

# Договор на оказание услуг по передаче электрической энергии № 101

г.Нур-Султан

«27» ноября 2019г.

Акционерное общество «Астана-Региональная Электросетевая Компания», БИН 021240001744, в лице **Председателя Правления Балкишева С.Т.**, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем **Поставщик**, с одной стороны, и **Товарищество с ограниченной ответственностью «АРЭК-Энергосбыт»**, БИН 040840000124, в лице **Директора Айсенова Б.Т.**, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем **Потребитель**, с другой стороны, в дальнейшем именуемые **Стороны**, заключили настоящий Договор (далее - Договор) о нижеследующем.

## Глава 1. Основные понятия, используемые в Договоре

1. В Договоре используются следующие основные понятия:

**расчетный период** – период, определенный в Договоре как период времени, равный одному календарному месяцу с 00:00 часов первого дня до 24:00 часов (время среднеевропейское – время меридиана Гринвича плюс один час) последнего дня месяца, за который производится расчет услуг Поставщика по передаче электрической энергии;

**пункт доставки** – присоединение (система присоединений) на границе раздела балансовой принадлежности Поставщика, в котором Поставщик передает электрическую энергию Потребителю;

**пункт приема** – присоединение (система присоединений) на границе раздела балансовой принадлежности Поставщика, в котором Потребитель передает Поставщику объем электрической энергии для последующей передачи ее по сетям Поставщика до пунктов доставки;

**поставщик** – организация, осуществляющая передачу электрической энергии Потребителю;

**заявка** – письменный документ, подписанный Потребителем, и направляемый Поставщику в порядке и в сроки, установленные Договором, содержащий информацию об объеме электрической энергии, периоде времени передачи электрической энергии, распределении объема по мощности в течение данного периода. Заявка может быть месячной, суточной и оперативной;

**граница балансовой принадлежности** – точка (линия) раздела электрической сети между Поставщиком и Потребителем в соответствии с их балансовой принадлежностью;

**потребитель** – физическое или юридическое лицо, пользующееся или намеревающееся пользоваться услугами по передаче электрической энергии;

**ведомство уполномоченного органа** – ведомство государственного органа, осуществляющего руководство в соответствующих сферах естественных монополий;

**электрические сети** – совокупность подстанций, распределительных устройств и соединяющих их линий электропередачи, предназначенная для передачи электрической энергии, принадлежащих как Поставщику и/или Потребителю, так и третьим лицам на праве собственности, вещном праве или по иным основаниям, установленным гражданским законодательством Республики Казахстан;

**качество электрической энергии** – степень пригодности электрической энергии, соответствующая требованиям, установленным нормативно-техническими актами;

**объем электрической энергии** – количество электрической энергии, переданное в адрес Потребителя, определяемое показаниями приборов коммерческого учета на границе балансовой принадлежности Поставщика и Потребителя и/или третьих лиц, измеряемое в киловатт-часах в целях определения стоимости услуг по Договору;

**система коммерческого учета электрической энергии** – совокупность приборов коммерческого учета для определения расхода электрической энергии и мощности (счетчик

электрической энергии, измерительные трансформаторы тока и напряжения) и устройство (коммутационный аппарат), соединенные между собой по установленной схеме;

государственный орган в области электроэнергетики — государственный орган, осуществляющий руководство в области электроэнергетики;

фактический объем электрической энергии — объем электрической энергии, переданной Поставщиком в адрес Потребителя, определенный на основании показаний приборов коммерческого учета и подтвержденный актом выполненных работ (оказанных услуг);

фактический баланс производства-потребления электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии Республики Казахстан — составленный системным оператором документ, устанавливающий адресное распределение объемов произведенной, поставленной и потребленной электрической энергии на рынках децентрализованной и централизованной торговли, балансирующем рынке электрической энергии за расчетный период. Фактический баланс является основанием для проведения взаиморасчетов между субъектами оптового рынка электрической энергии Республики Казахстан.

## Глава 2. Предмет Договора

2. Обязательные условия, предшествующие Договору (технические условия и характеристики оказания услуг по передаче электрической энергии по сетям регионального и/или местного уровней):

Приложение №1. Годовая заявка объемов передаваемой электрической энергии с разбивкой по месяцам.

Приложение №2. Перечень коммерческих точек учета в пунктах доставки.

Приложение №3. Копия государственной лицензии на осуществление деятельности по покупке электроэнергии в целях перепродажи.

