

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
области от 30.03.2021 № 172-п

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства области от 14.10.2019 № 712-п «Об утверждении Положения о программно-целевом планировании в Ярославской области»

**ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу Ярославской области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Ярославской области» на 2021 – 2025 годы, утвержденную постановлением Правительства области от 30.03.2021 № 172-п «Об утверждении государственной программы Ярославской области «Энергоэффективность и развитие энергетики в Ярославской области» на 2021 – 2025 годы», изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Губернатор области

М.Я. Евраев

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в государственную программу Ярославской области  
«Энергоэффективность и развитие энергетики в Ярославской области»  
на 2021 – 2025 годы**

1. В паспорте Государственной программы:

1.1. Позиции «Куратор Государственной программы», «Ответственные исполнители подпрограмм Государственной программы» изложить в следующей редакции:

Куратор Государственной программы	заместитель Губернатора области – руководитель администрации Губернатора области Доронкин Алексей Сергеевич
Ответственные исполнители подпрограмм Государственной программы	ДЖКХ

1.2. Позиции «Объемы и источники финансирования Государственной программы», «Плановые объемы финансирования подпрограмм Государственной программы по годам реализации», «Конечные результаты Государственной программы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования Государственной программы	всего по Государственной программе – 1529,7 млн. руб., в том числе: - местные бюджеты: 2021 год – 2 млн. руб.; - иные источники: - 2021 год – 1356,37 млн. руб.; - 2022 год – 42,83 млн. руб.; - 2023 год – 42,83 млн. руб.; - 2024 год – 42,83 млн. руб.; - 2025 год – 42,83 млн. руб.
Плановые объемы финансирования подпрограмм Государственной программы по годам	подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Ярославской области": всего – 1529,7 млн. руб., из них: 2021 год – 1358,37 млн. руб.; 2022 год – 42,83 млн. руб.;

реализации	2023 год – 42,83 млн. руб.; 2024 год – 42,83 млн. руб.; 2025 год – 42,83 млн. руб.
Конечные результаты Государственной программы	- снижение к 2025 году энергоемкости валового регионального продукта на 24,3 процента по отношению к уровню 2017 года; - повышение доли электроэнергии, выработанной на территории региона, в общем объеме электропотребления региона до 87,2 процента в 2025 году

2. Абзац третий пункта 2 раздела II изложить в следующей редакции:

«- повышение доли электроэнергии, выработанной на территории региона, в общем объеме электропотребления региона до 87,2 процента в 2025 году.».

3. Абзац пятый пункта 1 раздела III изложить в следующей редакции:

«- указ Губернатора области от 28.04.2022 № 102 "О Программе развития электроэнергетики Ярославской области на 2023 – 2027 годы и признании утратившим силу указа Губернатора области от 30.04.2021 № 119".».

4. Пункт 1 раздела IV после слова «приложении» дополнить цифрой «1».

5. В разделе V:

5.1. В таблице подраздела 2:

5.1.1. Раздел 1 изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение показателя					
			базовое, 2019 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Государственная программа								
1.1.	Доля электроэнергии, выработанной на территории региона, в общем объеме электропотребления региона <sup>3</sup>	процентов	86,51 <sup>1</sup>	65, 5	86,8	86,9	87,1	87,2
1.2.	Снижение энергоемкости валового регионального продукта по отношению к уровню 2017 года <sup>3</sup>	процентов	10,32 <sup>2</sup>	16,3	18,3	20,3	22,3	24,3

5.1.2. Пункты 2.1, 2.2 раздела 2 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.	Экономия топливно-энергетических ресурсов <sup>4</sup>	тыс. т у.т.	136,6 <sup>2</sup>	46	26,8	5,8	2,8	2,4
2.2.	Энергоемкость валового регионального продукта Ярославской области	т у.т./ млн. руб.	28,72 <sup>2</sup>	27,0	26,5	26,0	25,5	25,0

5.1.3. Сноски изложить в следующей редакции:

«<sup>1</sup> Базовое значение показателя – 2020 год.

<sup>2</sup> Базовое значение показателя – 2018 год.

<sup>3</sup> Расчет планового значения показателя осуществляется в соответствии с Методикой расчета целевых показателей Государственной программы, приведенной в приложении 2 к Государственной программе.

<sup>4</sup> В части потребления электрической и тепловой энергии.».

