прекращение права муниципальной собственности.

3.4. В приоритетном (первоочередном) порядке подлежат финансированию объекты, соответствующие следующим условиям:

наличие инвестиционного проекта или соглашения, условием которого является софинансирование средствами областного бюджета мероприятий, предусматривающих доленое финансирование из федерального бюджета;

наличие проектов, имеющих максимальную степень завершенности (готовности) объекта, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию;

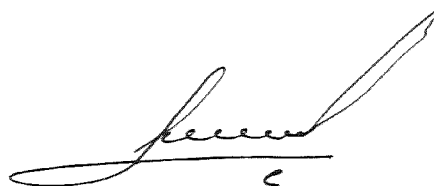
наличие поручений Президента Российской Федерации, руководителей федеральных органов исполнительной власти, Губернатора Ростовской области, наказов депутатов, избранных от Ростовской области, «инициативных проектов».

3.5. Остаток средств, не использованный в текущем финансовом году, подлежит возврату в областной бюджет в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

3.6. В случае, если неиспользованный остаток субсидии из бюджета Ростовской области не перечислен в доход областного бюджета, указанные средства подлежат взысканию в доход областного бюджета в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

3.7. В случае нецелевого использования субсидии и (или) нарушения местной администрацией условий ее предоставления, в том числе невозврата местной администрацией средств в областной бюджет в установленные сроки в связи с недостижением критериев эффективности использования субсидий из областного бюджета, а также невыполнением графика поставки оборудования и материалов, к ней применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством.».

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин