



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 ИЮЛЯ 2022 г. № 510
г. Воронеж

Г **О внесении изменения** Г
в постановление правительства
Воронежской области
от 30.12.2013 № 1181

В соответствии с постановлением правительства Воронежской области от 06.09.2013 № 786 «О порядке принятия решений о разработке, реализации и оценке эффективности реализации государственных программ Воронежской области» правительство Воронежской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в государственную программу Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденную постановлением правительства Воронежской области от 30.12.2013 № 1181 «Об утверждении государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» (в редакции постановлений правительства Воронежской области от 19.02.2014 № 149, от 01.08.2014 № 697, от 12.09.2014 № 833, от 09.04.2015 № 245, от 24.08.2015 № 684, от 08.04.2016 № 229, от 06.04.2017 № 288, от 21.06.2017 № 488, от 23.04.2018 № 365, от 07.09.2018 № 795, от 15.11.2018 № 1005, от 08.04.2019 № 329, от 22.08.2019 № 804, от 09.10.2019 № 959, от 23.12.2019 № 1273, от 31.03.2020 № 282, от 02.07.2020 № 604, от 14.10.2020 № 985, от 31.03.2021 № 147, от 25.05.2021 № 295, от 28.12.2021 № 806, от 30.03.2022 № 191), изменение, изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя правительства Воронежской области Кузнецова К.Ю.

Губернатор
Воронежской области



А.В. Гусев

Приложение
к постановлению правительства
Воронежской области
от 25 июля 2022 г. № 510
«УТВЕРЖДЕНА
постановлением правительства
Воронежской области
от 30.12.2013 № 1181

Государственная программа Воронежской области
«Энергоэффективность и развитие энергетики»

ПАСПОРТ
государственной программы Воронежской области
«Энергоэффективность и развитие энергетики»

Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
Исполнители государственной программы	Департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области. Департамент здравоохранения Воронежской области. Департамент строительной политики Воронежской области. Департамент имущественных и земельных отношений Воронежской области. Департамент аграрной политики Воронежской области. Департамент социальной защиты Воронежской области. Департамент культуры Воронежской области. Департамент промышленности и транспорта Воронежской области. Департамент физической культуры и спорта Воронежской области
Куратор государственной программы	Заместитель председателя правительства Воронежской области Кузнецов К.Ю.

Подпрограммы государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек. 2. Развитие и модернизация электроэнергетики. 3. Обеспечение реализации государственной программы
Цель государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие энергетической инфраструктуры и повышение эффективности ее функционирования. 2. Уменьшение негативного воздействия отраслей топливно-энергетического комплекса на окружающую среду. 3. Повышение инвестиционной активности в отраслях топливно-энергетического комплекса
Показатели государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий). 2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области
Этапы и сроки реализации государственной программы	<p>Этап I: 2014 – 2022 годы. Этап II: 2023 - 2030 годы</p>
Объемы и источники финансирования государственной программы (в действующих ценах каждого года реализации государственной программы)	<p>Этап I: всего по государственной программе – 23 402 480,9 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федеральный бюджет – 129 308,4 тыс. рублей; - областной бюджет – 1 635 966,5 тыс. рублей; - местные бюджеты – 1 101 711,7 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 20 535 494,3 тыс. рублей. <p>Этап II: всего по государственной программе – 23 590 523,7 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p>

	<p>- областной бюджет - 1 368 065,7 тыс. рублей;</p> <p>- местные бюджеты – 536 000,0 тыс. рублей;</p> <p>- внебюджетные источники – 21 686 458,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе по годам реализации государственной программы:</p> <p>2023 год:</p> <p>всего – 4 424 127,3 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p> <p>- областной бюджет – 170 350,3 тыс. рублей;</p> <p>- местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей;</p> <p>- внебюджетные источники – 4 186 777,0 тыс. рублей;</p> <p>2024 год:</p> <p>всего – 4 693 879,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p> <p>- областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей;</p> <p>- местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей;</p> <p>- внебюджетные источники – 4 455 777,0 тыс. рублей;</p> <p>2025 год:</p> <p>всего – 3 269 446,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p> <p>- областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей;</p> <p>- местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей;</p> <p>- внебюджетные источники – 3 031 344,0 тыс. рублей;</p> <p>2026 год:</p> <p>всего – 1 832 046,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p> <p>- областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей;</p> <p>- местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей;</p> <p>- внебюджетные источники – 1 593 944,0 тыс. рублей;</p>
--	--

	<p>2027 год: всего – 2 342 756,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей;</p> <p>2028 год: всего – 2 342 756,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год: всего – 2 342 756,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год: всего – 2 342 756,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 171 102,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей</p>
<p>Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации</p>	<p>Национальная цель «Комфортная и безопасная среда для жизни».</p> <p>Показатель «Улучшение качества городской среды в полтора раза»</p>

ПАСПОРТ

подпрограммы 1 «Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек» государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Исполнители подпрограммы	<p>Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области.</p> <p>Департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области.</p> <p>Департамент здравоохранения Воронежской области.</p> <p>Департамент строительной политики Воронежской области.</p> <p>Департамент имущественных и земельных отношений Воронежской области.</p> <p>Департамент аграрной политики Воронежской области.</p> <p>Департамент социальной защиты Воронежской области.</p> <p>Департамент культуры Воронежской области.</p> <p>Департамент промышленности и транспорта Воронежской области.</p> <p>Департамент физической культуры и спорта Воронежской области</p>
Структурные элементы государственной программы, входящие в состав подпрограммы	<p>Комплекс процессных мероприятий 1.1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе, коммунальной инфраструктуре, промышленности, энергетике и системе уличного освещения».</p> <p>Комплекс процессных мероприятий 1.2 «Развитие возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива».</p> <p>Комплекс процессных мероприятий 1.3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте».</p> <p>Комплекс процессных мероприятий 1.4 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде»</p>
Сроки реализации подпрограммы	2023 – 2030 годы
Объемы и источники финансирования	Объем финансирования подпрограммы составляет 1 701 521,6 тыс. рублей, в том

<p>подпрограммы (в действующих ценах каждого года реализации подпрограммы)</p>	<p>числе по источникам финансирования: - областной бюджет - 1 165 521,6 тыс. рублей; - местные бюджеты – 536 000,0 тыс. рублей; в том числе по годам реализации подпрограммы: 2023 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2024 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2025 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2026 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2027 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2028 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2029 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей; 2030 год: всего – 212 690,2 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 145 690,2 тыс. рублей; - местные бюджеты – 67 000,0 тыс. рублей</p>
--	---

ПАСПОРТ
 подпрограммы 2 «Развитие и модернизация электроэнергетики»
 государственной программы Воронежской области
 «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Исполнители подпрограммы	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области. Департамент строительной политики Воронежской области
Структурные элементы государственной программы, входящие в состав подпрограммы	Комплекс процессных мероприятий 2.1 «Техническое перевооружение и реконструкция электросетевого хозяйства». Комплекс процессных мероприятий 2.2 «Новое строительство и расширение электросетевого хозяйства»
Сроки реализации подпрограммы	2023 – 2030 годы
Объемы и источники финансирования подпрограммы (в действующих ценах каждого года реализации подпрограммы)	Объем финансирования подпрограммы составляет 21 714 458,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 28 000,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 21 686 458,0 тыс. рублей; в том числе по годам реализации подпрограммы: 2023 год: всего – 4 190 277,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 4 186 777,0 тыс. рублей; 2024 год: всего – 4 459 277,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 4 455 777,0 тыс. рублей; 2025 год: всего – 3 034 844,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 3 031 344,0 тыс. рублей;

