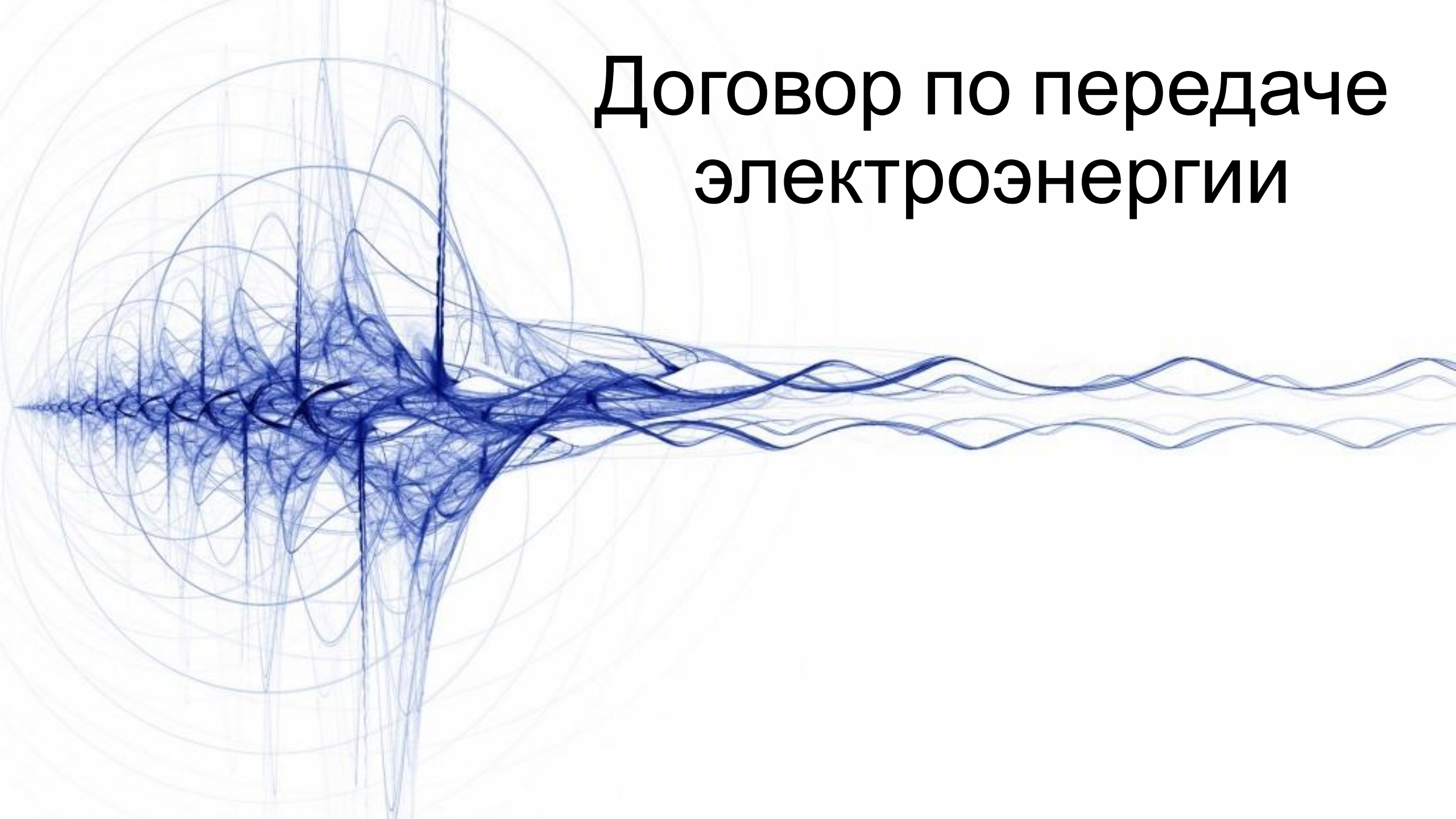


Договор по передаче электроэнергии



Общие положения

В этом разделе указана трактовка всех терминов в целом, с условиями и уточнениями. Кто такие потребители, исполнители коммунальных услуг, точка приема и т.д.

