

ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

**О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПОРЯДКА  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ СУБЪЕКТОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
СЕТЬЯМ**

В соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан от 5 октября 2016 года № УП-4848 «О дополнительных мерах по обеспечению ускоренного развития предпринимательской деятельности, всемерной защите частной собственности и качественному улучшению делового климата», а также в целях дальнейшего совершенствования системы подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям Кабинет Министров постановляет:

1. Считать основными направлениями по дальнейшему совершенствованию системы подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям:

кардинальное сокращение количества процедур, требующих непосредственного участия субъектов предпринимательства при их подключении к электрическим сетям;

обеспечение прозрачности и соблюдения со стороны предприятий территориальных электрических сетей (далее – ПТЭС) процедур и сроков оказания услуг по подключению субъектов предпринимательства к электрическим сетям;

возложение на ПТЭС и инспекцию «Узгосэнергонадзор» обязанности по предоставлению субъектам предпринимательства документов, исключительно через единые центры по оказанию государственных услуг субъектам предпринимательства по принципу «одно окно» (далее — центры «одно окно») на основании заявлений субъектов предпринимательства;

предоставление субъектам предпринимательства права самостоятельно выбирать проектные и строительно-монтажные организации из перечня лицензированных проектных и строительно-монтажных организаций для разработки проектов и проведения строительно-монтажных и пуско-наладочных работ;

предоставление ПТЭС права по осуществлению всех процедур, начиная от разработки проекта внешнего электроснабжения до подключения к электрическим сетям, на конкурентной основе.

возложение на ПТЭС и инспекцию «Узгосэнергонадзор» обязанности по согласованию проектов внешнего электроснабжения, а также организации приёмки в эксплуатацию внешних сетей электроснабжения, на основании заявлений субъектов предпринимательства или привлеченных ими проектных и монтажных организаций, поданных через центры «одно окно», как в явочном порядке, так и в электронном виде через Единый портал интерактивных государственных услуг (далее – ЕПИГУ);

2. Утвердить и ввести в действие с 1 мая 2017 года:

Положение о порядке подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям согласно приложению;

3. Установить порядок, в соответствии с которым с 1 мая 2017 года:

субъекты предпринимательства подают заявления для подключения к электрическим сетям исключительно в центры «одно окно», как в явочном порядке, так и в электронном виде через ЕПИГУ;

центры «одно окно» получают от ПТЭС технические условия, расчетно-монтажную схему, схему трассы, а также коммерческие предложения и проекты договоров на оказание услуг по проектированию, проведению строительно-монтажных и пуско-наладочных работ от заинтересованных лицензированных организаций, и предоставляют их заявителям;

согласование проектов внешнего электроснабжения и приёмка сетей внешнего электроснабжения в эксплуатацию осуществляются ПТЭС и инспекцией «Узгосэнергонадзор» на основании заявлений, поданных через центры «одно окно»;

органы юстиции и прокуратуры осуществляют контроль за соблюдением сроков и процедур подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям, на основе информации, предоставляемой центрами «одно окно».

ПТЭС имеют право оказывать услуги по проектированию, осуществлению строительно-монтажных и пуско-наладочных работ по подключению субъектов предпринимательства к электрическим сетям.

4. АО «Узбекэнерго» совместно с:

Министерством юстиции, Торгово-промышленной палатой Республики Узбекистан обеспечить организацию и проведение на регулярной основе учебных семинаров с участием сотрудников центров «одно окно» и уполномоченных органов, направленных на повышение уровня практического применения принятых норм по подключению субъектов предпринимательства к электрическим сетям;

5. Мининфоком совместно с Госархитектстроем, обеспечить доступ к техническим условиям и другим документам заявителя, в системе управления взаимоотношениями с клиентами центров «одно окно» (далее – система «одно окно»), организациям имеющим лицензии на проектирование, осуществление строительно-монтажных и пуско-наладочных работ для подключения к электрическим сетям, через их персональные кабинеты на ЕПИГУ, с возможностью направления коммерческих предложений и проектов договоров на оказание своих услуг.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Г.И. Ибрагимова.

