



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.12.2023 № 912

г. Ростов-на-Дону

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

В целях обеспечения реализации государственной программы «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

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, но не ранее 1 января 2024 г., и распространяется на правоотношения, возникающие начиная с формирования государственных программ Ростовской области для составления проекта областного бюджета на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

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 11.12.2023 № 912

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

1. В преамбуле слова «от 10.01.2018 № 1» заменить словами «от 26.06.2023 № 461».

2. Приложение № 1 изложить в редакции:

«Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 29.11.2018 № 760

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Ростовской области «Энергоэффективность
и развитие промышленности и энергетики»

I. Стратегические приоритеты в сфере
реализации государственной программы Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

1. Оценка текущего состояния сферы
реализации государственной программы Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» (далее также – государственная программа) определяет цели и основные приоритеты в сфере энергосбережения, промышленности и энергетики.

Инженерно-энергетическая, производственная, транспортная и социальная инфраструктуры формируют материальную основу социально-экономического развития Ростовской области.

Наблюдается высокий уровень износа сетей тепло- и водоснабжения, электрических и газовых сетей. Требуется выполнение работ по замене, модернизации, внедрение новых энергосберегающих технологий.

Многоквартирные дома в Ростовской области имеют значительный процент физического износа и требуют капитального ремонта.

Административные и социальные объекты Ростовской области, находящиеся в областной и муниципальной собственности, обеспечивают работу органов власти Ростовской области и предоставление услуг населению. Большая часть данных объектов находится в удовлетворительном техническом состоянии. Вместе с тем, для поддержания их в нормальном состоянии требуется регулярное проведение ремонтных работ и модернизация инженерных коммуникаций.

Значительное содействие в данном направлении может оказать реализация энергосберегающих мероприятий, реализуемых в рамках государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» и программ энергосбережения организаций коммунального и жилищного комплексов, программ промышленных предприятий.

Ведущее место в экономике Ростовской области принадлежит промышленному производству, которое остается основным сектором экономики для создания материальных благ, товарной и денежной массы, новых рабочих мест и инвестиционных источников.

Производственный потенциал региона имеет достаточно высокий уровень диверсификации, около 80 процентов в объеме отгруженной продукции собственного производства занимает продукция обрабатывающих производств.

В регионе наиболее развиты отрасли машиностроения, металлургии, хорошо представлена химическая, легкая промышленность, и приборостроение. Что касается тенденций сферы, можно выделить, что многие компании занимаются реализацией проектов по импортозамещению, производят комплектующие, которые ранее закупались за рубежом.

Ростовская область располагает значительными запасами твердых полезных ископаемых и является основным угледобывающим регионом европейской части России. Производственную деятельность на территории области осуществляют 5 шахт.

В Ростовской области осуществляется развитие рынка газомоторного топлива. Стратегией социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864, установлены целевые показатели развития рынка газомоторного топлива. Количество объектов газозаправочной инфраструктуры планируется увеличить к 2030 году минимум до 67 единиц.

По состоянию на 01.01.2023 на территории Ростовской области осуществляла свою деятельность 56 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций. Ведется работа по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива (строительство объектов заправки транспортных средств компримированным природным газом, криогенных автозаправочных станций, производств сжиженного природного газа), в том числе проводится работа с автотранспортными организациями по их участию в программах государственной поддержки приобретения газомоторной техники.

По данным мониторинга, в нашем регионе ежегодно растет спрос на электротранспорт. Ростовская область вошла в перечень пилотных регионов по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей. Из федерального бюджета на данные цели с 2022 года выделяются средства на субсидирование части затрат по закупке оборудования и технологическому присоединению объектов к электросетям.

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

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

Основными приоритетами в сфере энергосбережения Ростовской области являются: повышение качества жизни населения путем улучшения экологической ситуации в Ростовской области за счет стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

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

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

Целями государственной программы являются:

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

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

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

3. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственных программ Российской Федерации

Цели и задачи государственной политики в сфере энергоэффективности и развитии промышленности и энергетики отражены в следующих стратегических документах:

Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 09.09.2023 № 1473 «Об утверждении комплексной государственной программы Российской Федерации «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»;

постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 23.08.2021 № 2290-р «Об утверждении Концепции по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта в Российской Федерации на период до 2030 года»;

постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 328 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 № 1523-р «Об Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 г.»;

постановление Правительства Ростовской области от 26.12.2018 № 864 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ростовской области на период до 2030 года».

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.

Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на строительство, реконструкцию объектов газоснабжения, электроснабжения и уличного освещения, защиты территорий от подтопления шахтными водами, приведен в приложении № 1 к государственной программе.

Условия предоставления межбюджетных трансфертов из областного бюджета в форме субсидий на приобретение энергосберегающего оборудования и материалов приведен в приложении № 2 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 № 3 к государственной программе.

Методика распределения иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета местным бюджетам и правила их предоставления приведена в приложении № 4 к государственной программе.

Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на приобретение оборудования и материалов с целью предотвращения подтопления территорий муниципальных образований в Ростовской области 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».

