



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

11 января 2022 года
г. Орел

№ 1-т

Об установлении предельных максимальных уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), производимую на квалифицированных генерирующих объектах, для проведения конкурсного отбора проектов строительства генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с даты официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления – начальника отдела регулирования тарифов и анализа в сфере естественных монополий Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области Сорокину И. В.

Начальник Управления

Е. Н. Жукова

Приложение 1
к приказу Управления по тарифам
ценовой политике Орловской области
от 11 января 2022 года № 1-г

Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах, для проведения конкурсного отбора проектов строительства генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии на 2022 год
(тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Вид генерирующего объекта	Единица измерения	Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), руб./кВт * ч
			руб./кВт * ч
1	Генерирующие объекты, функционирующие на основе энергии ветра, мощностью до 25 МВт	руб./кВт * ч	12,11709
2	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	27,80072
3	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	13,22448
4	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	12,78588
5	Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью до 0,5 МВт	руб./кВт * ч	23,10981
6	Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью от 0,5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	22,12956

	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биомассы, включая специально выращенные для получения энергии растения, в том числе деревья, а также отходы производства и потребления, за исключением отходов, полученных в процессе использования углеводородного сырья и топлива	руб./кВт * ч	8,90956
8	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	16,34926
9	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	14,23138
10	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	11,66945
11	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	7,77927
12	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	7,18950
13	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	5,07598
14	Генерирующие объекты, функционирующие на основе прочих возобновляемых источников энергии	руб./кВт * ч	0,00100

Приложение 2
к приказу Управления по тарифам
ценовой политике Орловской области
от 11 января 2022 года № 1-г

Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах, для проведения конкурсного отбора проектов строительства генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии на 2023 год
(тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Вид генерирующего объекта	Единица измерения	Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), руб./кВт * ч
1	Генерирующие объекты, функционирующие на основе энергии ветра, мощностью до 25 МВт	руб./кВт * ч	12,14023
2	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	27,89925
3	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	13,26083
4	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	12,80601
5	Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью до 0,5 МВт	руб./кВт * ч	16,12461
6	Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью от 0,5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	15,48154

7	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биомассы, включая специально выращенные для получения энергии растения, в том числе деревья, а также отходы производства и потребления, за исключением отходов, полученных в процессе использования углеводородного сырья и топлива	руб./кВт * ч	8,99555
8	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	16,46317
9	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	14,34596
10	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	11,77164
11	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	7,77927
12	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	7,18950
13	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	5,07598
14	Генерирующие объекты, функционирующие на основе прочих возобновляемых источников энергии	руб./кВт * ч	0,00100

Приложение 3
к приказу Управления по тарифам
ценовой политике Орловской области
от 11 января 2022 года № 1-т

Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах, для проведения конкурсного отбора проектов строительства генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии на 2024 год
(тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Вид генерирующего объекта	Единица измерения	Предельные максимальные уровни цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), руб./кВт * ч
			руб./кВт * ч
1	Генерирующие объекты, функционирующие на основе энергии ветра, мощностью до 25 МВт	руб./кВт * ч	9,69940
2	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	28,00169
3	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	13,29868
4	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования энергии потоков вод, мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	12,82704
5	Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью до 0,5 МВт	руб./кВт * ч	16,22083
6	Генерирующие объекты, функционирующие на основе фотоэлектрического преобразования энергии солнца, мощностью от 0,5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	15,57776

7	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биомассы, включая специально выращенные для получения энергии растения, в том числе деревья, а также отходы производства и потребления, за исключением отходов, полученных в процессе использования углеводородного сырья и топлива	руб./кВт * ч	9,08575
8	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	16,58528
9	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	14,46813
10	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования биогаза (кроме газа свалок), мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	11,88046
11	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью до 1 МВт	руб./кВт * ч	7,77927
12	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 1 до 5 МВт	руб./кВт * ч	7,18950
13	Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования газа, выделяемого отходами производства и потребления на свалках таких отходов, мощностью от 5 до 25 МВт	руб./кВт * ч	5,07598
14	Генерирующие объекты, функционирующие на основе прочих возобновляемых источников энергии	руб./кВт * ч	0,00100

Внесено в реестр нормативных правовых актов
органов исполнительной государственной власти
специальной компетенции Орловской области

Дата 11 января 2022 г., № 4/2022