



БЕЛЭНЕРГО
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТАНОВОК ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ГПО «БЕЛЭНЕРГО»

**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 возобновляемых источников энергии (далее – 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, распределению, высвобождению и изъятию квот на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии осуществляется **до 1 декабря**.

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 декабря**.

Информация об этапе:

- Получить на сайте www.belenergo.by в разделе «Инвесторам» в подразделе «Возобновляемая энергетика» формы заявок на создание установок по использованию ВИЭ.
- Заполнить формы заявок претендента на создание установки (установок) по использованию ВИЭ;
- Направить заявки и указанные в заявке приложения **до 1 сентября** текущего года в

областной (Минский городской) исполнительный комитет.

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления

Этапа 1

➤ Указ Президента Республики Беларусь от 24 сентября 2019 г. № 357 «О возобновляемых источниках энергии».

➤ Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.08.2015 № 662 «Об установлении, распределении, высвобождении и изъятии квот на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии».



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.

Для заключения инвестиционного договора инвестор (инвесторы) обращается с заявлением о заключении инвестиционного договора, подписанным инвестором (инвесторами):

в государственный орган, исполнительный комитет в соответствии с их компетенцией - в случае, если инвестор (инвесторы) и (или) организация, реализующая инвестиционный проект (далее - организация), не претендуют на предоставление земельного участка для строительства объектов, предусмотренных в инвестиционном проекте;

в государственный орган, исполнительный комитет, указанные в перечне участков, предназначенных для последующего предоставления инвесторам и (или) организациям для строительства объектов, предусмотренных заключенными с Республикой Беларусь инвестиционными договорами (далее - перечень участков для реализации инвестиционных проектов), - в случае, если инвестор (инвесторы) и (или) организация претендуют на предоставление земельного участка для строительства объектов, предусмотренных в инвестиционном проекте.

Этап 2 не является обязательным, но позволяет инвестору получить дополнительные льготы и преференции.

Информация об этапе:

➤ Направить заявление с приложениями в государственный орган, исполнительный комитет в соответствии с их компетенцией.

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления
Этапа 2

- Получить в течение 30-60 календарных дней решение государственного органа, исполнительного комитета о результатах рассмотрения заявления.
- Декрет Президента Республики Беларусь от 06.08.2009 № 10 (ред. от 31.01.2013) «О создании дополнительных условий для инвестиционной деятельности в Республике Беларусь»;
- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.07.2016 № 563 «О мерах по реализации Декрета Президента Республики Беларусь от 6 августа 2009 г. № 10».



РАЗРАБОТКА ПРЕДПРОЕКТНОЙ (ПРЕДЫНВЕСТИЦИОННОЙ) ДОКУМЕНТАЦИИ

В соответствии с нормами Указа Президента Республики Беларусь от 14.01.2014 № 26, до разработки проектной документации на возведение, реконструкцию и реставрацию объектов строительства, относимых в соответствии с классификацией, установленной Государственным комитетом по стандартизации, к первому - четвертому классам сложности заказчиками, застройщиками разрабатывается и утверждается предпроектная (предынвестиционная) документация, включая обоснование инвестиций и задание на проектирование.

В предпроектной (предынвестиционной) документации определяется необходимость, техническая возможность, оценка воздействия на окружающую среду (в случаях, предусмотренных законодательством о государственной экологической экспертизе), экономическая целесообразность осуществления инвестиций в возведение, реконструкцию и реставрацию объектов строительства, требования к земельному участку (при возведении, реконструкции объектов), варианты объемно-планировочных и технологических решений, сведения об инженерных нагрузках, а также источники и объемы финансирования, расчеты по определению эффективности осуществления инвестиций, социальных, экологических и других последствий возведения, реконструкции, реставрации и эксплуатации объектов строительства.

