



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.01.2023 № 65

О внесении изменения в постановление
Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 702 «Об утверждении
государственной программы Самарской области «Энергосбережение
и повышение энергетической эффективности»
на 2014 – 2024 годы»

В целях реализации в 2023 году мероприятий государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014 – 2024 годы Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 702 «Об утверждении государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014 – 2024 годы» следующее изменение:

приложение 2.3 к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунального теплоснабжения в Самарской области» на 2018 – 2024 годы государственной программы Самарской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» на 2014 – 2024 годы изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области.

021824

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Первый
вице-губернатор
председатель Правительства
Самарской области



В.В.Кудряшов

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунального теплоснабжения в Самарской области» на 2018 – 2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Получатель субсидии	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, тыс. рублей			Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				2023	2024	всего	

Цель. Повышение энергетической эффективности систем теплоснабжения и горячего водоснабжения

Задача. Модернизация систем теплоснабжения и горячего водоснабжения в муниципальных образованиях Самарской области

1.	Техническое перевооружение системы теплоснабжения с. Алексеевка в котельной № 1 по адресу: Самарская область, муниципальный район Алексеевский, с. Алексеевка, ул. Советская, д. 54А (капитальный ремонт)	Администрация муниципального района Алексеевский	2023	33137,69		33137,69	Показатель – пункт 1 приложения 1 к Подпрограмме 4
2.	Техническое перевооружение котельной № 3, по адресу: Самарская область, Большеглушицкий район, с. Большая Глушица, ул. Кировская, д. 19Б (капитальный ремонт)	Администрация муниципального района Большеглушицкий	2024		14298,71	14298,71	Показатель – пункт 1 приложения 1 к Подпрограмме 4
3.	Техническое перевооружение системы газопотребления котельной № 2 по адресу: Самарская область, муниципальный район Кошкинский, с. Кошки, ул. Луговая, д. 26Б (капитальный ремонт)	Администрация муниципального района Кошкинский	2023	23428,82		23428,82	Показатель – пункт 1 приложения 1 к Подпрограмме 4

№ п/п	Наименование мероприятия	Получатель субсидии	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, тыс. рублей			Тактический показатель (индикатор), характеризующий выполнение соответствующего мероприятия (мероприятий)
				2023	2024	всего	
4.	Техническое перевооружение системы газопотребления котельной № 3 по адресу: Самарская область, муниципальный район Кошкинский, с. Кошки, ул. Академика Павлова, д. 29Б (капитальный ремонт)	Администрация муниципального района Кошкинский	2023	15714,15		15714,15	Показатель – пункт 1 приложения 1 к Подпрограмме 4
5.	Техническое перевооружение системы газопотребления котельной с заменой котлов по адресу: Самарская область, Сызранский район, пгт Балашейка, ул. Школьная, д. 8 (капитальный ремонт)	Администрация пгт Балашейка муниципального района Сызранский	2023	13208,63		13208,63	Показатель – пункт 1 приложения 1 к Подпрограмме 4
6.	Техническое перевооружение системы теплоснабжения по адресу Самарская область, муниципальный район Большечерниговский, с. Августовка, ул. Ленина, д. 27 (капитальный ремонт)	Администрация муниципального района Большечерниговский	2023	6750,00		6750,00	Показатель – пункт 2 приложения 1 к Подпрограмме 4
7.	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения в г.о. Чапаевск	Администрация городского округа Чапаевск	2024		30456,00	30456,00	Показатель – пункт 2 приложения 1 к Подпрограмме 4
8.	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения в муниципальном районе Иса克林ский	Администрация муниципального района Иса克林ский	2023	7650,00		7650,00	Показатель – пункт 2 приложения 1 к Подпрограмме 4
9.	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения в муниципальном районе Похвистневский	Администрация муниципального района Похвистневский	2024		21618,00	21618,00	Показатель – пункт 2 приложения 1 к Подпрограмме 4
10.	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения в муниципальном районе Алексеевский	Администрация муниципального района Алексеевский	2024		33835,31	33835,31	Показатель – пункт 2 приложения 1 к Подпрограмме 4
	Итого по задаче			99889,29	100208,02	200097,31	
	Всего			99889,29	100208,02	200097,31	