



Об утверждении фиксированных тарифов

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 28 ноября 2024 года № 427

В соответствии с подпунктом 7-4) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О поддержке использования возобновляемых источников энергии" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые фиксированные тарифы на поставку электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии.

2. Департаменту по возобновляемым источникам энергии Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) в течении пяти рабочих дней со дня принятия настоящего приказа направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр

А. Саткалиев

Утверждены
приказом Министра энергетики
Республики Казахстан
от 28 ноября 2024 года № 427

Фиксированные тарифы на поставку электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии

№ п/п	Технология возобновляемых источников энергии, используемая для получения электрической энергии	Величина тарифа, тенге/кВтч (без НДС)
1	Ветровые электростанции, за исключением фиксированного тарифа для проекта ветровой	22,68

	электростанции "Астана ЕХРО-2017" мощностью 100 МВт, для преобразования энергии ветра	
2	Ветровая электростанция "Астана ЕХРО-2017" мощностью 100 МВт, для преобразования энергии ветра	59,7
3	Фотоэлектрические преобразователи солнечной энергии, за исключением фиксированного тарифа для проектов солнечных электрических станций, использующих фотоэлектрические модули на основе казахстанского кремния (Kaz PV), для преобразования энергии солнечного излучения	34,61
4	Гидроэлектростанции, использующие гидродинамическую энергию воды	41,23
5	Биогазовые установки	32,23