	<p>2026 год: всего – 1 597 444,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 1 593 944,0 тыс. рублей;</p> <p>2027 год: всего – 2 108 154,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей;</p> <p>2028 год: всего – 2 108 154,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год: всего – 2 108 154,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год: всего – 2 108 154,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 3 500,0 тыс. рублей; - внебюджетные источники – 2 104 654,0 тыс. рублей</p>
--	---

ПАСПОРТ

подпрограммы 3 «Обеспечение реализации государственной программы» государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»

Исполнители подпрограммы	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
Структурные элементы государственной программы, входящие в состав подпрограммы	Комплекс процессных мероприятий 3.1 «Финансовое обеспечение подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти».

	Комплекс процессных мероприятий 3.2 «Финансовое обеспечение выполнения других расходных обязательств Воронежской области исполнительными органами государственной власти, иными главными распорядителями средств областного бюджета – исполнителями»
Сроки реализации подпрограммы	2023 – 2030 годы
Объемы и источники финансирования подпрограммы (в действующих ценах каждого года реализации подпрограммы)	<p>Объем финансирования подпрограммы составляет 174 544,1 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - областной бюджет – 174 544,1 тыс. рублей; <p>в том числе по годам реализации подпрограммы:</p> <p>2023 год: всего – 21 160,1 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 160,1 тыс. рублей;</p> <p>2024 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей;</p> <p>2025 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей;</p> <p>2026 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей;</p> <p>2027 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей;</p> <p>2028 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей;</p> <p>2029 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей;</p> <p>2030 год: всего – 21 912,0 тыс. рублей, в том числе по</p>

	источникам финансирования: - областной бюджет – 21 912,0 тыс. рублей
--	---

Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы

Приоритеты и цели государственной политики в сфере энергоэффективности и развития энергетики на региональном уровне направлены на обеспечение повышения энергетической эффективности на основе модернизации, технологического развития и перехода к рациональному и экологически ответственному использованию энергетических ресурсов.

Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» (далее – Программа) определены 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», Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Единым планом по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р, Энергетической стратегией Российской Федерации на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 № 1523-р, Законом Воронежской области от 20.12.2018 № 168-ОЗ «О Стратегии социально-экономического

развития Воронежской области на период до 2035 года», государственной программой Российской Федерации «Развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 321, планом мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Воронежской области на период до 2035 года, утвержденным постановлением правительства Российской Федерации от 29.12.2018 № 1242.

В числе приоритетов определены следующие направления:

- реализация и разработка схем и программ развития электроэнергетики Воронежской области с учетом обеспечения снижения потерь в цепочке «генерация - транспортировка – потребление»;
- сокращение затрат энергетических ресурсов на единицу валового регионального продукта;
- проведение модернизации распределительных сетей, обеспечивающих электроснабжение конечных потребителей всех уровней;
- обеспечение замены воздушных и кабельных линий, а также оборудования распределительных устройств с целью минимизации потерь;
- обеспечение потребности в электроэнергетике в дефицитных зонах за счет развития малой энергетики, в том числе с использованием возобновляемых источников энергии;
- обеспечение автономными резервными источниками электроснабжения объектов жизнеобеспечения.

Исходя из приоритетов, определенных в документах стратегического планирования федерального и регионального уровня, сформулированы следующие цели реализации Программы:

1. Развитие энергетической инфраструктуры и повышение эффективности ее функционирования.
2. Уменьшение негативного воздействия отраслей топливно-энергетического комплекса на окружающую среду.

3. Повышение инвестиционной активности в отраслях топливно-энергетического комплекса.

Перечень проектов (региональных, стратегических, ведомственных) и комплексов процессных мероприятий, реализуемых в рамках Программы Воронежской области, приведен в таблице 1 приложения № 1 к Программе.

Сведения о показателях Программы и их значениях приведены в таблице 2 приложения № 1 к Программе.

Методики расчета показателей Государственной Программы приведены в таблице 3 приложения № 1 к Программе.

Сведения о расходах областного бюджета на реализацию Программы приведены в таблице 4 приложения № 1 к Программе.

Сведения о финансовом обеспечении и прогнозной (справочной) оценке расходов федерального, областного, местных бюджетов и внебюджетных источников на реализацию Программы приведены в таблице 5 приложения № 1 к Программе.

Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере модернизации уличного освещения, приведен в приложении № 2 к Программе.

Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере обеспечения уличного освещения, приведен в приложении № 3 к Программе.

Перечень проектов (региональных, стратегических, ведомственных) и комплексов процессных мероприятий, реализуемых в рамках государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики»

1	2	3	4	5	6	7
Статус, №	Наименование подпрограммы, структурного элемента государственной программы, задачи	Наименование и характеристика мероприятия/содержание и характеристика структурного элемента государственной программы	Срок реализации	Исполнитель	Связь задачи с показателями уровня государственной программы	Ожидаемый результат (эффект) от реализации задачи структурного элемента государственной программы
			4	5	6	7
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ»						
ПОДПРОГРАММА 1 «Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек»						
Комплекс процессных мероприятий 1.1	X					
Задача 1.1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе, коммунальной инфраструктуре, промышленности, энергетике и системе уличного освещения	2023-2030				
Задача 1.1.1	Проведение энергосберегающих мероприятий в бюджетных учреждениях и иных организациях с участием государства	1. Оснащение приборами учета. 2. Модернизация систем освещения с установкой энергосберегающих светильников и автоматизированных систем управления освещением. 3. Модернизация систем приточно-вытяжной вентиляции с установкой систем автоматического регулирования. 4. Установка преобразовательной частоты для электроприводов лифтов. 5. Утепление теплового контура зданий (утепление стен, замена окон), подвалов, утепление тамбуров, входных дверей, ремонт кровель. 6. Внедрение автоматического регулирования для систем отопления и горячего водоснабжения. 7. Замена старых отопительных котлов в индивидуальных системах отопления бюджетных учреждений Воронежской области новыми энергоэффективными газовыми котлами	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области, департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области, департамент здравоохранения Воронежской области, департамент строительной политики Воронежской области, департамент имущественных и земельных отношений Воронежской области, департамент аграрной политики Воронежской области, департамент социальной защиты Воронежской области, департамент культуры Воронежской области, департамент промышленности и транспорта Воронежской области, департамент физической культуры и спорта Воронежской области	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области	Оптимизация расходов бюджетных средств области на оплату энергетических ресурсов в бюджетной сфере

