**Перечень необходимых документов для заключения договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности))**

1. Заявление о заключении договора;
2. Документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление от имени заявителя, - выписка из протокола (решения, приказа) о назначении на должность руководителя или доверенность на подписание договора;
3. Выписка из действующего договора энергоснабжения (купли-продажи) (для сопровождения процесса смены поставщика электроэнергии);
4. Документы:

– подтверждающие право собственности (хозяйственного ведения, оперативного управления, аренды и иные законные права владения и (или) пользования, предусмотренные законодательством Российской Федерации) на энергопринимающие устройства (свидетельство о госрегистрации, выписку из ЕГРП, договор аренды, договор купли-продажи и т.д.); либо,

– документы, подтверждающие право владения и (или) пользования земельным участком, о снабжении которых электрической энергией указано в заявлении о заключении договора. Если заявление подается в отношении объекта энергоснабжения – предоставляется документ, подтверждающий владение и(или) пользование объектом энергоснабжения, при этом заявитель вправе также представить документ на право владения и(или) пользования земельным участком (разрешение на ввод – для вновь возведенного объекта; разрешение на строительство – для незавершенного строительства; декларация – для объектов, не требующих разрешения на строительство; договор [долевого участия](https://www.yurist-online.net/tag/286) или замены; справка ЖСК, ГСК о выплате пая полностью). Если объект энергоснабжения не является недвижимым имуществом – предоставляется документ, подтверждающий владение и(или) пользование земельным участком.

1. Список лиц, ответственных за работу по договору с указанием должности, фамилии, имени, отчества (полностью), а также телефона, факса, электронной почты.
2. Банковские реквизиты заявителя.
3. Планируемый объем потребления электрической энергии (мощности) с разбивкой по уровням напряжения и месяцам.
4. Акт приемки расчетного узла учета (сведения о типах, номерах, классах точности и местах установки расчетных приборов учета электрической энергии, и трансформаторах тока) (предоставляется при его наличии у заявителя).
5. Акт разграничения границ балансовой принадлежности электрических сетей (между потребителем и Сетевой организацией). Не предоставляется, если акт об осуществлении технологического присоединения содержит описание границ балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств).
6. Акт об осуществлении технологического присоединения;
7. Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон (не предоставляется, если акт об осуществлении технологического присоединения содержит описание границ эксплуатационной ответственности сторон).
8. Однолинейная схема электрической сети заявителя с указанием точек присоединения к объектам электросетевого хозяйства (не предоставляется, если акт об осуществлении технологического присоединения содержит однолинейную схему присоединения энергопринимающих устройств).
9. Акт согласования технологической и(или) аварийной брони (предоставляется при его наличии у заявителя).