II. ПАСПОРТ
государственной программы Ростовской области
«Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

1. Основные положения

- 1.1. Куратор государственной программы – Сорокин Игорь Николаевич, заместитель Губернатора Ростовской области
- 1.2. Ответственный исполнитель государственной программы – министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев Андрей Викторович, министр промышленности и энергетики Ростовской области)
- 1.3. Срок реализации государственной программы – этап I: 2019 – 2023 годы;
этап II: 2024 – 2030 годы
- 1.4. Цели 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;
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, 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
- 1.5. Параметры финансового обеспечения государственной программы – 221 275 834,7 тыс. рублей, в том числе:
этап I – 213 620 295,7 тыс. рублей;
этап II – 7 655 539,0 тыс. рублей
- 1.6. Связь с национальными целями развития Российской Федерации, государственными программами Российской Федерации – Государственная программа Российской Федерации: государственная программа Российской Федерации «Развитие энергетики», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321; государственная программа Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 328

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	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	16	17	18	19
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»															
3.1.	Объем тепловой энергии, потребленной государственными и муниципальными учреждениями Ростовской области	ГП	убывание	тыс. гигакалорий	ведомственный	8476035	2022	8223661**	8100306**	7978802**	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	ГП	на уровне	единиц	ведомственный	160	2022	160	160	160	160	–	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	–	статистическая форма 22 ЖКХ (реформа). Сведения о

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	15	16	17	18	19
	мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:												области		структурных преобразований и организационных мероприятиях Ростовская область
	электроснабжения					4	–	4	4	4	4				
	газоснабжения					1	–	1	1	1	1				
	водоснабжения и водоотведения					72	–	72	72	72	72				
	теплоснабжения					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 компримированным 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
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 г.	2025 г.	2026 г.	Всего
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики», в том числе:	2 672 093,0	2 594 125,5	2 389 320,5	7 655 539,0
	Областной бюджет (всего), из них:	437 003,2	357 125,5	150 320,5	944 449,2
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				
	федерального бюджета	179 280,0	183 600,0	0,0	362 880,0
	консолидированные бюджеты муниципальных образований	89,8	0,0	0,0	89,8
	внебюджетные источники	2 235 000,0	2 237 000,0	2 239 000,0	6 711 000,0
	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:	216 000,0	216 000,0	0,0	432 000,0
	областной бюджет (всего), из них:	216 000,0	216 000,0	0,0	432 000,0
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:	179 280,0	183 600,0	0,0	362 880,0
	федерального бюджета	179 280,0	183 600,0	0,0	362 880,0
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:	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет (всего), из них:				
	безвозмездные поступления в областной бюджет, в том числе за счет средств:				
	федерального бюджета				
	консолидированные бюджеты муниципальных образований				
	внебюджетные источники				
5.	Иной региональный проект «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (всего), в том числе:	2 321 685,0	2 249 185,0	2 255 685,0	6 826 555,0
	областной бюджет (всего)	86 685,0	12 185,0	16 685,0	115 555,0
	внебюджетные источники	2 235 000,0	2 237 000,0	2 239 000,0	6 711 000,0
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:	116 654,5	120 214,4	124 909,4	361 778,3
	областной бюджет	116 654,5	120 214,4	124 909,4	361 778,3

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

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

№ п/п	Наименование и вид налогового расхода, реквизиты нормативного правового акта, устанавливающего налоговый расход	Цель государственной программы, задача структурного элемента, на которые направлен налоговый расход	Соответствие показателю государственной программы, структурного элемента	Главный распорядитель бюджетных средств	2024		2025		2026	
					количество платежей	финансовая оценка, тыс. рублей	количество платежей	финансовая оценка, тыс. рублей	количество платежей	финансовая оценка, тыс. рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Льгота по налогу на прибыль организациям, указанным в статье 25 ¹⁶ Налогового кодекса Российской Федерации, и применяемая в порядке, предусмотренном статьей 284 ⁹ Налогового кодекса Российской Федерации, пункт 2 части 2 статьи 10 Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС	создание в Ростовской области динамично развивающейся и конкурентоспособной промышленности	показатель «Индекс производства Ростовской области по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» по отношению к предыдущему году»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	2	66 320,9	–	–	–	–
2.	Льгота по налогу на имущество организаций, в отношении объектов газораспределительных сетей, находящихся на территории Ростовской области, принадлежащих организациям на праве собственности, принятых к бухгалтерскому учету в качестве объектов основных средств после 1 января 2022 года и построенных за счет внебюджетных средств в рамках реализации региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Ростовской области, указанных в пункте 9 статьи 4 Областного закона от 10.05.2012 № 843-ЗС	увеличение количества потребителей природного газа (количество квартир, домовладений)	показатель «Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений)»	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	1	225 764,8	1	263 169,9	1	282 745,1