1	7	6	5	4	3	2	1
Задача 1.1.2	Создание условий для снижения удельных показателей потребления электрической и тепловой энергии, воды, природного газа, а также содействие в повышении эффективности использования энергоресурсов в коммунальной инфраструктуре, промышленности и энергетике	Энергоспособность валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области, департамент промышленности и транспорта Воронежской области	2023-2030	1. Установка приборов учета воды на магистральных водопроводах, на водопроводных станциях. 2. Установка газовых счетчиков с электронными корректорами в котельных. 3. Проведение технической экспертизы системы теплоснабжения в целях оптимизации режимов работы энергоисточников, количества котельных и их установленной мощности с учетом корректировок схем энергоснабжения. 4. Внедрение частотно-регулируемых приводов и компрессоров реактивной энергии. 5. Предоставление субсидий на внедрение энергоэффективных технологий в промышленном секторе	Внедрение ресурсосберегающих технологий в отношении объектов коммунальной инфраструктуры, промышленности и энергетики	Задача 1.1.2
Задача 1.1.3	Снижение потребления электроэнергии, снижение расходов на эксплуатацию осветительных установок, выводе из эксплуатации неиспользуемых осветительных мощностей. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Воронежской области в соответствии с Порядком предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходов областного бюджета на выполнение полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере модернизации и улучшения качества предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходов областного бюджета, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере обеспечения уличного освещения	Энергоспособность валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	2023-2030	1. Внедрение автоматизированной системы контроля и управления потреблением и сбытом энергии (АСКУЭ) в сетях уличного и внутриквартального освещения. 2. Строительство сетей наружного освещения с оснащением энергосберегающими источниками света (включая ПИР). 3. Софинансирование расходов обязательств органов местного самоуправления в сфере обеспечения уличного освещения и возмещение затрат инвестору в рамках энергосервисных контрактов. 4. Модернизация уличного освещения, в том числе приобретение энергосберегающего оборудования	Внедрение ресурсосберегающих технологий в отношении систем уличного освещения	Задача 1.1.3
Задача 1.1.4	Создание условий для стимулирования формирования энергосберегающей модели поведения, что приведет к рациональному и экологически ответственному использованию энергоресурсов	Энергоспособность валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	2023-2030	1. Реализация комплекса мероприятий по пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности посредством проведения лекционно-тематических конкурсов и фестивалей. 2. Создание обучающих курсов и проведение обязательного обучения в бюджетной сфере руководящих лиц, а также лиц, ответственных за эксплуатацию зданий	Популяризация энергосбережения в Воронежской области	Задача 1.1.4

1	2	3	4	5	6	7
Комплекс процессных мероприятий 1.2	Развитие возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива					
Задача 1.2.1	Создание условий для использования возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива	1. Использование солнечных коллекторов для бытовых нужд, промышленности, сельского хозяйства. 2. Создание биогазовых установок для энергообеспечения сельскохозяйственных потребителей	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	Обеспечение надежного и устойчивого энергообеспечения Воронежской области, сокращение использования традиционных энергоносителей. Привлечение инновационных научных технологий в энергетическую сферу Воронежской области
Комплекс процессных мероприятий 1.3	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте					
Задача 1.3.1	Проведение энергосберегающих мероприятий в отношении транспортных средств	1. Замена природным газом бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива. 2. Замена изношенной контактной сети для электрического транспорта	2023-2030	Департамент промышленности и транспорта Воронежской области	Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	Создание условий для экономии транспортных расходов и снижения количества выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду
Комплекс процессных мероприятий 1.4	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде					
Задача 1.4.1	Проведение энергосберегающих мероприятий в отношении мест общего пользования многоквартирных домов	1. Установка энергоэффективных антивазальных светильников, оборудованных датчиками движения или присутствия человека в местах общего пользования жилых домов. 2. Внедрение систем погодозависимого регулирования температурного режима жилых зданий. 3. Модернизация изношенного инженерного оборудования энергоснабжения зданий с внедрением современных внутридомовых инженерных систем. 4. Размещение на фасадах многоквартирных домов указателей классов их энергетической эффективности	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	Снижение потребления электроэнергии на освещении мест общего пользования, снижение потерь тепловой энергии, а также сокращение аварийности на внутридомовых электрических и инженерных сетях
ПОДПРОГРАММА 2 «Развитие и модернизация электроэнергетики»						
Комплекс процессных мероприятий 2.1	Техническое перевооружение и реконструкция электросетевого хозяйства					
X						

1	2	3	4	5	6	7
Задача 2.1.1	Реконструкция сетей электроснабжения в г. Боброве для обеспечения жилой застройки	<p>1. Реализация II очереди строительства ВЛ-10 кВ от распределительного пункта до трансформаторной подстанции МУП «Бобровские городские электрические сети» в г. Боброве.</p> <p>2. Строительство внешних сетей электроснабжения, в том числе КЛ-10 кВ, для обеспечения застройки центральной части г. Боброва в границах улиц им. Кирова, Комсомольская, Авдеева, Парижской коммуны, а также переустройство существующих сетей 10-0,4 кВ и наружного освещения</p>	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	<p>1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий).</p> <p>2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области</p>	Снижение потерь электрической энергии и усовершенствование системы коммерческого и технического учета электрической энергии в электрических сетях города Боброва. Улучшение качества электроснабжения потребителей
Задача 2.1.2	Реконструкция сетей электроснабжения в г. Россоши для обеспечения жилой застройки	<p>1. Замена 2 трансформаторов на ПС 110/10 РЭАЗ по ул. Малиновского в г. Россошь.</p> <p>2. Реконструкция ОРУ 110/10 на ПС 110/10 РЭАЗ по ул. Малиновского в г. Россошь.</p> <p>3. Реконструкция ЗРУ 10 кВ на ПС 110/10 РЭАЗ по ул. Малиновского в г. Россошь</p>	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	<p>1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий).</p> <p>2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области</p>	Снижение потерь электрической энергии и усовершенствование системы коммерческого и технического учета электрической энергии в электрических сетях города Россоши. Улучшение качества электроснабжения потребителей
Задача 2.1.3	Реализация мероприятий в рамках утвержденных инвестиционных программ сетевых организаций	Техническое перевооружение и реконструкция электросетевого хозяйства в рамках утвержденных инвестиционных программ сетевых организаций	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	<p>1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий).</p> <p>2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области</p>	Обеспечение снижения потерь электроэнергии в электрических сетях за счет реконструкции трансформаторных подстанций, магистральных и распределительных электрических сетей

