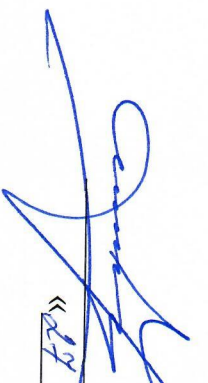


УТВЕРЖДАЮ

Заместитель губернатора
Костромской области

Ю.В. Маков

«19» апреля 2026 года



МЕТОДИКА

расчета значений показателей государственной программы Костромской области
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Костромской области»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения, код ОКЕИ	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю	Показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения	Ответственный за сбор данных по показателю	Реквизиты акта	Срок представления годовых отчетной информации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Государственная программа Костромской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Костромской области»

	Энергоемкость на каждый 1 миллион рублей валового регионального продукта (для фактических и сопоставимых условий) Костромской области	Тонна условного топлива (172)	Квартальная	п2 / п1	п2 - потребление ТЭР (прогнозное значение за отчетный год), Т. У.Т.; п1 - ВРП (прогнозное значение за отчетный год), млн. руб.	7- Административная информация – письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	Валовый региональный продукт Костромской области; топливно-энергетический баланс Костромской области	Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	-	Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным
--	---	-------------------------------	-------------	---------	--	--	--	--	---	---

	<p>Количество энергосервисных договоров (контрактов) и концессионных соглашений, заключенных в Костромской области (с нарастающим итогом)</p>	<p>Единица (642)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>-</p>	<p>Администрация 7- ная информация – письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Энергосервисные договора (контракты) и концессионные соглашения</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p> <p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
--	---	--------------------------	--------------------	----------	---	--	---	---

Ведомственный проект «Реализация мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах теплоэнергетики, расположенных на территории Костромской области»

<p>Удельный уровень потребляемой тепловой энергии на отопление и вентиляцию в областных учреждениях на 1 квадратный метр после проведения мероприятий по энергосбережению</p>	<p>Питакалория (233)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>Tv/St</p>	<p>Tt - потребление тепловой энергии в календарном году, Tкал; St - среднегодовая полезная площадь здания, строения, сооружения в календарном году, кв. м</p>	<p>7- Административная информация – письмо Департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Потребление тепловой энергии</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
---	--------------------------	--------------------	--------------	---	--	-------------------------------------	---	----------	--

<p>4.</p> <p>Удельный уровень потребляемой электрической энергии в областных учреждениях на 1 квадратный метр после проведения мероприятий по энергосбережению</p>	<p>Киловатт-час (245)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>Э/St</p>	<p>Э - потребление электрической энергии в календарном году, кВт-ч; St - среднегодовая полезная площадь здания, строения, сооружения в календарном году, кв. м</p>	<p>7- Администрация ная информация — письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Потребление электрической энергии в</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
--	---------------------------	--------------------	-------------	--	---	--	---	----------	--

Ведомственный проект «Реализация муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах теплоэнергетики, расположенных на территории Костромской области»

<p>5.</p> <p>Удельный уровень потребляемой тепловой энергии на отопление и вентиляцию в муниципальных учреждениях на 1 квадратный метр после проведения мероприятий по энергосбережению</p>	<p>Гигакалория (233)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>Tv/St</p>	<p>Tt - потребление тепловой энергии в календарном году, Гкал; St - среднегодовая полезная площадь здания, строения, сооружения в календарном году, кв. м.</p>	<p>7- Административная информация – письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Потребление тепловой энергии</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
---	--------------------------	--------------------	--------------	--	--	-------------------------------------	---	----------	--

<p>6.</p> <p>Удельный уровень потребляемой электрической энергии в муниципальных учреждениях на 1 квадратный метр после проведения мероприятий по энергосбережению</p>	<p>Киловатт- час (245)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>Э/Ст</p>	<p>Э - потребление электрической энергии в календарном году, кВт-ч; St - среднегодовая полезная площадь здания, строения, сооружения в календарном году, кв. м</p>	<p>7- Администрация ная информация — письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Потребление электрической энергии</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
--	----------------------------	--------------------	-------------	--	---	--	---	----------	--

7.	Протяженность реконструированных, модернизированных и построенных тепловых сетей	Километр (008)	Квартальная	-	7- Административная информация — письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	Реконструкция, модернизация и строительство тепловых сетей	Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	-	Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным	
8.	Доля установленных/замененных уличных светильников	Процент (744)	Квартальная	п12 / п11 x 100%	п11 - общее количество уличных светильников в Костромской области; п12 - количество энергоэффективных светодиодных светильников	7- Административная информация — письмо департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	Установка, замена уличных светильников	Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	-	Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным

Комплекс пролесных мероприятий «Выполнение предприятиями топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства комплекса энергосберегающих мероприятий области»

<p>9. Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии</p>	<p>Процент (744)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>п14 / п13 x 100%</p>	<p>п13 - общий объем отпуска электрической энергии, отпущенный в распределительные сети; п14 - объем потерь электрической энергии при ее передаче в Костромской области</p>	<p>7- Администрация информирования департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Электрическая энергия</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Приказ Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (Зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2021 № 64515))</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
--	----------------------	--------------------	-------------------------	---	--	------------------------------	---	--	--

				<p>п15 - общий объем отпуща тепловой энергии, отпущенный в распределительные сети; п16 - объем потерь тепловой энергии при ее передаче в Костромской области</p>	<p>7- Администрация департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	Тепловая энергия	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Приказ Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достигение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (Зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2021 № 64515)</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
10.	Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	Процент (744)	Квартальная	п16 / п15 x 100%					

Комплекс процессных мероприятий «Выполнение энергоберегающих мероприятий в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах»

11.	<p>Количество многоквартирных домов с присвоенным классом энергетической эффективности "В" и выше (с нарастающим итогом)</p>	Единица (642)	Квартальная	-	-	Административная информация – письмо Департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	Многоквартирные дома с присвоенным классом энергетической эффективности "В" и выше	Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	-	Приказ Минэкономразвития России от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета значимых целевых показателей в области энергобережения и повышения энергетической эффективности, достижения которых обеспечивается в результате реализации	Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным
12.	Доля МКД оснащенных общедомовыми приборами учета	Процент (744)	Квартальная	п19 / п18 x 100%	п18 - количество многоквартирных домов в Костромской области;	п19 - количество многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета	Администрация – письмо Департамента строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	Многоквартирные дома, оснащенные приборами учета	Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области	утверждения методики расчета значимых целевых показателей в области энергобережения и повышения энергетической эффективности, достижения которых обеспечивается в результате реализации	Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным

<p>14. Численность населения области, вовлеченного в процесс энергосбережения и повышения энергетической эффективности (нарастающим итогом)</p>	<p>Человек (792)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>7- Администрация на информационная департамент — письмо ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Население Костромской области, вовлеченное в процесс энергосбережения и повышения энергетической эффективности</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>
<p>Комплекс процессных мероприятий «Проведение мероприятий, позволяющих и повышающих информационную открытость сферы энергосбережения и энергетической эффективности»</p>									
<p>13. Количество транспортных средств, используемых природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива, услуги по перевозке на котором осуществляются через тарифное регулирование (нарастающим итогом)</p>	<p>Единица (642)</p>	<p>Квартальная</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>7- Администрация на информационная департамент — письмо строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>Транспортные средства, используемые природный газ, газовые смеси, сжиженный углеводородный газ в качестве моторного топлива</p>	<p>Департамент строительства, ЖКХ и ТЭК Костромской области</p>	<p>-</p>	<p>Не позднее 13 рабочего дня месяца, следующего за отчетным</p>