Премьер-министр  
Республики Узбекистан

А. Арипов

Сайломов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к постановлению Кабинета Министров от \_\_\_\_\_ 2017 года № \_\_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о порядке подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям**

**I. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет порядок подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям на основе заявлений, поданных через центры «одно окно».

Требования настоящего Положения не распространяются на подключение субъектов предпринимательства к электрическим сетям с напряжением 35 кВ и выше, которое осуществляется в установленном порядке;

2. Подключение субъектов предпринимательства к электрическим сетям предусматривает:

разработку расчетно-монтажной схемы или технических условий и схемы трассы;

разработку и согласование проекта внешнего электроснабжения (при подключении к электрическим сетям с заявленной мощностью выше 10 кВт);

приёмку в эксплуатацию сети внешнего электроснабжения.

3. Подача субъектом предпринимательства заявления на подключение к электрическим сетям в центры «одно окно» и оплата услуги осуществляется в явочном порядке или через ЕПИГУ;

3.1. При подаче заявления на подключение к электрическим сетям с присоединяемой мощностью до 10 кВт включительно и напряжением до 1000 вольт:

ПТЭС осуществляет разработку и направление расчетно-монтажной схемы в виде электронного документа в систему управления взаимоотношениями с клиентами центров «одно окно» (далее – система «одно окно»);

ПТЭС и лицензированные строительно-монтажные организации, подключенные к системе «одно окно», предоставляют через данную систему коммерческое предложение и проект договора на осуществление работ по монтажу сети внешнего электроснабжения, включая установку прибора учета расхода электрической энергии;

центр «одно окно» выдаёт заявителю в явочном порядке или через кабинет заявителя на ЕПИГУ, расчетно-монтажную схему, представленные в систему коммерческие предложения и проекты договоров;

Общий срок оказания услуги не должен превышать 7-ми рабочих дней.

3.2. При подаче заявления на подключение к электрическим сетям с присоединяемой мощностью выше 10 кВт или до 10 кВт напряжением выше 1000 вольт:

ПТЭС разрабатывает технические условия, получает в территориальном управлении (отделе) архитектуры и строительства схему трассы, и направляет данные документы, в электронном виде, в систему «одно окно» для передачи заявителю;

ПТЭС и лицензированные организации, подключенные к системе «одно окно», подают коммерческие предложения и проекты договоров на разработку проекта внешнего электроснабжения.

Допускается подача организациями, имеющими лицензию на проектирование, строительство, монтажные и пуско-наладочные работы, коммерческого предложения и проекта договора на оказание полного комплекса услуг по подключению к сетям электроснабжения;

4. Согласование проекта внешнего электроснабжения предусматривает:

согласование ПТЭС и инспекцией «Узгосэнергонадзор» (или её территориальным отделением) проекта внешнего электроснабжения, направленного проектной организацией

или субъектом предпринимательства в систему «одно окно» в явочном порядке или через персональный кабинет на ЕПИГУ;

выдача центром «одно окно» заявителю согласованного проекта или обоснованного отказа ПТЭС или инспекции «Узгосэнергонадзор» (или её территориального отделения) в согласовании проекта в явочном порядке или через персональный кабинет на ЕПИГУ.

**5. Ввод в эксплуатацию сети внешнего электроснабжения предусматривает:**

направление уведомления ПТЭС и инспекцией «Узгосэнергонадзор» (или её территориальным отделением) о согласованной дате и времени проведения осмотра электроустановок перед вводом в эксплуатацию, на основе заявления о вводе в эксплуатацию, поданного в систему «одно окно», субъектом предпринимательства или организацией выполнившей монтажные и пуско-наладочные работы, в явочном порядке или через персональный кабинет на ЕПИГУ;

проведение ПТЭС и территориальным отделением инспекции «Узгосэнергонадзор» осмотра, пломбирование расчетных прибора учета расхода электрической энергии и измерительных трансформаторов, выдача соответствующего акта и договора электроснабжения.