Задача 2.1.4	Предоставление субсидии из областного бюджета публичному акционерному обществу «Россети Центр» на возмещение расходов, связанных с переносом и (или) переустройством воздушной линии электропередачи ВЛ 110 кВ за границы зоны, планируемой к размещению объекта «Центр гребного и парусного спорта» в г. Воронеж, а также строительством распределительной подстанции для электропитания объекта «Комплексное благоустройство Петровской набережной г. Воронеж», а также строительством распределительной подстанции для электропитания объекта «Комплексное благоустройство Петровской набережной г. Воронеж»	Предоставление субсидии из областного бюджета публичному акционерному обществу «Россети Центр» на возмещение расходов, связанных с переносом и (или) переустройством воздушной линии электропередачи ВЛ 110 кВ за границы зоны, планируемой к размещению объекта «Центр гребного и парусного спорта» в г. Воронеж, а также строительством распределительной подстанции для электропитания объекта «Комплексное благоустройство Петровской набережной г. Воронеж»	2023-2030	Департамент строительной политики Воронежской области	1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий). 2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области	Освождение от воздушной линии электропередачи ВЛ 110 кВ участка, на котором планируется разместить объект «Центр гребного и парусного спорта» в г. Воронеж, а также строительство распределительной подстанции для электропитания объекта «Комплексное благоустройство Петровской набережной г. Воронеж»	7
Комплекс процессных мероприятий 2.2	X						
Задача 2.2.1	Новое строительство в рамках утвержденных инвестиционных программ сетевых организаций	Строительство и расширение электросетевого хозяйства территориальных сетевых организаций	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий). 2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области	Повышение уровня развития инженерной инфраструктуры, обеспечение подключения новых потребителей, в том числе в зонах перспективного развития муниципальных образований области	
Задача 2.2.2	Выполнение научно-исследовательской работы на тему «Схема и программа перспективного развития электроэнергетики Воронежской области»	Разработка и утверждение схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Воронежской области в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.10.2009 № 823 «О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики»	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	1. Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий). 2. Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области	Обеспечение баланса между производством и потреблением, в том числе предотвращение возникновения локальных дефицитов производства электрической энергии и мощности и ограничения пропускной способности электрических сетей; координация планирования строительства и ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) объектов сетевой инфраструктуры, а также объектов распределительных и магистральных сетей	

1	2	3	4	5	6	7
ПОДПРОГРАММА 3 «Обеспечение реализации государственной программы»						
Комплекс процессных мероприятий 3.1	Финансовое обеспечение государственной власти	Финансовое обеспечение подведомственных учреждений исполнительных органов	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области		
Комплекс процессных мероприятий 3.2	Финансовое обеспечение исполнения других расходных обязательств Воронежской области исполнительными органами государственной власти, иными главными распорядителями средств областного бюджета – исполнителями	Финансовое обеспечение исполнения других расходных обязательств Воронежской области исполнительными органами государственной власти, иными главными распорядителями средств областного бюджета – исполнителями	2023-2030	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области		

**Сведения о показателях государственной программы Воронежской области
«Энергоэффективность и развитие энергетики» и их значениях**

№ п/п	Наименование национальной цели, показателя национальной цели, государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы, показателя	Единица измерения	Значения показателя по годам реализации государственной программы					Показатель предусмотрен				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2030 год	Пункт Федерального плана статистических работ	планом мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Воронежской области на период до 2035 года	паспортом регионального проекта	перечнем показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов власти субъектов Российской Федерации	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
НАЦИОНАЛЬНАЯ ЦЕЛЬ 1 «Комфортная и безопасная среда для жизни»												
Показатель национальной цели 1.1 «Улучшение качества городской среды в полтора раза»												
ЦЕЛЬ государственной программы 1 «Развитие энергетической инфраструктуры и повышение эффективности ее функционирования»												
ЦЕЛЬ государственной программы 2 «Уменьшение негативного воздействия отраслей топливно-энергетического комплекса на окружающую среду»												
ЦЕЛЬ государственной программы 3 «Повышение инвестиционной активности в отраслях топливно-энергетического комплекса»												
1	Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	т.т./млн руб.	13,48	12,65	11,87	11,87	11,87	11,87	+			ПКЗ НЦ 1.1
2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области	%	0,100	0,096	0,098	0,098	0,098	0,098	+			
ПОДПРОГРАММА 1 «Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек»												
Комплекс процессов мероприятий 1.1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе, коммунальной инфраструктуре, промышленности, энергетике и системе уличного освещения»												
3	Доля потребляемого государственным учреждением природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственным учреждением на территории Воронежской области	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				

Комплекс процессных мероприятий 2.2 «Новое строительство и расширение электросетевого хозяйства»												
Выполнение инвестиционных программ электросетевых организаций в части строительства и расширения сетей												
50	да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	-
51	да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	-

Утверждение схемы и программы перспективного развития электроэнергетики

**Методики расчета показателей государственной программы Воронежской области
«Энергоэффективность и развитие энергетики»**

№ показателя	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы, показателя (для фактических условий)	Единица измерения	Алгоритм расчета показателя, источники данных для расчета показателя	Срок предоставления информации о фактическом значении показателя за отчетный год	Ответственный исполнитель / исполнитель / координатор государственной программы
1	2	3	4	5	6
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ»					
1	Энергоемкость валового регионального продукта Воронежской области (для фактических условий)	т. у. л. млн рублей	<p>З = ТЭР / ВРП,</p> <p>где: ТЭР - потребление субъектом Российской Федерации топливно-энергетических ресурсов, т. у. л.;</p> <p>ВРП - объем валового регионального продукта, млн руб.</p> <p>Источник получения информации: департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области, департамент экономического развития Воронежской области</p>	15 месяцев после отчетного периода	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
2	Отношение расходов на приобретение энергетических ресурсов к объему валового регионального продукта Воронежской области	%	<p>Ор = (ЭР / ВРП) * 100,</p> <p>где: ЭР - расходы субъекта Российской Федерации на приобретение энергетических ресурсов, млрд руб.;</p> <p>ВРП - объем валового регионального продукта, млрд руб.</p> <p>Источник получения информации: департамент финансов Воронежской области, департамент экономического развития Воронежской области</p>	15 месяцев после отчетного периода	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
ПОДПРОГРАММА 1 «Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек»					
Комплекс процессных мероприятий 1.1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе, коммунальной инфраструктуре, промышленности, энергетике и системе уличного освещения»					
3	Доля потребляемого государственными учреждениями природного газа, приобретаемого по приборам учета, в общем объеме потребляемого природного газа государственными учреждениями на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: ООО «Газпром межрегионгаз Воронеж»	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
4	Доля потребляемой государственными учреждениями тепловой энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой тепловой энергии государственными учреждениями на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: теплоснабжающие организации Воронежской области, департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
5	Доля потребляемой государственными учреждениями электрической энергии, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой электрической энергии государственными учреждениями на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: гарантирующие поставщики электрической энергии Воронежской области, филиал АО «СО ЕЭС» Воронежское РДУ	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
6	Доля потребляемой государственными учреждениями горячей воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой горячей воды государственными учреждениями на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: теплоснабжающие организации Воронежской области, департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
7	Доля потребляемой государственными учреждениями холодной воды, приобретаемой по приборам учета, в общем объеме потребляемой холодной воды государственными учреждениями на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: ресурсоснабжающие организации Воронежской области, департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области

