



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ГОСУДАРСТВЕННЫМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ УСТАНОВОК ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ (ВИЭ)

**Памятка для юридических лиц и индивидуальных
предпринимателей**

Этап 1

ПОЛУЧЕНИЕ КВОТЫ НА СТРОИТЕЛЬСТВО УСТАНОВОК ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВИЭ

Для возможности продажи электроэнергии с применением повышающих коэффициентов юридическим лицам (индивидуальным предпринимателям) планирующим создание установок по использованию возобновляемых источников энергии необходимо получить квоту на строительство установок по использованию ВИЭ.

Квоты определяет специально созданная Республиканская межведомственная комиссия, которая ежегодно до 30 апреля их утверждает и доводит до сведения областных (Минского городского) исполнительных комитетов.

Распределение квот осуществляется на конкурсной основе.

Претенденту, заинтересованному в получении квоты, необходимо до 1 сентября текущего года подать по месту предполагаемого расположения установки (установок) по использованию возобновляемых источников энергии в областной (Минский городской) исполнительный комитет заявку, согласно форме утверждённой Советом Министров Республики Беларусь.

Представленные претендентами заявки рассматриваются областным (Минским городским) исполнительным комитетом и до 1 октября направляются в Министерство энергетики для последующего их рассмотрения Республиканской межведомственной комиссией по установлению и распределению квот на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии.

Рассмотрение заявок претендентов Республиканской межведомственной комиссией по установлению и распределению квот на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии осуществляется до 1 ноября.

Победителем конкурса признается претендент, набравший наибольшее суммарное количество баллов по критериям, определённым Советом Министров Республики Беларусь.

Перечень юридических лиц, не входящих в состав ГПО "Белэнерго", и индивидуальных предпринимателей, обладающих правами на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии в рамках выделенных квот, утверждается до 30 ноября.

Информация об этапе:

- Заполнить формы заявок претендента на создание установки (установок) по использованию возобновляемых источников энергии;
- Направить заявки до 1 сентября текущего года в областной (Минский городской) исполнительный комитет.

Документы, прикладываемые к заявке:

- Копия фрагмента плана (карты) населённого пункта с нанесённым на нём местом размещения энергетического источника;
- Копия учредительных документов (для юридических лиц);
- Копия свидетельства о государственной регистрации.

ТНПА и НПА регламентирующие порядок получения квот

- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.08.2015 № 662 «Об установлении и распределении квот на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии»;
- Указ Президента Республики Беларусь 18 мая 2015 г. № 209 "Об использовании возобновляемых источников энергии".

Этап 2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ДОГОВОРА НА СТРОИТЕЛЬСТВО УСТАНОВОК ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВИЭ

В целях создания дополнительных условий для осуществления инвестиций юридические лица (индивидуальные предприниматели) (далее инвесторы) имеют право на заключение инвестиционного договора с Республикой Беларусь.

Информация об этапе:

➤ Подать заявление для заключения инвестиционного договора:

в государственный орган в случае реализации инвестиционного проекта в соответствующей сфере экономики;

в исполнительный комитет в случае реализации инвестиционного проекта на территории административно-территориальной единицы соответствующей области (г. Минска).

Справочно:

В случае если проектом инвестиционного договора предусматривается его заключение на основании решения двух и более государственных органов и (или) исполнительных комитетов, то инвестор (инвесторы) вправе направить заявление одновременно в каждый такой государственный орган и (или) исполнительный комитет.

В случае если проектом инвестиционного договора предусматривается его заключение двумя и более инвесторами, то заявление может быть направлено одним из них с приложением документов, подтверждающих согласие каждого инвестора на заключение такого инвестиционного договора.

При наличии двух и более инвесторов, претендующих на заключение инвестиционных договоров, связанных с реализацией соответствующих инвестиционных проектов, на заседании коллегии (совета) государственного органа, заседании исполнительного комитета может быть принято решение о проведении конкурса.