**II. Оказание услуг по выдаче расчетно-монтажной схемы для подключения к электрическим сетям с заявленной мощностью до 10 кВт включительно и напряжением до 1000 вольт**

6. Субъекты предпринимательства для подключения своих объектов к электрическим сетям с заявленной мощностью до 10 кВт и напряжением до 1000 вольт, обращаются в центры «одно окно» района (города) с заявлением на выдачу технических условий и расчётно-монтажной схемы по форме, установленной законодательством.

К заявлению прилагаются:

сведения, характеризующие электроустановку субъекта предпринимательства, для разработки технических условий и расчетно-монтажной схемы;

Для подключения объектов на территории населенных пунктов, в заявлении указывается точный адрес объекта, вне населенных пунктов, к заявлению прилагается копия плана размещения объекта, из кадастрового дела объекта. При подаче заявления в электронном виде через ЕПИГУ, указывается местоположение объекта на любой общедоступной электронной карте (Google maps, Yandex.карты);

Не допускается требование от субъекта предпринимательства документов, не предусмотренных настоящим пунктом.

7. Центр «одно окно», в течение дня принятия заявления и приложений к нему, направляет их в электронном виде в кабинет ПТЭС в системе центров «одно окно».

8. ПТЭС, в течение 3-х рабочих дней, разрабатывает и направляет, посредством системы центров «одно окно», технические условия и расчетно-монтажную схему в виде электронного документа в центр «одно окно», с приложением коммерческого предложения и проекта договора на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ силами ПТЭС.

9. Организации, имеющие лицензии на проектирование, осуществление строительно-монтажных и пуско-наладочных работ для подключения к электрическим сетям, получают уведомление о возможности предоставления коммерческого предложения на оказание услуг в своём персональном кабинете на ЕПИГУ и при заинтересованности, в течение 2-х дней направляют коммерческое предложение и проект договора на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ.

10. Центр «одно окно», по истечении 2-х дневного срока на подачу коммерческих предложений, передаёт заявителю в явочном порядке, или через его персональный кабинет на ЕПИГУ следующие документы:

Технические условия;

Расчетно-монтажная схема;

Коммерческие предложения и проекты договоров на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ от ПТЭС и заинтересованных лицензированных организаций;

При передаче документов заявителю в явочном порядке в центре «одно окно», документы распечатываются и закрепляются печатью центра «одно окно». При передаче в электронном виде, документы заверяются электронной цифровой подписью (далее – ЭЦП).

Данная услуга оказывается без взимания платы.

### **III. Оказание услуг по выдаче технических условий и схемы трассы, для подключения к электрическим сетям с заявленной мощностью выше 10 кВт или напряжением выше 1000 вольт**

11. Субъекты предпринимательства для подключения своих объектов к электрическим сетям с заявленной мощностью выше 10 кВт или напряжением выше 1000 вольт, обращаются в центры «одно окно» района (города) с заявлением на выдачу технических условий и схемы трассы по форме, установленной законодательством.

К заявлению прилагаются:

сведения, характеризирующие электроустановку субъекта предпринимательства, для разработки технических условий и схемы трассы;

Для подключения объектов на территории населенных пунктов, в заявлении указывается точный адрес объекта, вне населенных пунктов, к заявлению прилагается копия плана размещения объекта, из кадастрового дела объекта. При подаче заявления в электронном виде через ЕПИГУ, указывается местоположение объекта на любой общедоступной электронной карте (Google maps, Yandex.карты);

Не допускается требование от субъекта предпринимательства документов, не предусмотренных настоящим пунктом;

Заявитель должен произвести оплату в размере 1 МРЗП за данную услугу на счет центра «одно окно», с последующим автоматическим переводом этих средств на счет территориального управления (отдела) по архитектуре и строительству за разработку схемы трассы.

