



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

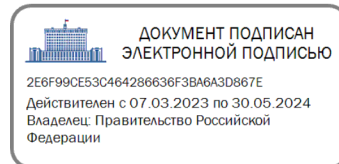
РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 3 мая 2024 г. № 1088-р

МОСКВА

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Основные направления государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности электроэнергетики на основе использования возобновляемых источников энергии на период до 2035 года, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 января 2009 г. № 1-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 4, ст. 515; 2021, № 24, ст. 4529; 2022, № 13, ст. 2157).

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 3 мая 2024 г. № 1088-р

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в Основные направления государственной
политики в сфере повышения энергетической эффективности
электроэнергетики на основе использования возобновляемых
источников энергии на период до 2035 года

1. Приложение № 1¹ к указанным Основным направлениям изложить
в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1¹
к Основным направлениям
государственной политики в сфере
повышения энергетической
эффективности электроэнергетики
на основе использования
возобновляемых источников энергии
на период до 2035 года
(в редакции распоряжения
Правительства Российской Федерации
от 3 мая 2024 г. № 1088-р)

БАЗОВЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ

годового объема поддержки (в ценах 2021 года) использования возобновляемых источников энергии генерирующими объектами, проекты по строительству которых будут отобраны по итогам проводимых после 1 января 2021 г. конкурсных отборов инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, с датами ввода в 2023 - 2035 годах по видам возобновляемых источников энергии

(млн. рублей)

Виды генерирующих объектов	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год	2032 год	2033 год	2034 год	2035 год
Генерирующие объекты, функционирующие на основе энергии ветра	-	-	3870	3632	3407	3192	2994	2804	2625	2453	2295	2144	2000

2. Приложение № 4¹ к указанным Основным направлениям изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 4¹
к Основным направлениям
государственной политики в сфере
повышения энергетической
эффективности электроэнергетики
на основе использования
возобновляемых источников энергии
на период до 2035 года
(в редакции распоряжения
Правительства Российской Федерации
от 3 мая 2024 г. № 1088-р)

БАЗОВЫЕ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ

показателя эффективности (в ценах 2021 года) генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, для проведения после 1 января 2021 г. конкурсных отборов инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, на 2023 - 2035 годы по видам возобновляемых источников энергии

(рублей/МВт·ч)

Виды генерирующих объектов	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031 год	2032 год	2033 год	2034 год	2035 год
Генерирующие объекты, функционирующие на основе энергии ветра	-	-	6291	5990	5706	5439	5189	4951	4725	4512	4313	4123	3942