III. ПАСПОРТ
комплекса процессных мероприятий
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности»

1. Основные положения

- 1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» – министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев Андрей Викторович, министр промышленности и энергетики Ростовской области)
- 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области – государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя		Значения показателей				Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2030 год справочно		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»												
1.1.	Показатель. Доля государственных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета, от общего количества государственных учреждений на территории Ростовской области (имеющих техническую возможность их установки), в том числе подведомственных:	возрастание	ГП	единиц	100	2022	100	100	100	100	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
1.2.	Показатель. Количество государственных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета (имеющих техническую возможность их установки), в том числе подведомственных:	возрастание	ГП	единиц	424	2022	554	554	554	554	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
1.2.1.	Правительству Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	
1.2.2.	Правительству Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
1.2.3.	министерству здравоохранения Ростовской области				46*	2022	175*	175*	175*	175*	министерство здравоохранения Ростовской области	
1.2.4.	министерству культуры Ростовской области				20*	2022	21*	21*	21*	21*	министерство культуры Ростовской области	
1.2.5.	министерству общего и профессионального образования Ростовской области				154*	2022	154*	154*	154*	154*	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	
1.2.6.	министерству природных ресурсов и экологии Ростовской области				10*	2022	10*	10*	10*	10*	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
1.2.7.	министерству по физической культуре и спорту Ростовской области				23*	2022	23*	23*	23*	23*	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
1.2.8.	министерству транспорта Ростовской области				1*	2022	1*	1*	1*	1*	министерство транспорта Ростовской области	
1.2.9.	министерству труда и социального развития Ростовской области				80*	2022	80*	80*	80*	80*	министерство труда и социального развития Ростовской области	
1.2.10.	департаменту по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9*	2022	9*	9*	9*	9*	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
1.2.11.	департаменту по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	
1.2.12.	департаменту по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				7*	2022	7*	7*	7*	7*	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
1.2.13.	комитету по молодежной политике Ростовской области				1*	2022	1*	1*	1*	1*	комитет по молодежной политике Ростовской области	
1.2.14.	комитету по управлению архивным делом Ростовской области				4*	2022	4*	4*	4*	4*	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
1.2.15.	управлению ветеринарии Ростовской области				16*	2022	16*	16*	16*	16*	управление ветеринарии Ростовской области	
1.2.16.	управлению государственной службы занятости населения Ростовской области				50*	2022	50*	50*	50*	50*	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
2. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»												
2.1.	Показатель. Количество государственных учреждений, сотрудники которых проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	ГП	единиц	404	2022	513	519	526	548	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
2.1.1.	Правительству Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
2.1.2.	Правительству Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	
2.1.3.	министерству здравоохранения Ростовской области				42	2022	150*	155*	160*	175*	министерство здравоохранения Ростовской области	
2.1.4.	министерству культуры Ростовской области				0	2022	1*	2*	4*	11*	министерство культуры Ростовской области	
2.1.5.	министерству общего и профессионального образования Ростовской области				153*	2022	153*	153*	153*	153*	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	
2.1.6.	министерству природных ресурсов и экологии Ростовской области				10*	2022	10*	10*	10*	10*	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
2.1.7.	министерству по физической культуре и спорту Ростовской области				23*	2022	23*	23*	23*	23*	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
2.1.8.	министерству транспорта Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	министерство транспорта Ростовской области	
2.1.9.	министерству труда и социального развития Ростовской области				85	2022	85	85	85	85	министерство труда и социального развития Ростовской области	
2.1.10.	департаменту по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9	2022	9	9	9	9	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
2.1.11.	департаменту по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	
2.1.12.	департаменту по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				7	2022	7	7	7	7	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
2.1.13.	комитету по молодежной политике Ростовской области				1	2022	1	1	1	1	комитет по молодежной политике Ростовской области	
2.1.14.	комитету по управлению архивным делом Ростовской области				4	2022	4	4	4	4	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
2.1.15.	управлению ветеринарии Ростовской области				16	2022	16	16	16	16	управление ветеринарии Ростовской области	
1.2.16.	управлению государственной службы занятости населения Ростовской области				50	2022	50	50	50	50	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
2.2.	Показатель. Количество государственных учреждений, в которых разработаны программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	ГП	единиц	236	2022	270	318	388	540	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
2.2.1.	Правительству Ростовской области				0*	2022	0*	0*	1*	1*	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
2.2.2.	Правительству Ростовской области				0*	2022	0*	0*	1*	1*	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	
2.2.3.	министерству здравоохранения Ростовской области				3*	2022	10*	40*	80*	175*	министерство здравоохранения Ростовской области	
2.2.4.	министерству культуры Ростовской области				0*	2022	1*	2*	4*	11*	министерство культуры Ростовской области	
2.2.5.	министерству общего и профессионального образования Ростовской области				153*	2022	153*	153*	153*	153*	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	
2.2.6.	министерству природных ресурсов и экологии Ростовской области				10*	2022	10*	10*	10*	10*	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
2.2.7.	министерству по физической культуре и спорту Ростовской области				20*	2022	20*	20*	20*	20*	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
2.2.8.	министерству транспорта Ростовской области				0*	2022	0*	0*	1*	1*	министерство транспорта Ростовской области	
2.2.9.	министерству труда и социального развития Ростовской области				39*	2022	45*	50*	55*	80*	министерство труда и социального развития Ростовской области	
2.2.10.	департаменту по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9*	2022	9*	9*	9*	9*	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
2.2.11.	департаменту по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	2022	0*	0*	1	1	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	
2.2.12.	департаменту по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0*	2022	0*	0*	2*	7*	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
2.2.13.	комитету по молодежной политике Ростовской области				0*	2022	0*	0*	1*	1*	комитет по молодежной политике Ростовской области	
2.2.14.	комитету по управлению архивным делом Ростовской области				0*	2022	0*	0*	2*	4*	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
2.2.15.	управлению ветеринарии Ростовской области				2*	2022	2*	4*	8*	16*	управление ветеринарии Ростовской области	
2.2.16.	управлению государственной службы занятости населения Ростовской области				0*	2022	20*	30*	40*	50*	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
2.3.	Показатель. Количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	ГП	единиц	236	2022	270	318	388	5401	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует
2.3.1.	Правительству Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
2.3.2.	Правительству Ростовской области				0	2022	0*	0	1	1	государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»	
2.3.3.	министерству здравоохранения Ростовской области				3	2022	10	40*	80*	175*	министерство здравоохранения Ростовской области	
2.3.4.	министерству культуры Ростовской области				0	2022	1*	2*	4*	11*	министерство культуры Ростовской области	
2.3.5.	министерству общего и профессионального образования Ростовской области				153*	2022	153*	153*	153*	153*	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	
2.3.6.	министерству природных ресурсов и экологии Ростовской области				10*	2022	10*	10*	10*	10*	министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	
2.3.7.	министерству по физической культуре и спорту Ростовской области				20*	2022	20*	20*	20*	20*	министерство по физической культуре и спорту Ростовской области	
2.3.8.	министерству транспорта Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	министерство транспорта Ростовской области	
2.3.9.	министерству труда и социального развития Ростовской области				39*	2022	45*	50*	55*	80*	министерство труда и социального развития Ростовской области	
2.3.10.	департаменту по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				9	2022	9	9	9	9	департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области	
2.3.11.	департаменту по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области	
2.3.12.	департаменту по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0*	2022	0*	0*	2*	7*	департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области	
2.3.13.	комитету по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	1	1	комитет по молодежной политике Ростовской области	
2.3.14.	комитету по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	2	4	комитет по управлению архивным делом Ростовской области	
2.3.15.	управлению ветеринарии Ростовской области				2	2022	2	4	8	16*	управление ветеринарии Ростовской области	
2.3.16.	управлению государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	20	30	40	50	управление государственной службы занятости населения Ростовской области	
3. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»												
3.1.	Показатель. Количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды (имеющих техническую возможность установки)	возрастание	ГП	единиц	9 658*	2022	9 700*	9 750*	9 800*	9 800*	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
4. Задача комплекса процессных мероприятий «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»												
4.1.	Показатель. Охват населения Ростовской области информационной поддержкой политики энергосбережения	возрастание	ГП	процентов	50	2022	50	50	50	50	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует
5. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»												
5.1.	Показатель. Количество организаций коммунального комплекса, в которых сотрудники проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе:	возрастание	ГП	единиц	160	2022	160	160	160	160	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует
5.1.1.	электроснабжения				4	2022	4	4	4	4	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	
5.1.2.	газоснабжения				1	2022	1	1	1	1		
5.1.3.	водоснабжения и водоотведения				72	2022	72	72	72	72	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
5.1.4.	теплоснабжения				83	2022	83	83	83	83		
6. Задача комплекса процессных мероприятий «Сокращено количество бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»												
6.1.	Показатель. Количество бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды, в том числе:	убывание	ГП	единиц	31	2022	30*	30*	30*	29*	министерство промышленности и энергетики Ростовской области министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	отсутствует
6.1.1.	электроснабжения				31	2022	30*	30*	30*	29*	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	
6.1.2.	газоснабжения				0	2022	0	0	0	0		
6.1.3.	водоснабжения и водоотведения				0	2022	0	0	0	0	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	
6.1.4.	теплоснабжения				0	2022	0	0	0	0		
7. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»												
7.1.	Показатель. Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых сотрудники проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	возрастание	ГП	единиц	99	2022	99	99	99	100	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует

Примечания:

* Значение показателей будет уточняться в 2024 году.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

2.1. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

№ п/п	Показатель комплекса процессных мероприятий	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам											На конец года
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечена оснащенность приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды государственных учреждений»															
1.1.	Доля государственных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета, от общего количества государственных учреждений на территории Ростовской области (имеющих техническую возможность их установки)	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	100
1.2.	Количество государственных учреждений, в которых расчеты за потребление энергетических ресурсов и воды осуществляются на основании показаний приборов учета (имеющих техническую возможность их установки)	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	554*
2. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»															
2.1.	Количество государственных учреждений, сотрудники которых проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	513*
2.2.	Количество государственных учреждений, в которых разработаны программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	270*
2.3.	Количество государственных учреждений, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	270*
3. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды»															
3.1.	Количество многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов и воды (имеющих техническую возможность установки)	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	9 700*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4. Задача комплекса процессных мероприятий «Реализованы энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах»															
4.1.	Охват населения Ростовской области информационной поддержкой политики энергосбережения	ГП	процентов	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	50
5. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество организаций коммунального комплекса, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»															
5.1.	Количество организаций коммунального комплекса, в которых сотрудники проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	160
6. Задача комплекса процессных мероприятий «Сокращено количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»															
6.1.	Количество бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	70*
7. Задача комплекса процессных мероприятий «Увеличено количество промышленных предприятий, в которых реализуются мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности»															
7.1.	Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых сотрудники проинформированы об энергосберегающих мероприятиях и о способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	99
7.2.	Количество системообразующих промышленных предприятий, в которых реализованы мероприятия программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ГП	единиц	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	4

Примечание.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение результата по годам реализации		
					значение	год	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Обеспечена оснащённость 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.	Министерство здравоохранения Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.2.	Министерство культуры Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.3.	Министерство общего и профессионального образования Ростовской области				17	2022	8	5	4
1.1.4.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.5.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.6.	Министерство транспорта Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.7.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				3	2022	0	0	0
1.1.8.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				0	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 предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.11.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.12.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				1	2022	1	1	1
1.1.13.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.14.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0
1.1.15.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0
1.1.16.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				0	2022	0	0	0
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 оборудования и материалы в государственных учреждениях	приобретение товаров, работ и 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.	Министерство здравоохранения Ростовской области				8	2022	0	0	
2.1.2.	Министерство культуры Ростовской области				10	2022	16	13	12
2.1.3.	Министерство общего и профессионального образования Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.4.	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области				0	0	0	0	0
2.1.5.	Министерство по физической культуре и спорту Ростовской области				9	2022	10	10	10
2.1.6.	Министерство транспорта Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.7.	Министерство труда и социального развития Ростовской области				65	2022	32	0	0
2.1.8.	Департамент по обеспечению деятельности мировых судей Ростовской области				1	2022	10	10	10
2.1.9.	Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.10.	Департамент по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.11.	Управление ветеринарии Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.12.	Управление государственной службы занятости населения Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.13.	Комитет по управлению архивным делом Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.14.	Комитет по молодежной политике Ростовской области				0	2022	0	0	0
2.1.15.	Государственное казенное учреждение Ростовской области «Служба эксплуатации административных зданий Правительства Ростовской области»				0	2022	0	0	0
2.1.16.	Государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Управление транспортного обеспечения»				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.