Так же указаны интересы, по которым стороны заключают договор:

- Потребителей, которым в соответствии с ранее заключенными договорами энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) Заказчик обязан организовать передачу электроэнергии;
- Потребителей, обратившихся к Заказчику с офертой о заключении договора энергоснабжения, предусматривающего обязанность Заказчика урегулировать за счет Потребителя отношения, связанные с передачей электроэнергии.

Так же, в этом разделе указано, что исполнитель и ТСО самостоятельно урегулируют отношения с потребителями по технологическому присоединению энергоустановок потребителей к электрической сети Исполнителя и ТСО соответственно, в том числе потребителей, энергопринимающие устройства которых были присоединены к электрической сети Исполнителя или ТСО до заключения настоящего Договора. Исполнитель по запросу Заказчика передает последнему копии выданных им или ТСО в отношении Потребителей технических условий.



Вторым пунктом договора является **Предмет договора**, в котором оговариваются условия, средства и возможности сторон. К примеру, в пункте 2.4 указываются величина присоединенной мощности энергопринимающего устройства Потребителя, Величина договорной мощности по каждой точке поставки и так далее.



Третий пункт договора гласит **об обязанностях и правах исполнителя и потребителя.**

В данном разделе указаны все обязанности заказчика и обязанности потребителя. Так же перечислены права заказчика отдельным пунктом:

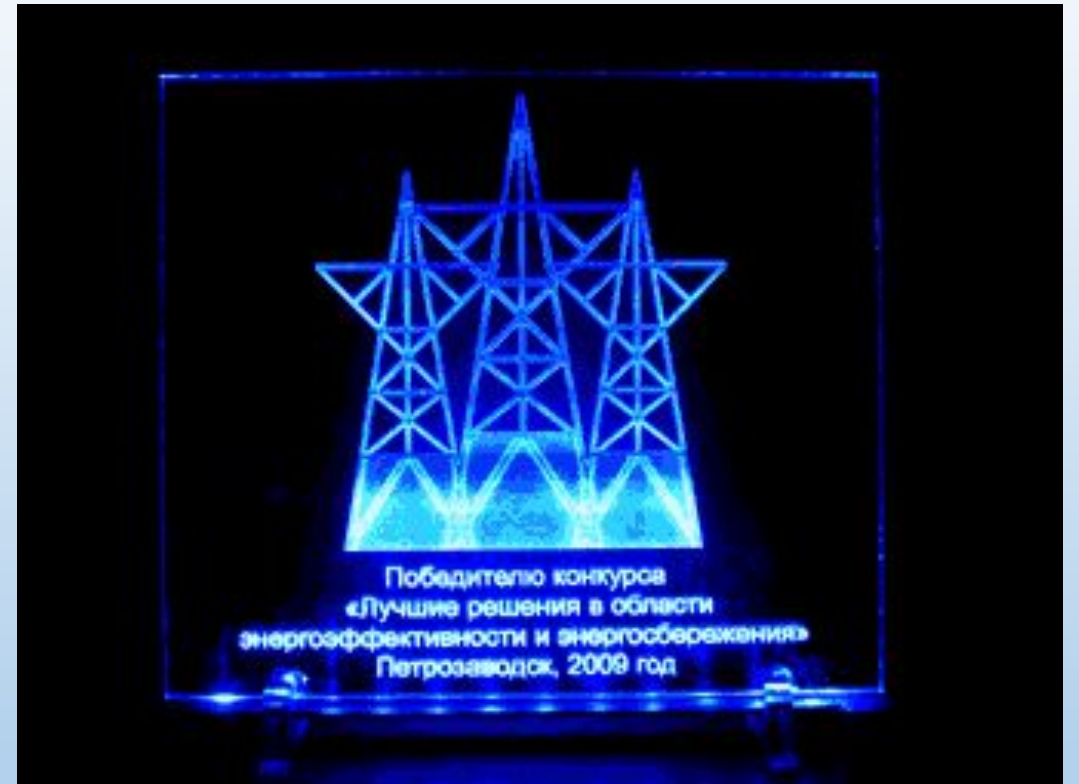
1. В течение месяца, следующего за расчетным, предъявить Исполнителю претензии при выявлении Заказчиком обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Исполнителем условий настоящего Договора и которые были неизвестны Заказчику на момент подписания акта об оказании услуг (поступление претензии от Потребителя).
2. Увеличивать заявленные объемы мощности после согласования с Исполнителем.
3. По письменному согласованию с Исполнителем вносить изменения в условия договора и приложения к нему. Настоящие изменения вступают в действие после их надлежащего оформления дополнительными соглашениями.