Приложение №4. Список оперативно-диспетчерского персонала.

3. Поставщик обязуется осуществлять передачу электрической энергии Потребителю по электрическим сетям Поставщика в пределах границ балансовой принадлежности и/или эксплуатационной ответственности Поставщика.

## Глава 3. Условия предоставления услуг

4. Передача электрической энергии производится на основании и в соответствии с годовой заявкой объемов передачи электрической энергии Потребителя с разбивкой по кварталам, месяцам с учетом возможной корректировки, произведенной в соответствии с настоящим Договором.

5. Заявка на предстоящий квартал подается не позднее шестидесяти календарных дней до начала соответствующего квартала. Допускается корректировка заявки Потребителем за двадцать календарных дней до начала квартала.

6. Заявка на предстоящий месяц подается не позднее десяти календарных дней до начала соответствующего расчетного периода.

7. Заявка объемов передачи электрической энергии подается Потребителем Поставщику в письменной форме посредством факсимильной связи и/или по электронной почте.

8. Предложения по корректировке месячного объема договорной передачи электрической энергии оперативно согласовываются сторонами не менее чем за 1 (одни) сутки до начала изменения и оформляются в виде заявки по корректировке объема договорной величины.

Допускается корректировка Потребителем в месячной заявке суточных объемов электрической энергии и их распределения по мощности. Корректировка осуществляется посредством:

- 1) суточной заявки, подаваемой не позднее 10:00 часов дня суток, предшествующих суткам, для которых корректируются объемы;
- 2) оперативной заявки, подаваемой не позднее, чем за 2 часа до наступления срока, для которого корректируются показатели.

9. Суточная заявка подается уполномоченным представителем Потребителя посредством факсимильной связи и/или электронной почты.

10. Оперативная заявка в форме телефонограммы и/или электронного документа подается уполномоченным представителем Потребителя, с обязательным последующим оформлением ее в письменном виде. Потребитель своевременно сообщает Поставщику фамилию, имя и отчество (при его наличии) уполномоченного представителя, подающего оперативные заявки посредством письменного уведомления и/или электронного уведомления.

При изменении номеров телефонов и/или факсимильных аппаратов, и/или адреса электронной почты, по которым Поставщику в целях исполнения Договора надлежит принимать месячные, суточные, оперативные заявки Потребителя, а также оперативные заявки, поступающие в праздничные и выходные дни, Поставщик обязан письменно уведомить об этом Потребителя.

11. Допустимым за расчетный период считается отклонение фактического объема передачи электрической энергии от заявленного на 10% в сторону уменьшения.

#### Глава 4. Учет электрической энергии

12. Фактический объем переданной Поставщиком электрической энергии за расчетный период в пунктах доставки определяется с 00:00 часов первого календарного дня до 24:00 часов (время средневропейское – время меридиана Гринвича плюс один час) последнего календарного дня расчетного периода на основании показаний приборов коммерческого учета, установленных на границах балансовой принадлежности.

Фактический объем переданной электрической энергии за расчетный период подтверждается актом выполненных работ (оказанных услуг), который составляется на основании показаний приборов коммерческого учета и оформляется по форме в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

13. Приборы коммерческого учета сторон должны быть поверены и опломбированы. Стороны должны предоставлять друг другу доступ к приборам коммерческого учета с 8:00 до 21:00 часов, суток для снятия показаний, проверки технического состояния цепей телеизмерений и систем коммерческого учета. Если одна из сторон не присутствует при снятии месячных показаний, то другой стороне разрешается произвести снятие самостоятельно.

При выявлении нарушений в схеме коммерческого учета электрической энергии Стороны составляют соответствующий акт, в котором фиксируются все нарушения и подписывают его в установленном порядке.

14. Стороны оформляют в срок до 5 числа календарного месяца, следующего за расчетным, акт выполненных работ (оказанных услуг) за соответствующий расчетный период, который подписывается и заверяется печатями в случае их наличия. Акт выполненных работ (оказанных услуг) составляется на основании данных приборов коммерческого учета, предоставленных Поставщиком Потребителю не позднее третьего числа календарного месяца, следующего за расчетным. В случае отказа одной из сторон от подписания акта выполненных работ (оказанных услуг), документом, подтверждающим объем переданной электрической энергии, является фактический баланс.

15. В случае, если учет электрической энергии производится не на границе балансовой принадлежности Поставщика и Потребителя, то фактический объем переданной электрической энергии определяется по приборам коммерческого учета с

включением потерь электрической энергии на участке от границы до места установки приборов учета.