Используемое сокращение:

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	3 655,3	3 655,3	3 655,3	10 965,9
	областной бюджет (всего), из них:	X	3 655,3	3 655,3	3 655,3	10 965,9
	министерство общего и профессионального образования Ростовской области	X	3 555,3	3 555,3	3 555,3	10 665,9
		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
	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	9 081,8	3 645,5	3 645,5	16 372,8
	областной бюджет (всего), из них:	X	9 081,8	3 645,5	3 645,5	16 372,8
	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	5 028,2	0,0	0,0	5 028,2
		814 1002 1840100700 610	4 134,6	0,0	0,0	4 134,6
		814 1002 1840100700 620	893,6	0,0	0,0	893,6
	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 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	2	3	4	5	6
1.4.	Контрольная точка 1.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2024 г.		акт приемки выполненных работ	X
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

1	2	3	4	5	6	
4.4.	Контрольная точка 4.3. «Осуществлено размещение информации в средствах массовой информации»	30 сентября 2024 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области) министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Орлов С.П., первый заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитическая справка	X	
4.5.	Контрольная точка 4.4. «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	20 декабря 2024 г.		информационно-аналитическая справка	X	
4.6.	Мероприятие (результат) 5. Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	X		информационно-аналитический отчет	информационная система отсутствует	
4.7.	Контрольная точка 5.1. «Формирование реестра многоквартирных домов по проведению капитального ремонта»	15 апреля 2024 г.		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 бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»						
6.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализация мероприятий по сокращению бесхозяйных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды		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»	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. «Подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет»	28 июня 2024 г.		информация муниципальных образований	X
6.4.	Контрольная точка 7.3. «Постановка бесхозных объектов в муниципальную собственность»	30 сентября 2024 г.		информация муниципальных образований	X
6.5.	Контрольная точка 7.4. «Передача бесхозных объектов ресурсоснабжающим организациям»	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		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
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.		реестр закупок	X
9.3.	Контрольная точка 2.2. «Заключение контракта»	30 июня 2025 г.		контракт	X

1	2	3	4	5	6
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
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»	15 июля 2025 г.		информационно-аналитический отчет	X

1	2	3	4	5	6
	об электронном аукционе на выполнение работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах»				
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);	информация организаций коммунального комплекса	X
12.3.	Контрольная точка 6.2. «Выполнение работ по энергосбережению»	30 июня 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	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		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»	31 марта 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Клименко В.В., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области);	информация муниципальных образований	X
13.3.	Контрольная точка 7.2. «Подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозных объектов на учет»	30 июня 2025 г.	министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Пшеничная А.Ю., заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информация муниципальных образований	X
13.4.	Контрольная точка 7.3. «Постановка бесхозных объектов в муниципальную собственность»	30 сентября 2025 г.		информация муниципальных образований	X
13.5.	Контрольная точка 7.4. «Передача бесхозных объектов ресурсоснабжающим организациям»	26 декабря 2025 г.		информация муниципальных образований	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		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
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»					
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, оснащённых 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 оснащённости многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета потребляемых энергоресурсов и воды»	31 марта 2026 г.		информация муниципальных образований	Кадетов А.Н. заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области – начальник управления развития инфраструктуры

1	2	3	4	5	6
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 в средствах массовой информации»	30 сентября 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.5.	Контрольная точка 4.4. «Перечислены средства за оказанные услуги по размещению информации в средствах массовой информации»	25 декабря 2026 г.		информационно-аналитическая справка	X
18.6.	Мероприятие (результат) 5. Проведены энергоэффективные мероприятия при капитальном ремонте общего имущества в многоквартирных домах	X		министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области (Сизиков С.В., министр жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области)	информационно-аналитический отчет
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

1	2	3	4	5	6
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 бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды»					
20.1.	Мероприятие (результат) 7. Реализация мероприятий по сокращению бесхозяйных объектов недвижимого имущества коммунальной инфраструктуры, используемых для передачи энергетических ресурсов и воды		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 бесхозяйных объектов»	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 муниципальных образований	X
20.3.	Контрольная точка 7.2. «Подача в органы Росреестра заявлений о постановке бесхозяйных объектов на учет»	30 июня 2026 г.		информация муниципальных образований	X
20.4.	Контрольная точка 7.3. «Постановка бесхозяйных объектов в муниципальную собственность»	30 сентября 2026 г.		информация муниципальных образований	X
20.5.	Контрольная точка 7.4. «Передача бесхозяйных объектов ресурсоснабжающим организациям»	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		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)	информация промышленных предприятий	X
21.3.	Контрольная точка 8.2. «Выполнение работ по энергосбережению»	30 июня 2026 г.		информация промышленных предприятий	X

1	2	3	4	5	6
21.4.	Контрольная точка 8.3. «Приемка завершённых работ»	30 сентября 2026 г.	и энергетики Ростовской области)	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.

IV. ПАСПОРТ
комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение реализации государственной программы»

1. Основные положения

- 1.1. Ответственный за разработку и реализацию комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» – министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев Андрей Викторович, министр промышленности и энергетики Ростовской области)
- 1.2. Связь с государственной программой Ростовской области – государственная программа Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики»

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя	Признак возрастания/убывания	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение показателя		Значения показателей				Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026	2030 год справочно		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14	15	16
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях»												
1.1.	Показатель. Количество выданных займов промышленным предприятиям региона, в том числе предприятий – участников национального проекта «Производительность труда», регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	возрастание	ГП	единиц	7	2022	5	5	5	5	министерство промышленности и энергетики Ростовской области	отсутствует

Примечание.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

2.1. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

№ п/п	Показатель комплекса процессных мероприятий	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам											На конец года
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1. Задача комплекса процессных мероприятий «Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях»															
1.1.	Показатель. Количество выданных займов промышленным предприятиям региона, в том числе предприятий – участников национального проекта «Производительность труда», регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	ГП	единиц	–	–	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5