5.2. Подраздел 3 изложить в следующей редакции:

## «3. Ресурсное обеспечение Государственной программы»

Источники финансирования	Всего	Оценка расходов (тыс. руб.), в том числе по годам реализации				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Ярославской области»						
Справочно (за рамками закона об областном бюджете)						
- местные бюджеты	2000	2000	-	-	-	-
- иные источники	1527669	1356369	42825	42825	42825	42825
Итого по Государственной программе	1529669	1358369	42825	42825	42825	42825

6. В подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергоэффективности в Ярославской области» на 2021 – 2025 годы (приложение к Государственной программе):

6.1. Гриф после слова «Приложение» дополнить цифрой «1».

6.2. В паспорте подпрограммы:

6.2.1. Позиции «Ответственный исполнитель подпрограммы», «Куратор подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент жилищно-коммунального хозяйства (далее – ДЖКХ), директор ДЖКХ – Рябченков Алексей Владимирович, тел. (4852) 40-05-05, начальник отдела оперативного управления и энергетики ДЖКХ Игнатъев Сергей Игоревич тел. (4852) 40-05-68
Куратор подпрограммы	заместитель Губернатора области – руководитель администрации Губернатора области Доронкин Алексей Сергеевич

6.2.2. Позицию «Ответственные исполнители мероприятий подпрограммы» изложить в следующей редакции»:

Исполнители мероприятий подпрограммы	ДЖКХ
--------------------------------------	------

6.2.3. Позицию «Объемы и источники финансирования подпрограммы» изложить в следующей редакции:

Объемы и источники финансирования подпрограммы	всего по подпрограмме – 1529,7 млн. руб., в том числе: - местные бюджеты: 2021 год – 2 млн. руб.; - иные источники: 2021 год – 1356,37 млн. руб.; 2022 год – 42,83 млн. руб.; 2023 год – 42,83 млн. руб.; 2024 год – 42,83 млн. руб.; 2025 год – 42,83 млн. руб.
--	--

6.3. В разделе «Задачи и мероприятия подпрограммы»:

6.3.1. Пункт 7 признать утратившим силу.

6.3.2. Строку «Итого по подпрограмме» изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование задачи/мероприятия (в установленном порядке)	Результат выполнения задачи/мероприятия		Срок реализации, годы	Плановый объем финансирования (тыс. рублей)				Исполнитель и участники мероприятия (в установленном порядке)
		наименование (единица измерения)	плановое значение		всего	ОБ	МБ	ИИ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого по подпрограмме				2021	1358369	-	2000	1356369	
				2022	42825	-	-	42825	
				2023	42825	-	-	42825	
				2024	42825	-	-	42825	
				2025	42825	-	-	42825	

6.3.3. Абзац одиннадцатый списка сокращений, используемых в таблице, признать утратившим силу.

7. Дополнить приложением 2 следующего содержания:

«Приложение 2  
к Государственной  
программе

**МЕТОДИКА**  
**расчета целевых показателей государственной программы Ярославской области «Энергоэффективность  
и развитие энергетики в Ярославской области» на 2021 – 2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Периодичность измерения показателя	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю	Переменные, используемые в формуле	Источник информации для расчета показателя	Ответственный за сбор данных по показателю
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Государственная программа «Энергоэффективность и развитие энергетики в Ярославской области»</b>							
1.	Доля электроэнергии, выработанной на территории региона, в общем объеме электропотребления региона	процентов	ежегодно, за отчетный период (год)	$D_{\text{э.выработанной}} = \frac{(O_{\text{субъект.э.выработанной}} / O_{\text{ООЭП}_{\text{субъект.общий}}}) \times 100}{100}$	ООЭП <sub>субъект общий</sub> – общий объем электропотребления субъекта Российской Федерации, тыс. кВт·ч; O <sub>э.выработанной</sub> – объем электроэнергии, выработанной на территории субъекта Российской Федерации	статистические данные, данные РСО, ОИВ, ОМСУ	ДЖКХ ЯО

1	2	3	4	5	6	7	8
					Федерации, тыс. кВт·ч		
2.	Снижение энергоёмкости валового регионального продукта по отношению к уровню 2017 года	процентов	ежегодно, за отчетный период (год)	$(\text{Э}_{2017} - \text{Э}_{\text{отч.г.}}) / \text{Э}_{2017} \times 100$	$\text{Э}_{2017}$ - энергоёмкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации за 2017 год, т у.т./млн. руб.; $\text{Э}_{\text{отч.г.}}$ – энергоёмкость валового регионального продукта субъекта Российской Федерации за отчетный год, т у.т./млн. руб.	статистиче- ские данные, РСО, ОИВ, ОМСУ	ДЖКХ ЯО

#### Список используемых сокращений

ДЖКХ ЯО – департамент жилищно-коммунального хозяйства Ярославской области

РСО – ресурсоснабжающие организации

ОИВ – органы исполнительной власти области

ОМСУ – органы местного самоуправления области».