Расчетные потери электрической энергии на участке от границы до места установки приборов коммерческого учета определяются Поставщиком и относятся на счет стороны, на балансе которой находится данный участок сети.

В случае, если Потребитель не согласен с расчетной величиной потерь, он вправе провести за свой счет экспертизу с привлечением организации, имеющей разрешение компетентного органа на проведение энергетической экспертизы.

В случае, если по результатам указанной экспертизы обнаружится, что расчетная величина потерь завышена, то данные затраты должен возместить Поставщик.

16. Стороны производят за свой счет метрологические проверки находящихся на их балансе приборов коммерческого учета в сроки, предусмотренные соответствующими метрологическими стандартами.

Стороны могут потребовать проведение дополнительных проверок, которые производятся за счет требующей стороны.

В случае, если при дополнительной проверке обнаружится, что показания приборов коммерческого учета превышают погрешность, допускаемую их классом точности, то издержки по дополнительной проверке оплачивает собственник приборов коммерческого учета.

17. При обнаружении Поставщиком нарушений в системе коммерческого учета электрической энергии, Поставщик отключает Потребителя от электрической сети, оформляет акт нарушений и производит перерасчет объема переданной Потребителю электроэнергии в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами.

Акт действителен при наличии подписи представителя Поставщика и Потребителя либо их представителей. Акт считается действительным и при отказе Потребителя от подписи, но при условии оформления его комиссией Поставщика в составе не менее трех человек.

Подключение Потребителя к электрической сети осуществляется со дня устранения Потребителем выявленных нарушений и оплаты в соответствии с произведенным перерасчетом.

## Глава 5. Права и обязанности сторон

18. Поставщик вправе:

1) прекращать, приостанавливать исполнение договора в связи с неоплатой Потребителем оказанной услуги по передаче электрической энергии при условии его письменного предупреждения путем выставления уведомления или путем направления потребителям, использующих электрическую энергию не для бытовых нужд, уведомления на электронную почту, факс потребителя не менее чем за 3 (три) рабочих дня до прекращения, приостановления подачи электрической энергии (потребителя, использующего электрическую энергию для бытовых нужд – не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней;

2) передавать по электрическим сетям электрическую энергию соответствующего качества в соответствии с суточным графиком Потребителя;

3) обеспечивать передачу электрической энергии в объеме, необходимом для объектов непрерывного энергоснабжения Потребителя, в соответствии с актом аварийной брони с учетом гарантийных обязательств банка либо казначейства (областного финансового управления) на основании отдельного соглашения к Договору.

4) прекращать подачу Потребителю электрической энергии в случаях: самовольного присоединения приемников электрической энергии к сети Поставщика;

присоединения присмников электрической энергии помимо приборов коммерческого учета;

снижения показателей качества электрической энергии по вине Потребителя до значений, нарушающих функционирование электроустановок Поставщика и других Потребителей;

недопущения представителей Поставщика к приборам коммерческого учета и электроустановкам Потребителя;

проведения плановых работ по ремонту оборудования и подключению новых Потребителей при отсутствии резервного питания. При этом Поставщик предупреждает потребителя не позднее, чем за три дня до отключения, в том числе посредством размещения объявления в средствах массовой информации;

аварийной ситуации для принятия неотложных мер по предупреждению или ликвидации аварий, которые могут повлечь за собой опасность для жизни людей, значительный экономический ущерб, нарушение функционирования особо важных элементов коммунального хозяйства и систем электроснабжения, с немедленным уведомлением и указанием причин отключения.

19. Поставщик обязан:

1) предоставлять равные условия для всех потребителей услуг по передаче электрической энергии, в пределах границ балансовой принадлежности и/или эксплуатационной ответственности Поставщика;

2) взимать плату за оказываемые услуги по передаче электрической энергии по тарифам, утвержденным ведомством уполномоченного органа;

3) не допускать перерывы в передаче электрической энергии кроме случаев, предусмотренных настоящим Договором;

4) обеспечивать и контролировать качество, надежность передачи передаваемой по его сетям электрической энергии.