➤ Дождаться письменного подтверждения результатов рассмотрения заявления (35-65 дней с момента подачи заявления);

➤ Получить экземпляр подписанного инвестиционного договора (30-40 дней с момента получения информации о рассмотрении заявления);

➤ Проект инвестиционного договора, подписанный инвестором (инвесторами);

➤ Копия свидетельства о государственной регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей - резидентов Республики Беларусь);

➤ Легализованная выписка из торгового регистра страны учреждения (датированная не позднее одного года до

Документы, прикладываемые к заявлению:

подачи заявления) или иное эквивалентное доказательство юридического статуса инвестора (инвесторов) в соответствии с законодательством страны его учреждения (для юридических лиц - нерезидентов Республики Беларусь);

- Копия документа, удостоверяющего личность инвестора (для физических лиц - резидентов Республики Беларусь);
- Копия документа, подтверждающего полномочия лица (лиц), подписавшего проект инвестиционного договора, на его подписание (для юридических лиц);
- Краткое финансово-экономическое обоснование инвестиционного проекта, подготовленное в произвольной форме и содержащее указание объемов и источников инвестиций, срока реализации инвестиционного проекта, ожидаемого социально-экономического эффекта, а также иную информацию, характеризующую инвестиционный проект.

В случае если проектом инвестиционного договора предусматривается предоставление инвестору и (или) организации, в установленном порядке созданной в Республике Беларусь этим инвестором либо с его участием, льгот и преференций, не установленных законодательными актами, Декретом Президента Республики Беларусь от 6 августа 2009 г. N 10 и иными решениями Президента Республики Беларусь, к заявлению дополнительно прилагаются:

- бизнес-план инвестиционного проекта, разработанный в соответствии с актами законодательства;
- заключение о финансовом состоянии инвестора (инвесторов) за два года, предшествующие дате обращения, а для инвесторов, с начала создания которых прошло менее двух лет, - за период деятельности. Заключение аудитора (для юридических лиц - резидентов Республики Беларусь) или заключение по результатам проведения финансового Due Diligence с его переводом на русский язык (для юридических лиц - нерезидентов Республики Беларусь) должно содержать всестороннее исследование финансового состояния инвестора (инвесторов), его возможностей по осуществлению заявленных инвестиций;
- иные документы, необходимые для проведения государственной комплексной экспертизы инвестиционного проекта в соответствии с актами законодательства.
- В случае если инвестором является иностранное юридическое или физическое лицо и проектом инвестиционного договора предусматривается его заключение на русском или белорусском и иностранном языках, то к заявлению дополнительно прилагается перевод проекта инвестиционного договора на иностранный язык и документ, подлинность подписи переводчика на котором засвидетельствована нотариально.

Справочно:

В случае если инвестором (инвесторами) представлен не весь комплект документов, материалы в трехдневный срок с даты получения заявления возвращаются с указанием допущенных нарушений и после их устранения

**ТНПА и НПА
регламентирующие
порядок заключения
инвестиционного договора**

могут быть представлены повторно.

- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.08.2011 N 1058 (ред. от 19.02.2014) "О мерах по реализации Декрета Президента Республики Беларусь от 6 июня 2011 г. N 4" (вместе с "Положением о порядке заключения, изменения, прекращения инвестиционных договоров с Республикой Беларусь", "Положением о порядке ведения Государственного реестра инвестиционных договоров с Республикой Беларусь", "Положением о порядке согласования перечня товаров (работ, услуг), имущественных прав, приобретенных (ввезенных на территорию Республики Беларусь) и использованных для проектирования, строительства (реконструкции), оснащения объектов, предусмотренных в инвестиционном проекте, реализуемом в соответствии с инвестиционным договором с Республикой Беларусь");
- Декрет Президента Республики Беларусь от 06.08.2009 N 10 (ред. от 31.01.2013) "О создании дополнительных условий для инвестиционной деятельности в Республике Беларусь";
- Закон Республики Беларусь от 12.07.2013 N 53-3 "Об инвестициях".



Этап 3

ПОЛУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВИЭ К ГОСУДАРСТВЕННЫМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

Для разработки проекта по подключению установок по использованию возобновляемых источников энергии к государственным электрическим сетям юридическому лицу (индивидуальному предпринимателю) необходимо получить технические условия в республиканском унитарном предприятии электроэнергетики обслуживающем данную территорию. В технических условиях будет указана ближайшая точка государственных электрических сетей, к которой имеется техническая возможность подключить установки по использованию возобновляемых источников энергии.

