



БҰЙРЫҚ

ПРИКАЗ

16.02.2026 № 69-НҚ

Астана қаласы

город Астана

**Об утверждении графиков
проведения аукционных торгов**

В соответствии с пунктом 6 Правил организации и проведения аукционных торгов, включающие квалификационные требования, предъявляемые к участникам аукциона, содержание и порядок подачи заявки, виды финансового обеспечения заявки на участие в аукционе и условия их внесения и возврата, порядок подведения итогов и определения победителей, утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 21 декабря 2017 года № 466 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 16240), **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

- 1) график проведения свободных аукционных торгов согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) график проведения аукционных торгов без документации согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Департаменту по возобновляемым источникам энергии Министерства энергетики Республики Казахстан (далее – Министерство):

- 1) довести настоящий приказ до сведения местных исполнительных органов, системного оператора и энергопередающих организаций;
- 2) разместить настоящий приказ на интернет-ресурсе Министерства не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня его подписания.

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

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр



Е. Аккенженов

066247

Приложение 1
к приказу Министра энергетики
Республики Казахстан
от «16» 02 2026 года
№ 69-н/к

График проведения аукционных торгов

Дата (месяц) торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период приема документов для включения в реестр участников аукционных торгов	Зона ЕЭС	Тип ВИЭ	Объем закупаемой установленной мощности, МВт		Величина предельной аукционной цены, тг/кВт*ч	Требуемая дата ввода в эксплуатацию, срок действия договора	Финансовое обеспечение заявки на участие в аукционных торгах из расчета на 1 кВт установленной мощности проекта	Финансовое обеспечение исполнения условий договора покупки из расчета на 1 кВт установленной мощности проекта	Тип аукциона
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
27 апреля 2026 года	с 15-00	27.03.2026-17.04.2026	Западная зона (Атырауская область)	ВЭС	-	250	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Свободные
28 апреля 2026 года	с 15-00	28.03.2026-20.04.2026	Южная зона (Туркестанская область)	СЭС	-	50	34,61	24 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Свободные

29 апреля 2026 года	с 15-00	29.03.2026- 21.04.2026	Южная зона (Алматинс кая область)	СЭС	-	100	34,61	24 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Свободн ые
30 апреля 2026 года	с 15-00	30.03.2026- 22.04.2026	Южная зона (Алматинс кая область)	СЭС	-	50	34,61	24 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Свободн ые
18 мая 2026 года	с 15-00	18.04.2026- 08.05.2026	Южная зона (Кызылор динская область)	СЭС	-	65	34,61	24 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Свободн ые

Таблица 1 с информацией о зарезервированных земельных участках для планируемых к строительству объектов по использованию возобновляемых источников энергии:

№ п/п	Область	Район	Населенный пункт	Площадь земли, гектар	Категория земли
1.	Атырауская	-	-	-	-
2.	Туркестанская	-	-	-	-
3.	Алматинская	-	-	-	-
4.	Алматинская	-	-	-	-
5.	Кызылординская	-	-	-	-

Таблица 2 с информацией о возможности подключения к точкам электрических сетей энергопередающих организаций с указанием ограничений по подключаемой мощности и по количеству новых подключений:

Энергопередающая организация	Область	Район	ЛЭП	Подстанция	Ограничение по подключаемой мощности (максимально допустимый объем установленной мощности), МВт	Ограничение по количеству новых подключений (присоединений)
			Название, координаты	Шины		
-	Атырауская	-	-	-	250 (с СНЭЭ)	-
-	Туркестанская	-	-	-	50 (с СНЭЭ)	-
-	Алматинская	-	-	-	100 (с СНЭЭ)	-
-	Алматинская	-	-	-	50 (с СНЭЭ)	-
-	Кызылординская	-	-	-	65 (с СНЭЭ)	-

Приложение 2
к приказу Министра энергетики
Республики Казахстан
от «16» 02 _____ 2026 года
№ 69-НК

График проведения аукционных торгов

Дата (месяц) торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период приема документов для включения в реестр участников аукционных торгов	Зона ЕЭС	Тип ВИЭ	Объем закупаемой установленной мощности, МВт		Величина предельной аукционной цены, тг/кВт*ч	Требуемая дата ввода в эксплуатацию, срок действия договора	Финансовое обеспечение заявки на участие в аукционных торгах из расчета на 1 кВт установленн ой мощности проекта	Финансовое обеспечение исполнения условий договора покупки из расчета на 1 кВт установленной мощности проекта	Тип аукциона
					малой от 0,1 до 10 МВт включите льно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
19 мая 2026 года	с 15-00	19.04.2026- 11.05.2026	Северная зона	ВЭС	-	100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/т Вт	10 000 тенге/кВт	Без документ ации
20 мая 2026 года	с 15-00	20.04.2026- 12.05.2026	Северная зона	ВЭС	-	100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Без документ ации

21 мая 2026 года	с 15-00	21.04.2026- 13.05.2026	Все зоны	ГЭС	-	150	41,23	60 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Без документ ации
22 мая 2026 года	с 15-00	22.04.2026- 14.05.2026	Все зоны	ГЭС	50		41,23	60 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	Без документ ации

Таблица 1 с информацией о зарезервированных земельных участках для планируемых к строительству объектов по использованию возобновляемых источников энергии:

№ п/п	Область	Район	Населенный пункт	Площадь земли, гектар	Категория земли
1.	Актюбинская	г. Актобе, район Алматы	г. Актобе, жилой массив Құндызды	235	X- 14946,7; Y- 48232,53 X- 14933,84; Y- 49169,66 X- 14479,97; Y- 49148,39 X- 14143,58; Y- 49194,96 X- 13960,06; Y- 49351,14 X- 13128,36; Y- 49308,18 X- 13229,80; Y- 47617,46
2.	Ұлытау	Улытауский	Борсенгирский сельский округ	500	68.0843230095268 47.91601669426149

Таблица 2 с информацией о возможности подключения к точкам электрических сетей энергопередающих организаций с указанием ограничений по подключаемой мощности и по количеству новых подключений:

Энергопередающая организация	Область	Район	ЛЭП	Подстанция	Ограничение по подключаемой мощности (максимально допустимый объем установленной мощности), МВт	Ограничение по количеству новых подключений (присоединений)
			Название, координаты	Шины		
АО «KEGOC»	Актюбинская	г. Актобе	ПС «Ульке»	220 кВ (с необходимостью выполнения расширения ОРУ)	100	1
АО «KEGOC»	Ұлытау	г. Жезказган	ПС «Жезказган»	220 кВ (с необходимостью выполнения расширения ОРУ)	100	1