20. Потребитель имеет право:

1) пользоваться услугами Поставщика по передаче электрической энергии в соответствии с заключенным Договором;

2) требовать от Поставщика возмещения убытков, причиненных прекращением передачи электрической энергии, недопоставкой или поставкой, не отвечающей стандартным параметрам электрической энергии, в соответствии с условиями, определенными заключенным Договором;

3) передавать Поставщику в пунктах приема электрическую энергию соответствующего качества для ее передачи по электрическим сетям к пунктам доставки Потребителя в объемах в соответствии с заявленным графиком;

4) при заключении Договора (если Потребитель является объектом непрерывного энергоснабжения) представить Поставщику акт аварийной брони и гарантийные обязательства банка либо казначейства (областного финансового управления) по расчетам за энергопотребление объектов непрерывного энергоснабжения Потребителя в размере аварийной брони;

5) обращаться в суд для решения спорных вопросов, связанных с заключением и исполнением договоров.

21. Потребитель обязан:

1) поддерживать надлежащее техническое состояние электроустановок и приборов коммерческого учета, находящихся в собственности Потребителя и выполнять требования к их техническому состоянию в соответствии с Правилами пользования электрической энергией, утвержденными приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 25 февраля 2015 года № 143 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов Республики Казахстан за № 10403);

2) соблюдать режимы энергопотребления, определенные договором;

3) своевременно оплачивать услуги по передаче электрической энергии согласно условиям Договора;

4) допускать работников Поставщика к приборам коммерческого учета, а также работников Комитета атомного и энергетического контроля и надзора для осуществления контроля технического состояния и безопасности эксплуатации электроустановок;

5) исполнять команды центрального диспетчерского управления, диспетчерской службы, регионального диспетчерского центра по ведению режима электропотребления;

6) ежедневно, до 10:00 часов, представлять оперативную заявку, согласованную с энергопроизводящей организацией, с указанием в ней суточного графика нагрузки Потребителя на последующие сутки. В случае производственной необходимости (аварийные ситуации, технологические спады нагрузок) оперативная заявка для корректировки направляется Поставщику немедленно;

7) ежедневно передавать Поставщику до 11:00 часов дня информацию о фактическом объеме переданной электрической энергии за прошедшие сутки;

8) предупредить Поставщика о переходе с одного энергоисточника на другой не менее, чем за 72 часа до начала такого перехода;

9) в случае импортирования электрической энергии Потребитель принимает на себя обязанности по декларированию и таможенному оформлению, а также связанной с этим оплате соответствующих налогов и сборов по всему объему электроэнергии, проходящему через таможенную границу Республики Казахстан для последующей передачи по сетям Поставщика. При этом Потребитель обязан передать Поставщику четвертый экземпляр таможенной декларации, которая служит для Поставщика разрешением на передачу электрической энергии;

10) обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в управлении и ведении Потребителя или его потребителей электрических сетей и исправность используемых приборов и оборудования, связанных с передачей электрической энергии и мощности;

22. В случае, если необходимость изменения маршрута/ограничения передачи электрической энергии вызвана аварийной ситуацией в электрических сетях Поставщика, последний немедленно направляет уведомление в адрес Потребителя.

## Глава 6. Порядок расчетов

23. Оплата услуг Поставщика по передаче электрической энергии производится Потребителем по тарифам, утвержденным в установленном законодательством Республики Казахстан о естественных монополиях порядке.

24. В случае изменения тарифа Поставщик через средства массовой информации и письменно уведомляет об этом Потребителя в сроки, установленные законодательством Республики Казахстан о естественных монополиях.

25. Оплата переданной электроэнергии за расчетный период производится Потребителем, в течение пяти операционных дней банка, обслуживающего Потребителя, со дня предоставления счета-фактуры, выставленного на основании обоюдно подписанного акта выполненных работ (оказанных услуг). Счет-фактура выписывается Поставщиком в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.

Счет-фактура и акт выполненных работ (оказанных услуг) предоставляется Поставщиком не позднее 20 числа месяца, следующего за расчетным.

26. При непредставлении Потребителем акта выполненных работ (оказанных услуг) в срок, предусмотренный пунктом 14 настоящего Договора, размер оплаты услуг Поставщика за истекший расчетный период определяется в соответствии с имеющимися оперативными данными Поставщика об объеме переданной электрической энергии с последующей корректировкой размера оплаты услуг Поставщика в следующем расчетном периоде при предоставлении акта сверки объемов переданной электрической энергии в соответствии с законодательством Республики Казахстан.