Информация об этапе:

- Получить форму заявления на выдачу технических условий на сайте www.energo.by;
- Оформить заявление на выдачу технических условий;
- Подать заявление в республиканское унитарное предприятие электроэнергетики обслуживающее данную территорию;
- Получить подготовленные технические условия (Срок подготовки не более 7 календарных дней).
- Схема с местом размещения установок по использованию возобновляемых источников энергии;
- Решение об изъятии и предоставлении земельных участков, а также о переводе земель в иные категории и виды для размещения установок по использованию возобновляемых источников энергии в соответствии с законодательством.

**Документы,
прикладываемые к
заявлению:**

**ТНПА и НПА
регламентирующие
порядок получения
технических условий**

Этап 4

➤ Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 N 156 (ред. от 11.03.2014) "Об утверждении единого перечня административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, внесении дополнения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14 февраля 2009 г. N 193 и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь".

**РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ СОГЛАСНО
ПОЛУЧЕННЫМ ТЕХНИЧЕСКИМ
УСЛОВИЯМ**

Для разработки проекта по подключению установок по использованию возобновляемых источников энергии к ближайшей точке государственных электрических сетей, юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) должно заключить договор с проектной организацией имеющей разрешение на выполнение данных проектных работ.

**ТНПА и НПА
регламентирующие
порядок выполнения
проектных работ**

➤ Указ Президента Республики Беларусь от 14.01.2014 N 26 "О мерах по совершенствованию строительной деятельности";

➤ Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 08.10.2008 N 1476 (ред. от 01.04.2014) "Об утверждении Положения о порядке проведения государственной экспертизы градостроительных проектов, архитектурных, строительных проектов, выделяемых в них очередей строительства, пусковых комплексов и смет (сметной документации) и Положения о порядке разработки, согласования и утверждения градостроительных проектов, проектной документации"

➤ Правила устройства электроустановок;

➤ ТКП 339-2011 (02230) Электроустановки на напряжение до 750 кВ. Линии электропередачи воздушные и токопроводы, устройства распределительные и трансформаторные подстанции, установки электросиловые и аккумуляторные, электроустановки жилых и общественных зданий. Правила устройства и защитные меры электробезопасности. Учет электроэнергии. Нормы приемосдаточных испытаний;

Этап 5

**ВЫПОЛНЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНО-
МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ПРИЁМО-
СДАТОЧНЫХ ИСПЫТАНИЙ И
ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ**

Для выполнения строительно-монтажных работ, приёмосдаточных испытаний и электрофизических измерений юридическому лицу (индивидуальному

предпринимателю) необходимо заключить договор со специализированной строительной-монтажной организацией имеющей разрешение на выполнение данных специализированных строительных работ.

ТНПА и НПА регламентирующие порядок выполнения строительной-монтажных работ, приёмо-сдаточных измерений

- Закон Республики Беларусь от 05.07.2004 N 300-З (ред. от 02.07.2009) "Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь";
- Указ Президента Республики Беларусь от 14.01.2014 N 26 "О мерах по совершенствованию строительной деятельности";
- Правила заключения и исполнения договоров подряда на выполнение проектных и изыскательских работ и (или) ведение авторского надзора за строительством утверждённые Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 01.04.2014 N 297;
- СНБ 1.03.01-99 Технический надзор в строительстве. Основные положения;
- ТКП 339-2011 (02230) Электроустановки на напряжение до 750 кВ. Линии электропередачи воздушные и токопроводы, устройства распределительные и трансформаторные подстанции, установки электросиловые и аккумуляторные, электроустановки жилых и общественных зданий. Правила устройства и защитные меры электробезопасности. Учет электроэнергии. Нормы приёмо-сдаточных испытаний.
- ТКП 181-2009 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей.

Этап 6

ПОЛУЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА О ПРОИСХОЖДЕНИИ ЭНЕРГИИ

В случае, когда производители энергии из возобновляемых источников энергии подключаются к государственным энергетическим сетям, требуется подтверждение происхождения энергии.

Сертификат о подтверждении происхождения энергии необходим для:

- заключения и продления договоров на приобретение энергии;
- применения тарифов, с применением повышающих коэффициентов, дифференцированных в зависимости от вида возобновляемых источников энергии.