12. Центр «одно окно», в течение дня принятия заявления и приложений к нему, направляет их, в виде электронного документа, в кабинет ПТЭС в системе центров «одно окно».

13. ПТЭС, в течение 3-х рабочих дней, разрабатывает и направляет, посредством системы центров «одно окно», технические условия в виде электронного документа в кабинет территориального управления (отдела) по архитектуре и строительству в системе центров «одно окно», для разработки схемы трассы. Копия технических условий также направляется в соответствующий центр «одно окно».

14. Территориальное управление (отдел) по архитектуре и строительству, в течение 2-х рабочих дней, разрабатывает на основании технических условий схему трассы, с учетом данных архивной топографической карты и с указанием на схеме трассы близлежащих или пересекающихся трасс инженерных коммуникаций, и направляет схему в виде электронного документа в кабинет ПТЭС в системе центров «одно окно». Копия схемы трассы также направляется в соответствующий центр «одно окно».

15. Организации, имеющие лицензии на проектирование, осуществление строительно-монтажных и пуско-наладочных работ для подключения к электрическим

сетям, получают уведомление о возможности предоставления коммерческого предложения на оказание услуг и доступ к техническим условиям и схеме трассы в своём персональном кабинете на ЕПИГУ и при заинтересованности, в течение 2-х дней направляют коммерческое предложение и проект договора на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ.

16. Центр «одно окно», по истечении 2-х дневного срока на подачу коммерческих предложений, и при условии осуществления заявителем оплаты в установленном размере, передаёт заявителю в явочном порядке, или через его персональный кабинет на ЕПИГУ следующие документы:

Технические условия;

Схема трассы;

Коммерческие предложения и проекты договоров на разработку проекта, а также проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ от ПТЭС и заинтересованных лицензированных организаций;

При передаче документов заявителю в явочном порядке в центре «одно окно», документы распечатываются и закрепляются печатью центра «одно окно». При передаче в электронном виде, документы заверяются электронной цифровой подписью (далее – ЭЦП).

#### **IV. Организация работ по согласованию проекта внешнего подключения**

17. Субъекты предпринимательства, после получения технических условий, схемы трассы и коммерческих предложений с проектами договоров на оказание услуг по проектированию, могут самостоятельно выбрать наиболее приемлемое предложение и заказать разработку проекта. При этом, они не ограничиваются предложениями полученными через центры «одно окно» и вправе заключить договор на разработку проекта с любой организацией, имеющей лицензию на осуществление данного вида деятельности. При этом, обязательным условием договора с проектной организацией является разработка проекта в срок, не превышающий 15 рабочих дней.

18. После завершения работ по разработке проекта, проектная организация передаёт его в явочном порядке, или направляет в виде электронного документа в центр «одно окно» через ЕПИГУ для согласования с ПТЭС и инспекцией «Узгосэнергонадзор» (или её территориальным отделением).

19. Центр «одно окно», в течение дня принятия проекта, направляет его, в виде электронного документа, в кабинет ПТЭС и инспекции «Узгосэнергонадзор» (или её территориального отделения) в системе центров «одно окно».

20. Инспекция «Узгосэнергонадзор» (или её территориального отделения) и ПТЭС в срок до 5 календарных дней со дня поступления проекта внешнего электроснабжения, согласовывают его или направляют отказ в согласовании проекта, с указанием обоснованных причин отказа.

Отказ в согласовании проекта внешнего электроснабжения по мотивам нецелесообразности не допускается.

В случае устранения проектной организацией причин, послуживших основанием для отказа в согласовании проекта внешнего электроснабжения, повторное рассмотрение уполномоченными органами проекта осуществляется в срок, не превышающий 3 рабочих дней со дня получения проекта.

Согласование уполномоченными органами проекта внешнего электроснабжения осуществляется без взимания платы.