27. При наличии задолженности за предыдущие периоды, в первую очередь, оплата направляется на погашение этой задолженности. В случае оплаты Потребителем суммы, превышающей фактическую за расчетный период, разница этого превышения автоматически засчитывается в авансовый платеж следующего расчетного периода (либо по согласованию сторон, в счет погашения задолженности Потребителя по иным обязательствам перед Поставщиком, если таковая имеется). Если Потребитель отказывается от услуг Поставщика на следующий расчетный период, излишне выплаченные суммы возвращаются, за исключением сумм, которые идут на погашение задолженности Потребителя по иным обязательствам перед Поставщиком (если таковая имеется).

28. Если Потребитель оспаривает правильность выставленного счета, он уведомляет Поставщика в течение пяти календарных дней со дня получения этого счета и представляет Поставщику письменное заявление с изложением возражений. При этом Потребитель обязан в вышеуказанные сроки оплатить не оспоренную часть счета.

29. В случае, если исправления в счетах-фактурах и актах выполненных работ (оказанных услуг) необходимы в результате неисправности контрольно-измерительных приборов и в других случаях, Стороны производят корректировку в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

30. Исполнением обязательств Потребителя по оплате услуг Поставщика по передаче электрической энергии признается зачисление денег на текущий счет Поставщика по реквизитам, указанным в счете-фактуре, или на текущий счет третьей стороны по реквизитам, указанным Поставщиком в уведомлении, направленном Потребителю.

31. Нормативные потери электрической энергии в электрических сетях Поставщика определяются расчетным путем и утверждаются в установленном законодательством порядке. Стоимость фактических потерь электрической энергии в электрических сетях Поставщика оплачивается генерирующему источнику Поставщиком.

## Глава 7. Ответственность сторон

32. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с гражданским законодательством Республики Казахстан.

33. За неоплату счета к моменту наступления срока оплаты по нему, Поставщик начисляет неустойку по неоплаченным Потребителем суммам, начиная со дня, следующего за днем окончания срока платежа. По просроченным суммам Поставщик вправе требовать от Потребителя уплаты неустойки, рассчитанной, исходя из 1,5 кратной ставки рефинансирования, установленной Национальным Банком Республики Казахстан на день фактического исполнения Потребителем денежного обязательства, за каждый день просрочки платежа.

34. При фактическом снижении согласованного сторонами месячного объема передачи электрической энергии за расчетный период, по вине Поставщика, последний замещает недопоставленные объемы с любых источников, в противном случае, Потребитель вправе предъявить штраф в размере стоимости услуг по передаче электрической энергии, исходя из объема недопоставленной электрической энергии.

35. В случае если энергопроизводящая организация отпускает в адрес Потребителя мощность ниже договорной, то Поставщик производит ограничение мощности, передаваемой в адрес Потребителя до величины, балансируемой с отпускаемой продавцом мощностью.

36. Ответственность за последствия, возникающие при ограничении или отключении из-за неоплаты или несвоевременной оплаты, а также не до отпуска электрической энергии/мощности энергопроизводящей организацией, полностью ложится

на Потребителя. При этом всю ответственность за возможные последствия отключения Потребителя, в том числе и объектов непрерывного энергоснабжения, несет Потребитель.

37. Поставщик несет ответственность перед Потребителем и всеми иными лицами за обеспечение качества электрической энергии, в соответствии со стандартными параметрами, надежности передачи электроэнергии по сетям, согласно требованиям, установленным техническими регламентами.

## Глава 8. Обстоятельства непреодолимой силы

38. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или не надлежащее исполнение обязательств по Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы. В этом случае ни одна из Сторон не будет иметь право на возмещение убытков. По требованию любой из Сторон может быть создана комиссия, определяющая исполнение взаимных обязательств. При этом ни одна из Сторон не освобождается от обязанностей по Договору, возникающих до наступления обстоятельств непреодолимой силы.

В случае наступления обстоятельств непреодолимой силы, Стороны в течение пяти рабочих дней с даты их наступления уведомляют об этом друг друга, с последующим вручением либо отправкой по почте письменного уведомления, уточняющего дату начала и описание обстоятельств непреодолимой силы, подтвержденных соответствующей уполномоченной организацией Республики Казахстан.

39. Обязательства Сторон по Договору могут быть приостановлены на срок действия обстоятельств непреодолимой силы, но только в той степени, в которой такие обстоятельства препятствуют исполнению обязательств Сторон по Договору.

В случае, если обстоятельства непреодолимой силы будут длиться три и более месяцев, каждая из Сторон вправе расторгнуть Договор при условии предварительного уведомления другой стороны не менее, чем за двадцать календарных дней до даты предполагаемого расторжения. При этом Стороны обязуются в течение тридцати календарных дней произвести все взаиморасчеты по Договору.