Примечание.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

3. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение результата по годам реализации			
					значение	год	2024	2025	2026	2030 справка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14
1. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»										
1.1.	Мероприятие (результат) 1. «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	осуществление текущей деятельности	расходы на содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области	единиц	–	2022	–	–	–	–
1.2.	Мероприятие (результат) 2. «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	осуществление текущей деятельности	в целях оценки потребности в топливно-энергетических ресурсах региона разработка и утверждение топливно-энергетического баланса региона	единиц	1	2022	1	1	1	1
2. Задача «Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях»										
2.1.	Мероприятие (результат) 3. Повышение доступности заемных средств для финансирования производственной деятельности промышленных предприятий	осуществление текущей деятельности	докапитализация НО «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области	млн. рублей	1 169,9	2022	1579,6	1579,6	1579,6	1579,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	14
	региона, в том числе предприятий – участников национального проекта «Производительность труда», регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»									
2.2.	Мероприятие (результат) 4. Увеличение количества промышленных предприятий, осуществляющих модернизацию и техническое перевооружение производства	осуществление текущей деятельности	совместное финансирование «РФРП РО» проектов по программам Федерального Фонда развития промышленности	единиц	2	2022	3	4	5	7

Примечание.

Используемые сокращения:

ГП – государственная программа;

ОКЕИ – Общероссийский классификатор единиц измерения.

РФПО – НО «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области».

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	116 654,5	120 214,4	124 909,4	361 778,3
	областной бюджет		116 654,5	120 214,4	124 909,4	361 778,3
2.	Мероприятие (результат) 1. «Содержание аппарата Министерства промышленности и энергетики Ростовской области» (всего), в том числе:	X	115 537,8	119 097,7	123 792,7	358 428,2
	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	113 156,4	117 448,6	122 143,6	352 748,6
		805 0401 1840200190 120	1 160,0	1 160,0	1 160,0	3 480,0
		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. 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 деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
1.1.	Мероприятие (результат) 1. «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
1.2.	Мероприятие (результат) 2. «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
1.3.	Контрольная точка 2.1. «Включение в план-график закупок»	31 января 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	план график закупок	X
1.4.	Контрольная точка 2.2. «Заключение государственного контракта»	1 августа 2024 г.		государственный контракт	X
1.5.	Контрольная точка 2.3. «Выполнение работ по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2024 г.		акт выполненных работ	X
1.6.	Контрольная точка 2.4. «Перечисление бюджетных средств»	27 декабря 2024 г.		платежное поручение	X
2. Задача «Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях»					
2.1.	Мероприятие (результат) 3. Повышение доступности заемных средств для финансирования производственной деятельности промышленных предприятий региона, в том числе предприятий – участников национального проекта «Производительность труда», регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
2.2.	Контрольная точка 3.1. «Консультационная поддержка промышленным предприятиям о возможностях привлечения льготных заемных средств»	1 апреля 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация минпромэнерго Ростовской области о программах Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	X
2.3.	Контрольная точка 3.2. «Рассмотрение заявок промышленных предприятий с целью получения льготных заемных средств»	1 июля 2024 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о рассмотрении заявок промышленных предприятия	X
2.4.	Контрольная точка 3.3. «Проведение заседаний наблюдательного совета Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	30 сентября 2024 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о проведении заседаний Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	X

1	2	3	4	5	6
2.5.	Контрольная точка 3.4. «Выдача займа промышленному предприятию»	31 декабря 2024 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о выданных займах промышленным предприятиям	X
2.6.	Мероприятие (результат) 4. Увеличение количества промышленных предприятий, осуществляющих модернизацию и техническое перевооружение производства	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
2.7.	Контрольная точка 4.1. «Проведение мониторинга деятельности промышленных предприятий»	1 апреля 2024 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация минпромэнерго Ростовской области о финансово-хозяйственной деятельности промышленных предприятий	X
2.8.	Контрольная точка 4.2. «Консультационная поддержка промышленным предприятиям о действующих мерах поддержки»	1 июля 2024 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о действующих формах государственной поддержки	X
2.9.	Контрольная точка 4.3. «Рассмотрение вопроса включения проектов по модернизации и техническому перевооружению производства в перечень приоритетных инвестиционных проектов «100 Губернаторских инвестиционных проектов»	30 сентября 2024 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о предложениях по дополнению перечня приоритетных инвестиционных проектов «100 Губернаторских инвестиционных проектов»	X
2.10.	Контрольная точка 4.4. «Сопровождение хода реализации проектов по осуществлению модернизации и технического перевооружения производства»	31 декабря 2024 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о реализации проектов по осуществлению модернизации и технического перевооружения производства	X
3. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
3.1.	Мероприятие (результат) 1. «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
3.2.	Мероприятие (результат) 2. «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
3.3.	Контрольная точка 2.1. «Включение в план-график закупок»	31 января 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	план график закупок	X
3.4.	Контрольная точка 2.2. «Заключение государственного контракта»	1 августа 2025 г.		государственный контракт	X
3.5.	Контрольная точка 2.3. «Выполнение работ по разработке топливно-энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2025 г.		акт выполненных работ	X
3.6.	Контрольная точка 2.4. «Перечисление бюджетных средств»	27 декабря 2025 г.		платежное поручение	X