В этом же самом пункте указываются права и обязанности исполнителя.

Исполнитель вправе:

1. Принять в качестве заявленных на следующий год объемов услуг по Договору величину мощности, согласованную сторонами в рамках ранее действовавшего договора оказания услуг по передаче электрической энергии
2. Принять для корректировки заявленной мощности величину присоединенной мощности вновь присоединённых Потребителей
3. Осуществлять проверку достоверности данных, представленных Заказчиком.
4. Привлекать третьих лиц для исполнения обязательств настоящего договора.



4.УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

В этот пункт входит:
обслуживание, контроль
технического состояния,
замена неисправных приборов
коммерческого учета и другого
электрооборудования. Так же
указывается плановый объём
подачи электроэнергии
приобретаемой Исполнителем
в целях компенсации потерь в
принадлежащих ему сетях,
расчет потребляемой и не
потребляемой энергии.



5. ПОРЯДОК ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии устанавливается действующими нормативными правовыми актами РФ.
2. Порядок определения объема оказанной услуги по передаче электрической энергии Потребителю при направлении Заказчиком уведомления о полном или частичном ограничении режима потребления электрической энергией:
3. Услуга по передаче электроэнергии, оказанная за период с даты расторжения договора купли-продажи электроэнергии, указанной в уведомлении, до даты получения уведомления Исполнителем, оплачивается Заказчиком в порядке, предусмотренном настоящим Договором.



6. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ЗАКАЗЧИКОМ ОКАЗЫВАЕМЫХ ПО ДОГОВОРУ УСЛУГ

Заказчик оплачивает полученную энергию раз в месяц до определенного числа. При этом он должен предоставить ряд документов, а именно:

- акт об оказании услуг по передаче электроэнергии за расчетный месяц;
- ведомость об объемах переданной по Договору электроэнергии за расчетный месяц.
- акт об оказании услуг по введению полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями и по возобновлению их электроснабжения;
- акт об оказании услуг по контролю договорных величин потребления электроэнергии и мощности;
- акт об оказании услуг по формированию актов учета почасовых фактических объемов потребления электроэнергии (мощности) Потребителями с ДОН;
- акт об оказании услуг по внеплановой проверке состояния приборов учета Потребителей.

В данном пункте указывается стоимость и порядок оплаты заказчиком иных оказываемых по договору услуг.

В 7 пункте указан порядок оплаты исполнителем электроэнергии, приобретаемой в целях компенсации потерь в принадлежащих ему сетях. В 8 и 9 пунктах подчеркиваются обязанности сторон и срок действия договора



The background features a complex, abstract design of thin blue lines. A central vertical line is prominent, with a dense, intricate web of overlapping lines and curves that radiate from a central point on the left side. To the right of this central point, the lines transition into a series of horizontal, wavy patterns that extend across the width of the image. The overall effect is that of a dynamic, flowing energy or a complex signal.

**Спасибо за
внимание**