21. Организации, имеющие лицензии на осуществление строительно-монтажных и пуско-наладочных работ для подключения к электрическим сетям, получают уведомление о возможности предоставления коммерческого предложения на оказание услуг и доступ к согласованному проекту в своём персональном кабинете на ЕПИГУ и при

заинтересованности, в течение 2-х дней направляют коммерческое предложение и проект договора на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ.

22. После получения согласованного проекта внешнего электроснабжения и по истечении 2-х дневного срока на подачу коммерческих предложений, центр «одно окно» передаёт заявителю в явочном порядке, или через его персональный кабинет на ЕПИГУ следующие документы:

Согласованный проект;

Коммерческие предложения и проекты договоров на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ от ПТЭС и заинтересованных лицензированных организаций;

При передаче документов заявителю в явочном порядке в центре «одно окно», документы распечатываются и закрепляются печатью центра «одно окно». При передаче в электронном виде, документы заверяются электронной цифровой подписью (далее – ЭЦП).

Данная услуга оказывается без взимания платы.

## **V. Прием внешнего электроснабжения в эксплуатацию**

23. Субъекты предпринимательства, после получения согласованного проекта и коммерческих предложений с проектами договоров на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ, могут самостоятельно выбрать наиболее приемлемое предложение и заключить договор. При этом, они не ограничиваются предложениями полученными через центры «одно окно» и вправе заключить договор с любой организацией, имеющей лицензию на проведение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ. При этом, обязательным условием договора является завершение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ в срок, не превышающий 30 рабочих дней.

24. После завершения строительно-монтажных и пуско-наладочных работ, монтажная организация подаёт в явочном порядке, или направляет в виде электронного документа в центр «одно окно» через ЕПИГУ заявление на осуществление приёма в эксплуатацию сети внешнего электроснабжения.

25. Прием внешнего электроснабжения в эксплуатацию производится ПТЭС при участии инспектора территориального отделения инспекции «Узгосэнергонадзор», представителей монтажной организации и субъекта предпринимательства в течение 3 дней со дня подачи монтажной организацией в центр «одно окно» соответствующего заявления. При этом, уведомление о согласованной дате и времени проведения осмотра электроустановок перед вводом в эксплуатацию должно быть передано заявителю не позднее чем за 24 часа до согласованной дате и времени проведения осмотра через центр «одно окно».

26. В случае, если присоединяемая мощность электроустановок составляет до 10 кВт, а напряжение до 1000 вольт, прием внешнего электроснабжения в эксплуатацию и получение разрешения территориального отделения инспекции «Узгосэнергонадзор» на допуск в эксплуатацию электроустановок потребителя не требуются.

27. В случае, если при приеме внешнего электроснабжения в эксплуатацию инспектором территориального отделения инспекции «Узгосэнергонадзор» выявляются отступления от технических условий, проекта внешнего электроснабжения, а также градостроительных норм и правил, разрешение на допуск в эксплуатацию электроустановок потребителя выдается после устранения выявленных отступлений.

28. Сразу после завершения работ по приему внешнего электроснабжения в эксплуатацию, ПТЭС оформляет в день приемки и выдает субъекту предпринимательства по одному экземпляру следующие документы:

акт опломбирования расчетных приборов учета и измерительных трансформаторов используемых совместно с расчетными приборами учета;

строительно-монтажные и пуско-наладочные документы;

договор электроснабжения.

Копии вышеуказанных документов в виде электронного документа направляются со стороны ПТЭС в центр «одно окно» посредством системы «одно окно».

## VI. Заключительные положения

29. Работы по подключению субъектов предпринимательства к электрическим сетям осуществляются по схеме согласно приложению № 2 к настоящему Положению.

30. Осуществление поставки электрической энергии без заключения договора электроснабжения запрещается.