1	2	3	4	5	6
4. Задача «Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях»					
4.1.	Мероприятие (результат) 3. Повышение доступности заемных средств для финансирования производственной деятельности промышленных предприятий региона, в том числе предприятий – участников национального проекта «Производительность труда», регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
4.2.	Контрольная точка 3.1. «Консультационная поддержка промышленным предприятиям о возможностях привлечения льготных заемных средств»	1 апреля 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация минпромэнерго Ростовской области о программах Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	X
4.3.	Контрольная точка 3.2. «Рассмотрение заявок промышленных предприятий с целью получения льготных заемных средств»	1 июля 2025 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о рассмотрении заявок промышленных предприятий	X
4.4.	Контрольная точка 3.3. «Проведение заседаний наблюдательного совета Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	30 сентября 2025 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о проведении заседаний Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	X
4.5.	Контрольная точка 3.4. «Выдача займа промышленному предприятию»	31 декабря 2025 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о выданных займах промышленным предприятиям	X
4.6.	Мероприятие (результат) 4. Увеличение количества промышленных предприятий, осуществляющих модернизацию и техническое перевооружение производства	X		министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X
4.7.	Контрольная точка 4.1. «Проведение мониторинга деятельности промышленных предприятий»	1 апреля 2025 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация минпромэнерго Ростовской области о финансово-хозяйственной деятельности промышленных предприятий	X
4.8.	Контрольная точка 4.2. «Консультационная поддержка промышленным предприятиям о действующих мерах поддержки»	1 июля 2025 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о действующих формах государственной поддержки	X
4.9.	Контрольная точка 4.3. «Рассмотрение вопроса включения проектов по модернизации и техническому перевооружению производства в перечень приоритетных инвестиционных проектов «100 Губернаторских инвестиционных проектов»	30 сентября 2025 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о предложениях по дополнению перечня приоритетных инвестиционных проектов «100 Губернаторских инвестиционных проектов»	X

1	2	3	4	5	6
4.10.	Контрольная точка 4.4. «Сопровождение хода реализации проектов по осуществлению модернизации и технического перевооружения производства»	31 декабря 2025 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о реализации проектов по осуществлению модернизации и технического перевооружения производства	X
5. Задача «Обеспечена деятельность министерства промышленности и энергетики Ростовской области»					
5.1.	Мероприятие (результат) 1. «Содержание аппарата министерства промышленности и энергетики Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
5.2.	Мероприятие (результат) 2. «Разработан топливно-энергетический баланс Ростовской области»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
5.3.	Контрольная точка 2.1. «Включение в план-график закупок»	31 января 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Тимченко В.В., первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	план график закупок	X
5.4.	Контрольная точка 2.2. «Заключение государственного контракта»	1 августа 2026 г.		государственный контракт	X
5.5.	Контрольная точка 2.3. «Выполнение работ по разработке топливно- энергетического баланса Ростовской области»	1 октября 2026 г.		акт выполненных работ	X
5.6.	Контрольная точка 2.4. «Перечисление бюджетных средств»	27 декабря 2026г.		платежное поручение	X
6. Задача «Повышен уровень производительности труда на промышленных предприятиях»					
6.1.	Мероприятие (результат) 3. Повышение доступности заемных средств для финансирования производственной деятельности промышленных предприятий региона, в том числе предприятий – участников национального проекта «Производительность труда», регионального проекта «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
6.2.	Контрольная точка 3.1. «Консультационная поддержка промышленным предприятиям о возможностях привлечения льготных заемных средств»	1 апреля 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация минпромэнерго Ростовской области о программах Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	X
6.3.	Контрольная точка 3.2. «Рассмотрение заявок промышленных предприятий с целью получения льготных заемных средств»	1 июля 2026 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о рассмотрении заявок промышленных предприятия	X
6.4.	Контрольная точка 3.3. «Проведение заседаний наблюдательного совета Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	30 сентября 2026 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о проведении заседаний Некоммерческой организации «Региональный фонд развития промышленности Ростовской области»	X

1	2	3	4	5	6
6.5.	Контрольная точка 3.4. «Выдача займа промышленному предприятию»	31 декабря 2026 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о выданных займах промышленным предприятиям	X
6.6.	Мероприятие (результат) 4. Увеличение количества промышленных предприятий, осуществляющих модернизацию и техническое перевооружение производства	X	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В., министр промышленности и энергетики Ростовской области)	X	информационная система отсутствует
6.7.	Контрольная точка 4.1. «Проведение мониторинга деятельности промышленных предприятий»	1 апреля 2026 г.	министерство промышленности и энергетики Ростовской области (Малхасян Г.А., заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области)	информация минпромэнерго Ростовской области о финансово-хозяйственной деятельности промышленных предприятий	X
6.8.	Контрольная точка 4.2. «Консультационная поддержка промышленным предприятиям о действующих мерах поддержки»	1 июля 2026 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о действующих формах государственной поддержки	X
6.9.	Контрольная точка 4.3. «Рассмотрение вопроса включения проектов по модернизации и техническому перевооружению производства в перечень приоритетных инвестиционных проектов «100 Губернаторских инвестиционных проектов»	30 сентября 2026 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о предложениях по дополнению перечня приоритетных инвестиционных проектов «100 Губернаторских инвестиционных проектов»	X
6.10.	Контрольная точка 4.4. «Сопровождение хода реализации проектов по осуществлению модернизации и технического перевооружения производства»	31 декабря 2026 г.		информация минпромэнерго Ростовской области о реализации проектов по осуществлению модернизации и технического перевооружения производства	X

Примечание.

Используемые сокращения:

X – данные ячейки не заполняются;

ЕИС – единая информационная система.