№ показателя	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы, показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета показателя, источники данных для расчета показателя	Срок предоставления информации о фактическом значении показателя за отчетный год	Ответственный исполнитель / исполнитель / координатор государственной программы
1	2	3	4	5	6
8	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Воронежской области	Гкал/кв. м	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: исполнительные органы государственной власти Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
9	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями государственного назначения государственной власти Воронежской области	кВт·ч/кв. м	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: исполнительные органы государственной власти Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
10	Удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Воронежской области	Гкал/кв. м	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: исполнительные органы государственной власти Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
11	Удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями здравоохранения и социального обслуживания населения государственных организаций, находящихся в ведении органов государственной власти Воронежской области	кВт·ч/кв. м	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: исполнительные органы государственной власти Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
12	Энергоемкость промышленного производства для производства 3 видов продукции, работ (услуг), составляющих основную долю потребления энергетических ресурсов на территории Воронежской области в сфере промышленного производства	т.т./ед. продукции	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: департамент промышленности и транспорта Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
13	Доля тепловой энергии, отпущенной в тепловые сети от источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, в общем объеме производства тепловой энергии в системах централизованного теплоснабжения на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: филиал ПАО «Квадра» - «Воронежская генерация»	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
14	Удельный расход топлива на отпуски электрической энергии тепловыми электростанциями на территории Воронежской области	т.т./млн кВт·ч	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: филиал ПАО «Квадра» - «Воронежская генерация»	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
15	Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию с коллекторов тепловых электростанций на территории Воронежской области	т.т./тыс. Гкал	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: филиал ПАО «Квадра» - «Воронежская генерация»	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
16	Удельный расход топлива на отпущенную с коллекторов котельных в тепловую сеть тепловую энергию на территории Воронежской области	т.т./тыс. Гкал	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: теплоснабжающие организации Воронежской области, департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
17	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
18	Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
19	Доля муниципальных образований, входящих в состав муниципальных районов Воронежской области, получивших субсидию из областного бюджета на оплату электроэнергии для целей уличного освещения, в том числе в рамках энергосервисных договоров (контрактов)	%	Источник получения информации: отчетные сведения, предоставляемые органами местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области

№ показателя	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы, показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета показателя, источники данных для расчета показателя	Срок предоставления информации о фактическом значении показателя за отчетный год	Ответственный исполнитель / исполнитель / координатор государственной программы
1	2	3	4	5	6
20	Количество светодиодных светильников, установленных в соответствии с проектно-сметной документацией	шт.	Источник получения информации: проектно-сметная документация, предоставленная органами местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
21	Доля энергоэффективных источников света в системах уличного освещения на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
22	Обеспеченность системой наружного освещения Воронежской области	%	где: Ксф - фактическое число светильников, установленных на территории муниципального образования, с учетом светильников, находящихся в неисправном состоянии, шт. Ксн - нормативное число светильников, необходимое к установке на территории муниципального образования, шт. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
Комплекс процессных мероприятий 1.2 «Развитие возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива»					
23	Доля объема энергетических ресурсов, произведенных с использованием возобновляемых источников энергии и (или) вторичных энергетических ресурсов, в общем объеме энергетических ресурсов, произведенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: гарантирующие поставщики электрической энергии Воронежской области, филиал АО «СО ЕЭС», Воронежское РДУ	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
Комплекс процессных мероприятий 1.3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на транспорте»					
24	Количество высокотехнологичных по использованию моторного топлива и электрической энергии (в том числе относящихся к объектам с высоким классом энергетической эффективности) транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Воронежской областью	ед.	Источником получения данных являются результаты мониторинга, проводимого департаментом промышленности и транспорта Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент промышленности и транспорта Воронежской области
25	Количество транспортных средств, относящихся к общественному транспорту, регулирование тарифов на услуги по перевозке на котором осуществляется Воронежской областью, муниципальных образований, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива	ед.	Источником получения данных являются результаты мониторинга, проводимого департаментом промышленности и транспорта Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент промышленности и транспорта Воронежской области
26	Количество транспортных средств, использующих природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, зарегистрированных на территории Воронежской области	ед.	Источник получения информации: Управление Государственной инспекции безопасности дорожного движения ГУ МВД России по Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
27	Количество автомобилей легковых с автономным источником электрического питания, зарегистрированных на территории Воронежской области	ед.	Источник получения информации: Управление Государственной инспекции безопасности дорожного движения ГУ МВД России по Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
Комплекс процессных мероприятий 1.4 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде»					
28	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области

№ показателя	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы, показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета показателя, источники данных для расчета показателя	Срок предоставления информации о фактическом значении показателя за отчетный год	Ответственный исполнитель / исполнитель / координатор государственной программы
1	2	3	4	5	6
29	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: гарантирующие поставщики Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
30	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета горячей воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
31	Доля многоквартирных домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета холодной воды, в общем числе многоквартирных домов, расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
32	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета природного газа, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: ООО «Газпром межрегионгаз Воронеж»	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
33	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета тепловой энергии, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
34	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета электрической энергии, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: гарантирующие поставщики Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
35	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета горячей воды, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
36	Доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета холодной воды, в общем числе жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), расположенных на территории Воронежской области	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
37	Доля многоквартирных домов, расположенных на территории Воронежской области, имеющих класс энергетической эффективности «В» и выше	%	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: инспекция государственного строительного надзора Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
38	Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	Гкал/кв. м	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
39	Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	Рассчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области

№ показателя	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы, показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета показателя, источники данных для расчета показателя	Срок предоставления информации о фактическом значении показателя за отчетный год	Ответственный исполнитель / исполнитель / координатор государственной программы
1	2	3	4	5	6
40	Удельный расход горячей воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)	куб. м/чел.	Расчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
41	Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВт·ч/кв. м	Расчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: органы местного самоуправления Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
ПОДПРОГРАММА 2 «Развитие и модернизация электроэнергетики»					
Комплекс процессных мероприятий 2.1 «Техническое перевооружение и реконструкция электросетевого хозяйства»					
42	Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии	%	Расчитывается по методике, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231. Источник получения информации: филиал ПАО «Россети Центр» - «Воронежеэнерго»	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
43	Доля реконструированных сетей электроснабжения в г. Боброве	%	Источник получения информации: сведения в соответствии с актами выполненных работ по формам КС-2 и КС-3	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
44	Доля реконструированных сетей электроснабжения в г. Россоши	%	Источник получения информации: сведения в соответствии с актами выполненных работ по формам КС-2 и КС-3	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
45	Выполнение инвестиционных программ электросетевых организаций в части реконструкции и перевооружения сетей	да /нет	Степень выполнения определяется в рамках осуществления мониторинга реализации инвестиционных программ электросетевых организаций в части реконструкции и перевооружения сетей	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
46	Разработанная проектно-сметная документация, положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) инженерных изысканий по переносу и (или) переустройству воздушной линии электропередачи ВЛ 110 кВ за границы зоны, планируемой к размещению объекта «Центр гребного и парусного спорта» в г. Воронеж»	да /нет	Источник получения информации: отчет о достижении результата предоставления субсидии	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент строительной политики Воронежской области
47	Освобожденный от воздушной линии электропередачи ВЛ 110 кВ земельный участок, планируемый к размещению объекта «Центр гребного и парусного спорта» в г. Воронеж»	да /нет	Источник получения информации: отчет о достижении результата предоставления субсидии	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент строительной политики Воронежской области
48	Разработанная проектно-сметная документация, положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) инженерных изысканий по строительству распределительной подстанции для электроснабжения проектируемого объекта «Комплексное благоустройство Петровской набережной г. Воронеж»	да /нет	Источник получения информации: отчет о достижении результата предоставления субсидии	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент строительной политики Воронежской области
49	Введенная в эксплуатацию распределительная подстанция для электроснабжения проектируемого объекта «Комплексное благоустройство Петровской набережной г. Воронеж»	да /нет	Источник получения информации: отчет о достижении результата предоставления субсидии	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент строительной политики Воронежской области
Комплекс процессных мероприятий 2.2 «Новое строительство и расширение электросетевого хозяйства»					
50	Выполнение инвестиционных программ электросетевых организаций в части строительства и расширения сетей	да /нет	Степень выполнения определяется в рамках осуществления мониторинга реализации инвестиционных программ электросетевых организаций в части строительства и расширения сетей	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области
51	Утверждение схемы и программы перспективного развития электроэнергетики	да /нет	Степень выполнения определяется наличием указа Губернатора Воронежской области об утверждении схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Воронежской области	1 марта года, следующего за отчетным	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области

