

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ТАГАНРОГ»**

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАГАНРОГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№

г. Таганрог

О внесении изменений в постановление Администрации города Таганрога от 13.11.2018 № 2130

В соответствии со статьями 179, 184.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации **постановляю:**

1. Постановление Администрации г. Таганрога от 13.11.2018 № 2130 «Об утверждении муниципальной программы города Таганрога «Энергоэффективность и развитие энергетики» изложить в редакции, согласно приложению № 1 настоящего постановления.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2020, но не ранее дня официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникающие начиная с составления проекта бюджета муниципального образования «Город Таганрог» на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации города Таганрога Михайлова В.В.

Глава Администрации
города Таганрога

А.В. Лисицкий

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОРОДА ТАГАНРОГА «ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ
ЭНЕРГЕТИКИ»

ПАСПОРТ
муниципальной программы города Таганрога
«Энергоэффективность и развитие энергетики»

Ответственный исполнитель программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства г. Таганрога
Соисполнители программы	Управление здравоохранения г. Таганрога; Управление культуры г. Таганрога; Управление капитального строительства г. Таганрога.
Участники программы	Управление здравоохранения г. Таганрога; Управление культуры г. Таганрога.
Подпрограммы программы	1. Энергоэффективность в бюджетной сфере (далее – подпрограмма 1). 2. Энергоэффективность и развитие энергетики в коммунальной сфере (далее – подпрограмма 2)
Программно-целевые инструменты программы	Отсутствуют

Цели программы	Переход экономики и бюджетной сферы города на энергоэффективный и энергосберегающий путь развития за счет рационального использования энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении и обеспечения условий повышения энергетической эффективности; улучшение условий и качества жизни населения города Таганрога
Задачи программы	Реализация требований федерального законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, в том числе: создание условий для повышения эффективности производства, передачи и потребления энергетических ресурсов; энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетных учреждениях города; энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищном фонде; энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальных унитарных предприятиях коммунальной сферы; оснащение и осуществление расчетов за потребленные, переданные, производимые энергетические ресурсы с использованием приборов учета; развитие рынка энергосервисных услуг на территории муниципального образования; популяризация энергосбережения среди населения
Показатели (индикаторы) программы	Ежегодная экономия расходования энергоресурсов и снижение расходов на оплату ресурсов; число заключенных бюджетными учреждениями энергосервисных договоров (контрактов)
Этапы и сроки реализации программы	Муниципальная программа города Таганрога «Энергоэффективность и развитие энергетики» (далее – программа) реализуется с 2019-го по 2030 год. Этапы реализации программы не выделяются
Ресурсное обеспечение программы	Общий объем финансирования программы за счет средств бюджета муниципального образования «Город Таганрог» составляет 14 872,7 тыс. рублей, в том числе: 2019 году – 898,1 тыс. рублей; 2020 году – 5 824,6 тыс. рублей;

	<p>2021 году – 0,0 тыс. рублей; 2022 году – 0,0 тыс. рублей; 2023 году – 0,0 тыс. рублей; 2024 году – 0,0 тыс. рублей; 2025 году – 0,0 тыс. рублей; 2026 году – 0,0 тыс. рублей; 2027 году – 0,0 тыс. рублей; 2028 году – 0,0 тыс. рублей; 2029 году – 0,0 тыс. рублей; 2030 году – 8150,0 тыс. рублей.</p>
<p>Ожидаемые результаты программы</p>	<p>Уменьшение потребления энергоресурсов и снижение связанных с этим затрат в среднем на 10-15 % в целом по бюджетным учреждениям; совершенствование системы учета потребляемых энергетических ресурсов муниципальными учреждениями в результате их полного оснащения приборами учета; внедрение энергоэффективных электрических приборов и оборудования в бюджетных учреждениях; снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры за счет замены морально и физически износившихся основных средств; повышение качества предоставления коммунальных услуг, снижение потерь при транспортировке всех видов энергоресурсов; сокращение расходов тепловой и электрической энергии в результате использования энергосберегающих технологий при проведении капитального ремонта в учреждениях бюджетной сферы и объектов жилищного фонда; повышение уровня компетентности работников муниципальных учреждений в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов; создание муниципальной информационной системы в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности, а также распространения информации о потенциале энергосбережения коммунальной инфраструктуры</p>