Сертификат о подтверждении происхождения энергии выдается сроком на десять лет со дня его выдачи. Выдача сертификата о подтверждении происхождения энергии производится Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь одновременно с выдачей заключения о соответствии принимаемого в эксплуатацию объекта утверждённой проектной документации.

Информация об этапе:

- Подать заявление на электронном и (или) бумажном носителе в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды;
- Получить сертификат о происхождении энергии (30 дней со дня регистрации заявления).

Документы,

- Утверждённая в установленном порядке проектная

**прикладываемые к
заявлению:**

- документация по объекту, принимаемому в эксплуатацию (с возвратом);
- Экологический паспорт проекта (с возвратом);
- Акты об индивидуальных испытаниях и комплексном опробовании смонтированного оборудования (с возвратом);
- Документ, подтверждающий внесение платы.

**ТНПА и НПА
регламентирующие порядок
получения сертификата о
происхождении энергии**

- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24.06.2011 N 836 (ред. от 02.05.2014) "Об утверждении Положения о порядке ведения государственного кадастра возобновляемых источников энергии и использования его данных, Положения о порядке подтверждения происхождения энергии, производимой из возобновляемых источников энергии, и выдачи сертификата о подтверждении происхождения энергии и о внесении дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь".

Этап 7

ПРИЕМКА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ СМОНТИРОВАННЫХ УСТАНОВОК ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВИЭ

Все установки по использованию ВИЭ, независимо от источников финансирования, подлежат приемке в эксплуатацию приемочными комиссиями в соответствии Положением о порядке приемки в эксплуатацию объектов строительства.

Приемка в эксплуатацию выделенных в проектной документации очередей строительства, пусковых комплексов осуществляется в порядке, предусмотренном для приемки объекта в целом, с составлением отдельных актов приемки на каждые принимаемые в эксплуатацию очередь строительства, пусковой комплекс.

При приемке в эксплуатацию объект оценивается приемочной комиссией по следующим критериям качества:

соответствие объекта утвержденной проектной и разрешительной документации;

соответствие выполненных на объекте строительных, специальных, монтажных, пусконаладочных работ (далее - строительные-монтажные работы), примененных материалов и изделий требованиям технических нормативных правовых актов;

соответствие исполнительной документации выполненным строительным-монтажным работам и требованиям технических нормативных правовых актов;

достижение предусмотренных проектной документацией технико-экономических показателей;

соответствие объекта требованиям нормативных правовых актов в части обеспечения безопасности для жизни и здоровья граждан, эксплуатационной надежности;

готовность инженерной инфраструктуры обеспечивать подачу и отведение ресурсов в объемах, предусмотренных проектной документацией.

Информация об этапе:

- Получение заказчиком уведомления от подрядчика о дате завершения строительства установок по использованию ВИЭ;
- Назначение заказчиком приемочной комиссии (не позднее 30 дней до начала приёмки объекта);
- Направление в государственные органы надзора

Республики Беларусь заявления о выдаче положительного заключения по построенной установке по использованию ВИЭ;

- Представление приемочной комиссии необходимых документов заказчиком (подрядчиком);
- Составление акта приёмки установки по использованию ВИЭ в эксплуатацию;
- Утверждение акта приемки установки по использованию ВИЭ в эксплуатацию (15 дней со дня подписания акта членами комиссии).

Справочно:

Установка по использованию ВИЭ считается принятой в эксплуатацию с момента утверждения её акта приёмки.

**Документы,
прикладываемые к
заявлению:**

- Проектная и исполнительная документация;
- Документы, предъявляемые органам государственного надзора.

Справочно:

Документы, предъявляемые органам государственного надзора вместе с заявлением указаны в Постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 № 156 (ред. от 11.03.2014) "Об утверждении единого перечня административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, внесении дополнения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14 февраля 2009 г. N 193 и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь".