**Расходы областного бюджета на реализацию государственной программы Воронежской области
«Энергоэффективность и развитие энергетики»**

1	2	3	Расходы областного бюджета, тыс. рублей				8
			в том числе по годам реализации государственной программы				
			4	2023 год			
Статус, №	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы	Наименование ответственного исполнителя, исполнителя - главного распорядителя средств областного бюджета (далее - ГРБС)		5	6	7	2024 год, всего
			всего (бюджетные ассигнования, предусмотренные законом Воронежской области об областном бюджете)				
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА	Энергоэффективность и развитие энергетики	3	4	5	6	7	8
		всего	1368065,7	170350,3		170350,3	171102,2
		в том числе по ГРБС					
	департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области		1368065,7	170350,3		170350,3	171102,2
	департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области		0,0	0,0		0,0	0,0
	департамент промышленности и транспорта Воронежской области		0,0	0,0		0,0	0,0
	департамент строительной политики Воронежской области		0,0	0,0		0,0	0,0

ПОДПРОГРАММА 1	Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек	всего	1165521,6	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2
		в том числе по ГРБС					
Комплекс процессных мероприятий 1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе, коммунальной инфраструктуре, промышленности, энергетике и системе уличного освещения	департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	1165521,6	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2
		департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		департамент промышленности и транспорта Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего	1165521,6	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2
		в том числе по ГРБС					
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	1165521,6	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2
Комплекс процессных мероприятий 1.2	Развитие возобновляемых источников энергии и альтернативных видов топлива	департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		департамент промышленности и транспорта Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе по ГРБС					
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

ПОДПРОГРАММА 2	Развитие и модернизация электроэнергетики	всего	28000,0	3500,0	3500,0	3500,0	3500,0
		в том числе по ГРБС					
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	28000,0	3500,0		3500,0	3500,0
		департамент строительной политики Воронежской области	0,0	0,0		0,0	0,0
Комплекс процессных мероприятий 2.1	Техническое перевооружение и реконструкция электросетевого хозяйства	всего	0,0	0,0		0,0	0,0
		в том числе по ГРБС					
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	0,0	0,0		0,0	0,0
		департамент строительной политики Воронежской области	0,0	0,0		0,0	0,0
Комплекс процессных мероприятий 2.2	Новое строительство и расширение электросетевого хозяйства	всего	28000,0	3500,0		3500,0	3500,0
		в том числе по ГРБС					
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	28000,0	3500,0		3500,0	3500,0
ПОДПРОГРАММА 3	Обеспечение реализации государственной программы	всего	174544,1	21160,1		21160,1	21912,0
		в том числе по ГРБС					
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	174544,1	21160,1		21160,1	21912,0

Комплекс процессных мероприятий 3.1	Финансовое обеспечение подведомственных учреждений исполнительных органов государственной власти	всего	174544,1	21160,1	21160,1	21912,0
		в том числе по ГРБС				
Комплекс процессных мероприятий 3.2	Финансовое обеспечение выполнения других расходных обязательств Воронежской области исполнительными органами государственной власти, иными главными распорядителями средств областного бюджета – исполнителями	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		в том числе по ГРБС				
			174544,1	21160,1	21160,1	21912,0
			0,0	0,0	0,0	0,0
			0,0	0,0	0,0	0,0

**Расходы областного бюджета на реализацию государственной программы Воронежской области
«Энергоэффективность и развитие энергетики»**

Статус, №	Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента государственной программы	Наименование ответственного исполнителя, исполнителя - главного распорядителя средств областного бюджета (далее - ГРБС)	Расходы областного бюджета, тыс. рублей						
			в том числе по годам реализации государственной программы						
			2025 год, всего	2026 год, всего	2027 год, всего	2028 год, всего	2029 год, всего	2030 год, всего	
1	2	3	9	10	11	12	13	14	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА	Энергоэффективность и развитие энергетики	всего	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2
		в том числе по ГРБС							
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2	171102,2
		департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		департамент промышленности и транспорта Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		департамент строительной политики Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2
		в том числе по ГРБС							
		департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2	145690,2
		департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
департамент промышленности и транспорта Воронежской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
ПОДПРОГРАММА I	Повышение энергетической эффективности экономики Воронежской области и сокращение энергетических издержек								

ПОРЯДОК
предоставления и распределения субсидий из областного
бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской
области на софинансирование расходных обязательств,
возникающих при выполнении полномочий органов местного
самоуправления по вопросам местного значения в сфере
модернизации уличного освещения

Настоящий Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере модернизации уличного освещения (далее - Порядок, Субсидии), устанавливает целевое назначение Субсидий, условия предоставления Субсидий, критерии отбора муниципальных образований для предоставления Субсидий, методику распределения Субсидий между муниципальными образованиями, порядок оценки эффективности использования Субсидий, основания и порядок применения мер финансовой ответственности муниципального образования при невыполнении условий соглашения о предоставлении Субсидии (далее - соглашение).

1. Целевое назначение Субсидий

1.1. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере организации освещения территории муниципального образования, в рамках государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и

развитие энергетики» с целью оказания финансовой помощи муниципальным образованиям Воронежской области для обеспечения модернизации уличного освещения муниципальных образований Воронежской области и снижения расходования областных и муниципальных бюджетных средств на оплату электрической энергии на уличное освещение.

1.2. Субсидии предоставляются и расходуются на оплату выполненных работ, оказанных услуг, поставки товаров в рамках модернизации уличного освещения, в том числе на приобретение энергосберегающего оборудования.

2. Условия предоставления Субсидий

2.1. В качестве условий предоставления и расходования Субсидий Порядком предусматриваются:

- наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального образования Воронежской области, софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;
- заключение соглашения в соответствии с типовой формой соглашения, утверждаемой департаментом финансов Воронежской области.

2.2. Уведомления о предоставлении Субсидии направляются департаментом финансов Воронежской области в финансовые органы муниципальных образований в соответствии с приказом департамента финансов Воронежской области от 28.12.2017 № 178 «о/н» «Об утверждении Порядка направления уведомления о предоставлении субсидии, субвенции, иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение, при предоставлении межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, из областного бюджета».

2.3. Департамент в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств представляет в департамент финансов Воронежской области заверенные в установленном порядке копии соглашений и распоряжения на совершение казначейских платежей (реестры финансирования на перечисление средств) на казначейский счет для осуществления и отражения операций по учету и распределению поступлений № 03100, открытый Управлению Федерального казначейства по Воронежской области в Центральном банке Российской Федерации, для последующего их зачисления в бюджеты муниципальных образований на лицевые счета финансовых органов, открытые на казначейском счете № 03231 «Средства местных бюджетов в системе казначейских платежей».

3. Критерии отбора муниципальных образований для предоставления Субсидий

3.1. Для получения Субсидии администрация муниципального района (городского округа) (далее - заявитель) представляет в департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области в срок до 15 июля года, предшествующего году получения Субсидии, заявку на предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов (городских округов) (далее - заявка) в произвольной форме.

3.2. К заявке должны быть приложены следующие документы:

а) документальное подтверждение наличия в бюджете муниципального района (городского округа) (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального района (городского округа), софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

б) разработанная в установленном порядке проектно-сметная

документация, прошедшая экспертизу достоверности сметной стоимости (для городского округа город Воронеж - локальный сметный расчет).

3.3. Заявки заявителям не возвращаются.

3.4. Заявка и прилагаемые к ней документы, поступившие позднее 15 июля года, предшествующего году получения Субсидии, не регистрируются и не возвращаются заявителю, о чем департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области в течение 10 рабочих дней со дня поступления заявки направляет заявителю по адресу электронной почты, указанному в заявке, соответствующее уведомление.

3.5. В срок до 30 июля года, предшествующего году получения Субсидии, департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области осуществляет рассмотрение заявок, по результатам которого принимает решение о допуске или об отказе в допуске заявок к участию в отборе муниципальных районов (городских округов) для предоставления Субсидий.

3.6. Решение об отказе в допуске заявки к участию в отборе муниципальных районов (городских округов) для предоставления Субсидий принимается в случаях:

а) непредставления заявителем документального подтверждения наличия в бюджете муниципального района (городского округа) (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального района (городского округа), софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

б) отсутствия проектно-сметной документации, прошедшей экспертизу достоверности сметной стоимости (для городского округа город Воронеж - локального сметного расчета);

в) наличия в документах, представленных муниципальным образованием, неполных сведений.

3.7. В течение 5 рабочих дней со дня принятия решения, указанного в пункте 3.5 настоящего Порядка, департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области направляет заявителю уведомление о результатах рассмотрения заявки.

3.8. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований в пределах средств, предусмотренных на эти цели законом Воронежской области о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

3.9. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления Субсидий является разработанная в установленном порядке проектно-сметная документация (для городского округа город Воронеж - локальный сметный расчет).

4. Методика распределения Субсидий между бюджетами муниципальных образований

4.1. Размер предоставляемой Субсидии рассчитывается по следующей формуле:

$$C_i = C - (C * k),$$

где:

C_i - размер Субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования;

C - размер сметной стоимости работ (в соответствии с локальным сметным расчетом);

k - коэффициент долевого финансирования расходных обязательств из местных бюджетов, определенный в соответствии с предельным уровнем софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета, ежегодно утверждаемый правовым актом правительства Воронежской области.

4.2. Распределение Субсидий бюджетам муниципальных образований утверждается законом Воронежской области об областном бюджете на

очередной финансовый год и плановый период.

4.3. Нормативными правовыми актами правительства Воронежской области могут быть внесены изменения в распределение объемов Субсидии между муниципальными образованиями без внесения изменений в закон об областном бюджете на текущий год и на плановый период в случаях, указанных в статье 12 «Субсидии местным бюджетам из областного бюджета» Закона Воронежской области от 17.11.2005 № 68-ОЗ «О межбюджетных отношениях органов государственной власти и органов местного самоуправления в Воронежской области».

4.4. В случае поступления в департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области заявок от муниципальных образований для предоставления Субсидии на сумму, превышающую объем бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Воронежской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период, Субсидии предоставляются в порядке очередности подачи заявок.

5. Порядок оценки эффективности использования Субсидий

Оценка эффективности использования Субсидии в отчетном финансовом году осуществляется департаментом жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области путем сравнения установленного соглашением и фактически достигнутого муниципальным образованием результата использования Субсидии в отчетном финансовом году по показателю результативности (результатам) использования Субсидии «Количество светодиодных светильников, установленных в соответствии с проектно-сметной документацией».

6. Основания и порядок применения мер финансовой ответственности муниципального образования при невыполнении условий соглашения

6.1. Ответственность за невыполнение условий соглашения в части достижения показателей результативности использования Субсидий, недостоверность сведений, содержащихся в документах и отчетности, несут органы местного самоуправления в соответствии с действующим законодательством.

6.2. При выявлении нарушения обязательств, предусмотренных в соглашении, в части достижения значений показателей результативности использования Субсидий департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области принимает меры по возврату Субсидий в порядке, предусмотренном постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1083 «Об утверждении Правил, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий местным бюджетам из областного бюджета».

6.3. В случае нецелевого использования Субсидии и (или) нарушения муниципальным образованием условий ее предоставления, в том числе невозврата муниципальным образованием средств в областной бюджет, к нему применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

ПОРЯДОК
предоставления и распределения субсидий
из областного бюджета бюджетам муниципальных образований
Воронежской области на софинансирование расходных
обязательств, возникающих при выполнении полномочий
органов местного самоуправления по вопросам
местного значения в сфере обеспечения уличного освещения

Настоящий Порядок предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере обеспечения уличного освещения (далее - Порядок, Субсидии), устанавливает целевое назначение Субсидий, условия предоставления Субсидий, критерии отбора муниципальных образований для предоставления Субсидий, методику распределения Субсидий между муниципальными образованиями, порядок оценки эффективности использования Субсидий, основания и порядок применения мер финансовой ответственности муниципального образования при невыполнении условий соглашения о предоставлении Субсидии (далее - соглашение).

1. Целевое назначение Субсидий

1.1. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований Воронежской области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения в сфере обеспечения уличного освещения, в рамках государственной программы Воронежской области «Энергоэффективность и развитие энергетики» для обеспечения

оптимальных условий жизнедеятельности населения в части соответствия уличного освещения муниципальных образований Воронежской области нормативно-техническим требованиям.

1.2. Субсидии могут быть предоставлены и израсходованы на следующие мероприятия:

1.2.1. Оплата электроэнергии для целей уличного освещения, включая возмещение расходов муниципальных образований, произведенных за счет средств местных бюджетов на оплату электроэнергии для целей уличного освещения.

1.2.2. Выплаты в рамках энергосервисных договоров (контрактов) в сфере уличного освещения.

2. Условия предоставления Субсидий

2.1. В качестве условий предоставления и расходования Субсидий Порядком предусматриваются:

- наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального образования Воронежской области, софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;
- заключение соглашения в соответствии с типовой формой соглашения, утверждаемой департаментом финансов Воронежской области.

2.2. Уведомления о предоставлении Субсидии направляются департаментом финансов Воронежской области в финансовые органы муниципальных образований в соответствии с приказом департамента финансов Воронежской области от 28.12.2017 № 178 «о/н» «Об утверждении Порядка направления уведомления о предоставлении субсидии, субвенции, иного межбюджетного трансферта, имеющего целевое назначение, при

предоставлении межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, из областного бюджета».

2.3. Департамент в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств представляет в департамент финансов Воронежской области заверенные в установленном порядке копии соглашений и распоряжения на совершение казначейских платежей (реестры финансирования на перечисление средств) на казначейский счет для осуществления и отражения операций по учету и распределению поступлений № 03100, открытый Управлению Федерального казначейства по Воронежской области в Центральном банке Российской Федерации, для последующего их зачисления в бюджеты муниципальных образований на лицевые счета финансовых органов, открытые на казначейском счете № 03231 «Средства местных бюджетов в системе казначейских платежей».