## Глава 9. Общие положения и разрешение споров

40. Договор оказания услуг по передаче электрической энергии заключается с Потребителем в индивидуальном порядке.

41. В случае какого-либо спора или разногласия, возникшего по какому-либо положению Договора или в целом, или в связи с каким-либо вопросом или действием в отношении положений Договора, любая из Сторон вправе направить другой стороне претензию с полным изложением сущности спора.

Стороны предпринимают все усилия для урегулирования всех споров путем переговоров.

42. В случае не достижения согласия все споры и разногласия по Договору разрешаются в судах по месту нахождения ответчика.

Стороны имеют право расторгнуть Договор в иных случаях предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

43. Отношения Сторон, вытекающие из Договора и не урегулированные им, регулируются действующим законодательством Республики Казахстан.

44. Договор составляется в двух экземплярах на казахском и русском языках по одному экземпляру для каждой Стороны.

45. По соглашению Сторон Договор может быть дополнен другими условиями, не противоречащими типовому Договору и законодательству Республики Казахстан.



Договор для государственных учреждений, финансируемых из государственного бюджета, регистрируется в территориальных органах казначейства Министерства финансов Республики Казахстан, и вступает в силу со дня его регистрации.

### Глава 10. Срок действия Договора

46. Договор вступает в силу с 00:00 часов «01» января 2020 года и действует до 24:00 часов «31» декабря 2020 года (время средневропейское – время меридиана Гринвича плюс один час).

47. Срок действия Договора продлевается на определенный срок с уточнением объема передачи электрической энергии, если одна из сторон заявит об этом за тридцать календарных дней до окончания срока действия Договора. Продление срока договора оформляется дополнительным соглашением к Договору.

При отсутствии заявления одной из сторон о прекращении или изменении договора по окончании срока, он считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, какие были предусмотрены договором.

### Глава 11. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон

#### Поставщик:

АО «Астана – Региональная  
Электросетевая Компания»  
Юридический адрес:  
010000, г.Нур-Султан  
ул.Сауран 76, ВП-1  
Фактический адрес:  
010000, г.Нур-Султан  
ул.Домалак ана, 9  
БИН 021240001744  
ИИК KZ378562203105737166  
БИК KСJBKZKX, КБЕ 17  
АО «Банк ЦентрКредит»  
Свидетельство о постановке  
на учет по НДС серия 62001  
№0015446 от 10.10.2012г.  
тел/факс:62-04-00, 79-69-43

#### Потребитель:

ТОО «АРЭК-Энергосбыт»  
Юридический адрес:  
021810, РК, Акмолинская область,  
Целиноградский район,  
аул Кабанбай батыра, ул.Энергетиктер,  
строение 1А  
Фактический адрес:  
010000, г.Нур-Султан,  
ул.С.Сейфуллина, 42  
БИН 040840000124  
ИИК K7414322203398A01036  
БИК VTBAKZKZ  
ДО АО «Банк ВТБ» г.Алматы  
Свидетельство о поставке  
на учет по НДС серия 03001  
№0004925 от 11.07.2012г.  
тел/факс:43-70-25, 43-70-35



Председатель Правления

С.Балкишев



Директор

Б.Айсенов

Приложение № 1  
к Договору № 101 от 24.11.2019г.

**Годовая заявка  
объемов передаваемой электрической энергии по сетям АО "Астана-РЭК"  
для ТОО "АРЭК-Энергосбыт" на 2020 год**

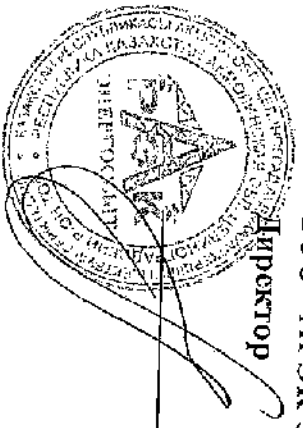
Период	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	тыс. кВт.час Год
Объемы передачи электроэнергии	12 500	11 700	11 600	11 000	11 500	12 000	10 500	10 500	10 500	11 000	11 500	12 500	136 800

**Поставщик:**  
**АО "Астана-РЭК"**  
**Председатель Правления**



**С. Балкишев**

**Потребитель:**  
**ТОО "АРЭК-Энергосбыт"**  
**Директор**



**Б. Айсенов**