**ТНПА и НПА
регламентирующие
порядок приёмки в
эксплуатацию**

- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.06.2011 N 716 (ред. от 01.04.2014) "Об утверждении Положения о порядке приемки в эксплуатацию объектов строительства";
- Приказ Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 26.10.2012 N 339 (ред. от 13.06.2013) "О признании утратившим силу пункта 2 приказа от 27 ноября 2008 г. N 433 и утверждении форм актов и перечня документации"



Этап 8

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Подключение электроустановок к электрическим сетям энергоснабжающей организации осуществляется филиалом «Электрические сети» в рамках выполнения административной процедуры предусмотренной пунктом 3.31. единого перечня административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утверждённого Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 № 156.

Информация об этапе:

- Получить форму заявления на подключение электроустановок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к электрическим сетям РУП-облэнерго на сайте www.energo.by либо в филиале «Электрические сети» («Энергосбыт»);
- Ознакомиться на сайте www.energo.by либо на информационных стендах филиалов «Электрические сети», «Энергосбыт», «Энергонадзор» с образцами заполнения заявлений;
- Оформить заявление на подключение электроустановок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей к электрическим сетям РУП-облэнерго;
- Подать заявление в филиал «Электрические сети» (в расчётно-кассовый центр филиала «Энергосбыт»);
- Заключение договора на приобретение электрической энергии.

Документы, прикладываемые к заявлению:

- Технические условия на внешнее электроснабжение;
- Проект электроснабжения;
- Копия учредительного документа (только для юр. лиц);
- Копия свидетельства о государственной регистрации предприятия;
- Копия правоустанавливающего документа на объект электроснабжения;
- Справка об организации эксплуатации;
- Копия акта технической готовности электромонтажных работ (с приложениями);
- Комплект технической документации по смонтированным электроустановкам в соответствии с требованиями технического кодекса установившейся практики «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»;
- Доверенность на право подписи договора на электроснабжение и приложений (при необходимости);
- Акт рабочей комиссии о приёмке в эксплуатацию внешних электрических сетей;
- Дополнительно при осмотре электроустановок на объекте электроснабжения будут представлены:
- Комплект технической документации, предъявляемой при сдаче-приемке электромонтажных работ согласно действующим НПА и ТНПА;
- Комплект документации по проведению пуско-наладочных работ;
- Копии паспортов на смонтированное оборудование, приборы и аппаратуру.

ТНПА и НПА регламентирующие порядок подключения

- Правила электроснабжения утверждённые Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.10.2011 N 1394 (в ред. постановлений Совмина от 08.05.2013 N 356, от 16.04.2014 N 360, от 23.10.2015 N 895, от 29.04.2016 N 350, с изм., внесенными постановлением Совмина от 03.06.2016 N 436);
- Постановление Совета Министров Республики

Беларусь от 17.02.2012 N 156 (ред. от 11.03.2014) "Об утверждении единого перечня административных процедур, осуществляемых государственными органами и иными организациями в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, внесении дополнения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14 февраля 2009 г. N 193 и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь";

➤ ТКП 181-2009 Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей.

➤ РДС 1.03.01-98 Порядок оформления приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам;

Дополнительная информация

1. О площадках для размещения установок по использованию ВИЭ

Информация о площадках, возможных для размещения установок по использованию возобновляемых источников энергии содержится в Государственном кадастре возобновляемых источников энергии, размещённом на сайте Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

<http://www.minpriroda.gov.by/ru/>

Государственный кадастр возобновляемых источников энергии содержит информацию о площадках возможного размещения установок по использованию возобновляемых источников энергии мощностью более 200 кВт, сведения о которых имеются в государственных программах, утвержденных Советом Министров Республики Беларусь.

2. О льготах для инвесторов в возобновляемую энергетику

Налоговые льготы

2.1. Установки, комплектующие и запасные части к ним по использованию возобновляемых источников энергии освобождаются от налога на добавленную стоимость при ввозе на территорию Республики Беларусь.

Справочно:

Основанием для освобождения от налога на добавленную стоимость товаров, указанных в части первой настоящего подпункта, является заключение об отнесении ввозимых товаров к установкам, комплектующим и запасным частям к ним по использованию возобновляемых источников энергии, выдаваемое Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь в порядке и по форме, определяемым Советом Министров Республики Беларусь.

2.2. Земельные участки, занятые объектами и установками по использованию возобновляемых источников энергии, а также земельные участки, предоставленные на период строительства (реконструкции) объектов и установок по использованию возобновляемых источников энергии освобождаются от земельного налога.