3. Критерии отбора муниципальных образований для предоставления Субсидий

3.1. Для получения Субсидии администрация муниципального района (городского округа) (далее - заявитель) представляет в департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области в срок до 15 июля года, предшествующего году получения Субсидии, заявку на предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных районов (городских округов) (далее - заявка) в произвольной форме.

3.2. К заявке должны быть приложены следующие документы:

а) документальное подтверждение наличия в бюджете муниципального района (городского округа) (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального района (городского округа), софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного

бюджета Субсидии;

б) график функционирования сетей уличного освещения на территории соответствующего муниципального района (городского округа) по состоянию на 1 января текущего финансового года по форме согласно приложению к настоящему Порядку.

3.3. Заявки заявителям не возвращаются.

3.4. Заявка и прилагаемые к ней документы, поступившие позднее 15 июля года, предшествующего году получения Субсидии, не регистрируются и не возвращаются заявителю, о чем департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области в течение 10 рабочих дней со дня поступления заявки направляет заявителю по адресу электронной почты, указанному в заявке, соответствующее уведомление.

3.5. В срок до 30 июля года, предшествующего году получения Субсидии, департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области осуществляет рассмотрение заявок, по результатам которого принимает решение о допуске или об отказе в допуске заявок к участию в отборе муниципальных районов (городских округов) для предоставления Субсидий.

3.6. Решение об отказе в допуске заявки к участию в отборе муниципальных районов (городских округов) для предоставления Субсидий принимается в случаях:

а) непредставления заявителем документального подтверждения наличия в бюджете муниципального района (городского округа) (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального района (городского округа), софинансирование которого осуществляется из областного бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

б) непредставления заявителем графика функционирования сетей уличного освещения на территории соответствующего муниципального

района (городского округа) по состоянию на 1 января текущего финансового года по форме согласно приложению к настоящему Порядку;

в) наличия в документах, представленных муниципальным образованием, неполных сведений.

3.7. В течение 5 рабочих дней со дня принятия решения, указанного в пункте 3.5 настоящего Порядка, департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области направляет заявителю уведомление о результатах рассмотрения заявки.

3.8. Субсидии предоставляются бюджетам муниципальных образований в пределах средств, предусмотренных на эти цели законом Воронежской области о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

3.9. Критерием отбора муниципальных районов (городских округов) для предоставления Субсидий является наличие графика функционирования сетей уличного освещения на территории соответствующего муниципального района (городского округа) по состоянию на 1 января текущего финансового года по форме согласно приложению к настоящему Порядку.

4. Методика распределения Субсидий между бюджетами муниципальных образований

4.1. Размер Субсидии бюджету муниципального образования рассчитывается по следующей формуле:

$$C_i = (C_{\text{суб}} * S_c) + (C_{\text{суб}} * S_{\text{сд}}) + (C_{\text{суб}} * S_{\text{эс}}), \text{ где:}$$

C_i - размер Субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования;

$C_{\text{суб}}$ - средства, предусмотренные законом Воронежской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период на предоставление Субсидии;

S_c - доля Субсидии для муниципального образования, на территории которого установлены светильники уличного освещения с дуговыми газоразрядными лампами по состоянию на 1 июля года, предшествующего году получения Субсидии, которая определяется по следующей формуле:

$$S_c = 0,02 * (N / N_{\text{общ}}), \text{ где:}$$

N - количество светильников уличного освещения с дуговыми газоразрядными лампами, установленных на территории соответствующего муниципального образования;

$N_{\text{общ}}$ - общее количество светильников уличного освещения с дуговыми газоразрядными лампами, установленных на территории всех муниципальных образований;

$S_{\text{сд}}$ - доля Субсидии для муниципального образования, на территории которого установлены светодиодные светильники уличного освещения по состоянию на 1 июля года, предшествующего году получения Субсидии, которая определяется по следующей формуле:

$$S_{\text{сд}} = 0,58 * (N_{\text{сд}} / N_{\text{сдобщ}}), \text{ где:}$$

$N_{\text{сд}}$ - количество светодиодных светильников уличного освещения, установленных на территории соответствующего муниципального образования, кроме светильников, установленных в рамках действующих энергосервисных договоров (контрактов);

$N_{\text{сдобщ}}$ - общее количество светодиодных светильников уличного освещения, установленных на территории всех муниципальных образований, кроме светильников, установленных в рамках действующих энергосервисных договоров (контрактов);

$S_{\text{эс}}$ - доля Субсидии для муниципального образования, на территории которого реализуются энергосервисные договоры (контракты) в сфере

уличного освещения по состоянию на 1 июля года, предшествующего году получения Субсидии, которая определяется по следующей формуле:

$$S_{эс} = 0,4 * (N_{эс} / N_{эсобщ}), \text{ где:}$$

$N_{эс}$ - количество светильников уличного освещения, замененных в рамках действующих энергосервисных договоров (контрактов) на территории соответствующего муниципального образования;

$N_{эсобщ}$ - общее количество светильников уличного освещения, замененных в рамках действующих энергосервисных договоров (контрактов) на территории всех муниципальных образований.

4.2. Распределение Субсидий бюджетам муниципальных образований утверждается законом Воронежской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

4.3. Размер долевого софинансирования рассчитывается по формуле:

$$D_{мф}\% = 100 \% - P_{оф}\%, \text{ где:}$$

$D_{мф}\%$ - доля софинансирования Субсидии из муниципального бюджета в процентах;

$P_{оф}\%$ - предельный уровень софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета, ежегодно утверждаемый правовым актом правительства Воронежской области.

5. Порядок оценки эффективности использования Субсидий

Оценка эффективности использования Субсидии в отчетном финансовом году осуществляется департаментом жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области путем сравнения

установленного соглашением и фактически достигнутого муниципальным образованием результата использования Субсидии в отчетном финансовом году по показателю результативности (результатам) использования Субсидии «Доля муниципальных образований, входящих в состав муниципальных районов Воронежской области, получивших субсидию из областного бюджета на оплату электроэнергии для целей уличного освещения, в том числе в рамках энергосервисных договоров (контрактов)».

6. Основания и порядок применения мер финансовой ответственности муниципального образования при невыполнении условий соглашения

6.1. Ответственность за невыполнение условий соглашения в части достижения показателей результативности использования Субсидий, недостоверность сведений, содержащихся в документах и отчетности, несут органы местного самоуправления в соответствии с действующим законодательством.

6.2. При выявлении нарушения обязательств, предусмотренных в соглашении, в части достижения значений показателей результативности использования Субсидий департамент жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области принимает меры по возврату Субсидий в порядке, предусмотренном постановлением правительства Воронежской области от 08.11.2019 № 1083 «Об утверждении Правил, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий местным бюджетам из областного бюджета».

6.3. В случае нецелевого использования Субсидии и (или) нарушения муниципальным образованием условий ее предоставления, в том числе невозврата муниципальным образованием средств в областной бюджет, к нему применяются бюджетные меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