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

ПОРЯДОК
предоставления и распределения субсидий
из областного бюджета местным бюджетам на строительство,
реконструкцию объектов газоснабжения, электроснабжения и уличного
освещения, защиты территорий от подтопления шахтными водами

1. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств:
 - на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей;
 - на разработку проектной документации на строительство, реконструкцию объектов электрических сетей;
 - на строительство и реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения;
 - на разработку проектной документации на строительство, реконструкцию объектов электрических сетей наружного (уличного) освещения;
 - на строительство и реконструкцию объектов газоснабжения;
 - на разработку проектной документации на строительство и реконструкцию объектов газоснабжения;
 - на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов защиты территорий от подтопления шахтными водами;
 - на разработку проектной документации на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов защиты территорий от подтопления шахтными водами.
2. Основными критериями отбора муниципальных объектов являются:
 - недостаточный уровень газификации муниципальных образований;
 - отсутствие доступа к источникам электроснабжения или их низкая мощность;
 - наличие бесхозных 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 строительства, реконструкции объектов газоснабжения, электроснабжения и наружного (уличного) освещения, а также защиты территорий от подтопления шахтными водами 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. 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.

7. 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.

8. 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.

9. 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.

10. 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.

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

Приложение № 2
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 взаимоувязанный 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:

5 лет – при сроке реализации проекта с 2019 до 2021 год (1-й этап);

6 лет – при сроке реализации проекта с 2021 до 2023 год (2-й этап);

7 лет – при сроке реализации проекта с 2023 до 2025 год (3-й этап);

8 лет – при сроке реализации проекта с 2025 до 2030 год (4-й этап).

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 № 3
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 оснащенности 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.

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

МЕТОДИКА
распределения иных межбюджетных трансфертов
из областного бюджета местным бюджетам и правила их предоставления

1. В рамках государственной программы Ростовской области «Энергоэффективность и развитие промышленности и энергетики» (далее – государственная программа) муниципальным образованиям в Ростовской области осуществляется предоставление иных межбюджетных трансфертов на комплексное развитие моногородов и промышленных зон Ростовской области для софинансирования расходов областного бюджета, связанных со строительством и реконструкцией объектов газоснабжения и электроснабжения (далее – иные межбюджетные трансферты).

2. Предоставление иных межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований осуществляется в установленном для исполнения областного бюджета порядке на основании сводной бюджетной росписи областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств при соблюдении условий предоставления иных межбюджетных трансфертов, а также обязательств по соглашениям, заключенным между министерством промышленности и энергетики Ростовской области и администрацией муниципального образования, согласно порядку, утвержденному постановлением Правительства Ростовской области от 30.08.2012 № 834 «О формировании, предоставлении, распределении субсидий из областного бюджета местным бюджетам и порядке расходования иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам».

3. Иные межбюджетные трансферты предоставляются бюджетам муниципальных образований для обеспечения установленного 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» уровня софинансирования расходов бюджетам муниципальных образований в Ростовской области.

4. Распределение иных межбюджетных трансфертов между муниципальными образованиями Ростовской области утверждается областным законом об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

5. Расходование иных межбюджетных трансфертов осуществляется путем предоставления бюджетам муниципальных образований иных межбюджетных трансфертов, общий объем которых утверждается областным законом об областном бюджете.

6. Администрации муниципальных образований представляют министерству промышленности и энергетики Ростовской области в электронном виде с использованием системы электронного документооборота и делопроизводства «Дело» и средств электронной подписи копии следующих документов:

договоров (изменений к договорам) или муниципальных контрактов (изменений к муниципальным контрактам) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд;

накладных и (или) актов приемки-передачи, и (или) счетов-фактур (при поставке товаров);

положительные заключения экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий;

положительные заключения проверки достоверности определения сметной стоимости;

положительные заключения проверки сметных расчетов на проектирование и изыскательские работы;

актов выполненных работ (услуг) и (или) счетов, и (или) счетов-фактур, справок о стоимости работ (при выполнении работ, оказании услуг).

7. Предоставление иных межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований осуществляется министерством промышленности и энергетики Ростовской области после проверки указанных в пункте 5 настоящей Методики копий документов на предмет обоснованности возникновения денежных обязательств.

8. Финансовые органы муниципальных образований после получения иных межбюджетных трансфертов в доход бюджета направляют их соответствующим главным распорядителям средств местного бюджета.

9. В случае, если не использованный по состоянию на 1 января финансового года, следующего за отчетным, остаток иных межбюджетных трансфертов не перечислен в доход областного бюджета, указанные средства подлежат взысканию в доход областного бюджета в порядке, установленном министерством финансов Ростовской области.

10. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязанностей министерство промышленности и энергетики Ростовской области, муниципальные образования несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Ростовской области.

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

ПОРЯДОК
предоставления и распределения субсидий
из областного бюджета местным бюджетам на приобретение
оборудования и материалов с целью предотвращения подтопления
территорий муниципальных образований в Ростовской области

1. Субсидии из областного бюджета выделяются бюджетам муниципальных образований для софинансирования расходных обязательств на приобретение оборудования и материалов для строительства, реконструкции, капитального и текущего ремонта объектов, находящихся в муниципальной собственности (далее – субсидия).

2. Основными критериями отбора муниципальных программ являются: предотвращения подтопления территорий муниципальных образований шахтными водами;

эффективность вложения средств, которая определяется исходя из стоимости приобретаемого оборудования и материалов 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, капитальный ремонт объектов, находящихся 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 ремонт объектов, находящихся в муниципальной собственности, на софинансирование которых предоставляется субсидия;

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

документы, подтверждающие эффективность выполнения работ после установки оборудования и замены материалов.

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 объектов незавершенного строительства, имеющих максимальную степень готовности, при выделении средств на которые будет обеспечен ввод объекта в эксплуатацию.

5. По муниципальным образованиям, не вошедшим в первоочередной порядок предоставления субсидий, определение очередности финансирования мероприятий определяется в зависимости от площади подтопления. В первую очередь предоставляются средства с наибольшей площадью подтопления. В последующую очередь – в порядке убывания.

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

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.

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.».

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин