



БҰЙРЫҚ

105 № 7 марта 2024 года

Астана қаласы

ПРИКАЗ

город Астана

Об утверждении графика
проведения аукционных торгов
на 2024 год

В соответствии с пунктом 3 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 график проведения аукционных торгов на 2024 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту по возобновляемым источникам энергии Министерства энергетики Республики Казахстан:

1) довести настоящий приказ до сведения местных исполнительных органов, системного оператора и энергопередающих организаций;

2) разместить настоящий приказ на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан не позднее 10 (десяти) 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



А. Саткалиев

056700

Приложение
к приказу Министра энергетики
Республики Казахстан
от «7» *марта* 2024 года
№ *105*

1. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
10 июня 2024 года	с 14-00	22.04.2024-31.05.2024	Все зоны, за исключением р. Тентек	ГЭС	20		41,23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

2. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
11 июня 2024 года	с 14-00	22.04.2024-31.05.2024	Все зоны, за исключением р. Тентек	ГЭС	20		41,23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

3. График проведения аукционных торгов

Дата торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период присма документов для включения в реестр участников аукционных торгов	Зона ЕЭС	Тип ВИЭ	Объем закупаемой установленной мощности, МВт		Величина предельно й аукционн ой 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	Наличие документации (имеется /отсутств ует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включите льно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
12 июня 2024 года	с 14-00	22.04.2024-31.05.2024	Все зоны, за исключением р. Тентек	ГЭС	10		41,23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутств ует

4. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
13 июня 2024 года	с 14-00	22.04.2024-31.05.2024	Северная зона	ВЭС		100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Актыбинская	Мугалжарский	г. Жем	250 га	48.754823 58.108441 (территория вокруг этого земельного участка)

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»	Актыбинская	-	Ульке	220 кВ	100	1

5. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
14 июня 2024 года	с 14-00	22.04.2024-31.05.2024	Северная зона	ВЭС		200	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Костанайская	Костанайский	Ждановский с/о	2237 га	12-183-105-184

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»	Костанайская	-	Костанай 1150	220 кВ	200	1

6. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0.1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0.75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
17 июня 2024 года	с 14-00	22.04.2024-31.05.2024	Северная зона	ВЭС		100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Абай	Жанасемей	Приречный с/о	500 га	50.098340 80.407734
			г. Семей, трасса Семей-Усть-Каменогорск	237 га	50°20 21" 80° 19'12" 50°20 11" 80° 20'20" 50°19 48" 80° 21'7" 50°19 17" 80° 20'29" 50°19 57" 80° 19'13"

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»	Абай		Семей	220	100	2

7. График проведения аукционных торгов

Дата торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период присма документов для включения в реестр участников аукционных торгов	Зона ЕЭС	Тип ВИЭ	Объем закупаемой установленной мощности, МВт		Величина предельно й аукционн ой цены, тт/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	Наличие документации (имеется /отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
23 сентября 2024 года	с 14-00	05.08.2024-13.09.2024	Южная зона	СЭС		100	34,61	24 месяца с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Алматинская	Илийский	г. Конаев	200 га	77.09274472660809 43.916188968964576
					77.09274472660809 43.916188968964576
					77.08255209214212 43.913164466252596
					77.07338928343717 43.912422583620355
					77.06657658993413 43.91413460650941
					77.06092575113826 43.91780577842917
					77.06311743160649 43.91942254396258
					77.06670861887824 43.91921331795629
					77.07198977663359 43.91793892548594
					77.07756139806463 43.92604413141493
					77.08115258533644 43.92491921816966
					77.07888168750355 43.922732021102405
					77.08004354220856 43.922161434729844
					77.08310661370604 43.92398729185987
					77.08799168462917 43.921134365467395
77.09080023456274 43.91807207224477					

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 «Алатау Жарык компаниясы»	Алматинская	Илийский		ПС-143А Робот	100	1

8. График проведения аукционных торгов

Дата 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, тт/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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
24 сентября 2024 года	с 14-00	05.08.2024-13.09.2024	Южная зона	СЭС		20	34,61	24 месяца с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Жетісу	Панфиловский	г. Жаркент	150 га	44.28039N 80.04229 E 44.28018N 80.06101E 44.27042N 80.04310E 44.27032N 80.05828E

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 «ТАТЭК»	Жетісу	Жаркент	175	134,133 кВ	20	1

9. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
25 сентября 2024 года	с 14-00	05.08.2024-13.09.2024	Южная зона	СЭС		20	34,61	24 месяца с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Алматинская	Жамбылский	Село Казыбек бек	40 га	43037°36.88"С 43038°19.55"С 43038°17.82"С 43037°34.83"С	76022°59.47"В 76023°29.56"В 76024°15.80"В 76024°20.36"В

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 «Алатау Жарык компаниясы»	Алматинская	Жамбылский		ПС 115 А Казыбек бек	20	1

10.График проведения аукционных торгов

Дата 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, тт/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	Наличие документации (имеется /отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
26 сентября 2024 года	с 14-00	05.08.2024-13.09.2024	Южная зона	СЭС		20	34,61	24 месяца с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Кызылординская	Шиелийский	Елбекшинский с/о	200	66°52'43,416""В 44°18'15,817""С 66°52'42,073""В 44°18'53,079""С 66°54'28,747""В 44°18'54,662""С 66°53'42,989""В 44°18'22,191""С 66°53'43,173""В 44°18'17,052""С

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 «КРЭК»	Кызылординская		-	35 кВ	20 МВт	1

11. График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется /отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
11 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Все зоны, за исключением р. Тенгек	ГЭС		200	41.23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

12. График проведения аукционных торгов

Дата 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, тт/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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно	крупные свыше 10 МВт					
12 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Все зоны, за исключением р. Тентек	ГЭС		100	41,23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

13.График проведения аукционных торгов

Дата торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период присма 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
13 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Все зоны, за исключением р. Гентек	ГЭС	30		41,23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

14.График проведения аукционных торгов

Дата торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период приема документов для включения в реестр участников аукционных торгов	Зона ЭЭС	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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
14 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Все зоны, за исключением р. Тентек	ГЭС	20		41.23	60 месяцев с даты заключения договора/20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

15.График проведения аукционных торгов

Дата торгов	Время проведения торгов (по времени города Астана)	Период приема документов для включения в реестр участников аукционных торгов	Зона ЕЭС	Тип ВИЭ	Объем закупасмой 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
15 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Северная зона	ВЭС		100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Костанайская	Костанайский	Ждановский с/о	400 Га	12-183-105-036

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 «КЕГOC»	Костанайская	-	Сокол	220 кВ	100	1

16.График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0.75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
18 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Северная зона	ВЭС		100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Костанайская	Костанайский	Ждановский с/о	341,2 га	12-183-105-031

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 «КЕГОС»	Костанайская	-	Сокол	220 кВ	100	1

17.График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
19 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Южная зона	ВЭС		100	22,68	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует

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	Туркестанская	Сауранский	с/о Жана Икан	400 га	43°18'54.1"N 68°38'38.9"E 43°19'05.4"N 68°38'59.7"E 43°19'50.7"N 68°39'41.0"E 43°20'15.8 "N 68°37'52.5"E 43°19'47.6"N 68°37'31.9"E

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»	Туркестанская		Орталык	220	100	1

18.График проведения аукционных торгов

Дата 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	Наличие документации (имеется/отсутствует)
					малой от 0,1 до 10 МВт включительно (для ВЭС от 0,75 МВт)	крупные свыше 10 МВт					
20 ноября 2024 года	с 14-00	23.09.2024-01.11.2024	Все зоны	БиоЭС	10		32,23	36 месяцев с даты заключения договора/ 20 лет	2 000 тенге/кВт	10 000 тенге/кВт	отсутствует