31. Лица, виновные в нарушении требований настоящего Положения, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Положению о порядке подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям  
**СВЕДЕНИЯ,**

**характеризующие электроустановку субъекта предпринимательства, для получения  
технических условий**

1. Присоединяемая мощность
2. Напряжение
3. Категория надежности по электроснабжению  
в соответствии с Правилами устройства  
электроустановок
4. Срок сдачи в эксплуатацию электроустановки

1-я категория				kВт
				вольт
				кВт
2-я категория				кВт
3-я категория				кВт
	месяц			год

5. К настоящим сведениям прилагаются:

1.												
2.												
3.												
4.												
5.												

листов			

5. Я, \_\_\_\_\_,

(Ф.И.О./ наименование субъекта предпринимательства)

подтверждаю достоверность всех представленных сведений

\_\_\_\_\_  
(подпись)

. Я, \_\_\_\_\_,

(Ф.И.О./ наименование субъекта предпринимательства)

подтверждаю достоверность всех представленных сведений

\_\_\_\_\_  
(подпись)

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
**к Положению о порядке подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям**  
**СХЕМА**  
**подключения субъектов предпринимательства к электрическим сетям**

Субъекты	Механизм	Сроки
Субъект предпринимательства	Подача заявления в центр «одно окно» района (города) явочно либо через ЕПИГУ	По желанию заявителя
Центр «одно окно»	Направление заявления предприятию территориальных электрических сетей (ПТЭС) и специализированным организациям	В тот же день
ПТЭС	<ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение технической возможности подключения субъекта предпринимательства к электрическим сетям с выездом на место;</li> <li>- разработка технических условий;</li> <li>- разработка расчетно-монтажной схемы при мощности до 10 кВт;</li> <li>- получение схемы трассы от отдела (управления) по архитектуре и строительству района (города) – <b>срок разработки 3 дня</b></li> <li>- представление в центр «одно окно» договора на подключение субъекта предпринимательства к электрическим сетям</li> </ul>	В течение 5 рабочих дней со дня поступления заявления
Специализированная организация	– представление в центр «одно окно» договора на подключение субъекта предпринимательства к электрическим сетям	В течение 1 рабочего дня
ПТЭС или специализированная организация	<p>1. В случае подачи субъектом предпринимательства заявления о подключении к электрическим сетям мощностью до 10 кВт включительно, или напряжением выше 1000 вольт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка технических условий (выполняется только ПТЭС)</li> <li>- разработка проекта внешнего электроснабжения;</li> <li>- согласование проекта внешнего электроснабжения с владельцами объектов недвижимости и коммуникаций – при пересечении проектируемой сети внешнего электроснабжения и проведении работ по пересеченным коммуникациям;</li> </ul> <p>2. В случае подачи субъектом предпринимательства заявления о подключении к электрическим сетям мощностью выше 10 кВт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка технических условий (выполняется только ПТЭС)</li> <li>- разработка проекта внешнего электроснабжения;</li> <li>- согласование проекта внешнего электроснабжения с владельцами объектов недвижимости и коммуникаций – при пересечении проектируемой сети внешнего электроснабжения и проведении работ по пересеченным коммуникациям;</li> <li>- направление проекта внешнего электроснабжения на согласование в инспекцию «Узгосэнергонадзор» или её территориальным отделениям, а также отделам (управлениям) по архитектуре и строительству районов (городов).</li> </ul>	В течение 5 рабочих дней
Владельцы объектов недвижимости и коммуникаций	Согласование или направление отказа в согласовании проекта с указанием обоснованных причин отказа.	В течение 3 рабочих дней со дня поступления проекта
ПТЭС или специализированная организация	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ;</li> <li>- составление акта о приемке объекта;</li> <li>- направление в инспекцию «Узгосэнергонадзор» извещения о готовности объекта к вводу в эксплуатацию.</li> </ul>	В течение 15–30 дней
Территориальные отделения инспекции «Узгосэнергонадзор»	Осуществление приемки системы внешнего электроснабжения и выдача разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановок потребителя	В течение 3 рабочих дней со дня получения извещения
ПТЭС или лицензионная организация	Заключение с субъектом предпринимательства договора электроснабжения	В день приемки