В случае принятия заказчиком, застройщиком по результатам разработки предпроектной (предынвестиционной) документации решения о целесообразности и (или) обоснованности осуществления инвестиций в возведение (реконструкцию) объектов строительства предпроектная (предынвестиционная) документация, может являться основанием для проведения заказчиком, застройщиком в

установленном порядке закупки технологического оборудования для объекта строительства, необходимого для учета при разработке проектной документации на такой объект (в том числе с фактической поставкой такого оборудования на объект строительства в соответствии с заключенным договором и графиком поставки).

На данной стадии получается разрешительная документация, которая включает технические условия на присоединение установок по использованию ВИЭ к электрической сети.

- Информация об этапе:**
- Заключение со специализированной проектной организацией договора на разработку предпроектной (предынвестиционной) документации;
 - Разработка предпроектной (предынвестиционной) документации и задания на проектирование;
 - Утверждение предпроектной (предынвестиционной) документации.

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления

Этапа 3

- Закон Республики Беларусь от 05.07.2004 № 300-3 (ред. от 18.07.2016) «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь»;
- Указ Президента Республики Беларусь от 14.01.2014 № 26 «О мерах по совершенствованию строительной деятельности».



РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТАЦИИ

ПРОЕКТНОЙ

Для разработки проекта по подключению установок по использованию возобновляемых источников энергии к ближайшей точке государственных электрических сетей, юридическому лицу (индивидуальному предпринимателю) необходимо заключить договор со специализированной проектной организацией, имеющей аттестат соответствия разрешающий выполнение данных проектных работ.

Проверить информацию о наличии аттестата соответствия у специализированной проектной организации можно на сайте www.bsc.by.

- Информация об этапе:**
- Заключение со специализированной проектной организацией договора на выполнение проектно-изыскательских работ;

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления
Этапа 4

- Получение после разработки проектно-сметной документации заключения государственной экспертизы;
- Утверждение проектно-сметной документации.
- Закон Республики Беларусь от 05.07.2004 № 300-З (ред. от 18.07.2016) «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь»;
- Указ Президента Республики Беларусь от 14.01.2014 № 26 «О мерах по совершенствованию строительной деятельности»;
- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.09.2016 № 791 «О государственной экспертизе градостроительной и проектной документации» (вместе с «Положением о порядке проведения государственной экспертизы градостроительных проектов, архитектурных, строительных проектов, выделяемых в них очередей строительства, пусковых комплексов и смет (сметной документации)»).



Этап 5

ВЫПОЛНЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ПУСКО-НАЛАДОЧНЫХ РАБОТ И ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ

Для выполнения строительно-монтажных работ, пуско-наладочных работ и электрофизических измерений юридическому лицу (индивидуальному предпринимателю) необходимо заключить договор со специализированной строительно-монтажной организацией, имеющей аттестат соответствия, разрешающий выполнение специализированных строительных работ и аттестат аккредитации на право выполнения электрофизических измерений.

Проверить информацию о наличии аттестата соответствия у специализированной строительно-монтажной организации можно на сайте www.bsc.by.

Информацию о наличии у специализированной строительно-монтажной организации аттестата аккредитации на право выполнения электрофизических измерений можно получить на сайте Белорусского государственного центра аккредитации www.bsca.by.

Для выполнения пуско-наладочных работ 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:

- Заключение со специализированной строительной-монтажной организацией договора на выполнение строительной-монтажных, пуско-наладочных работ и электрофизических измерений;
- Выполнение специализированной строительной-монтажной организацией строительной-монтажных работ;
- Получение специализированной строительной-монтажной организацией технических условий (подпункт 3.1.9.1. Единого перечня административных процедур) на присоединение установок по использованию ВИЭ по временной схеме для выполнения пуско-наладочных работ;
- Разработка специализированной строительной-монтажной организацией проектной документации в соответствии с выданными техническими условиями;
- Подключение установок по использованию ВИЭ (подпункт 3.31. Единого перечня административных процедур) к электрическим сетям для проведения пуско-наладочных работ;
- Выполнение специализированной строительной-монтажной организацией пуско-наладочных работ.
- Отключение установок по использованию ВИЭ после выполнения пуско-наладочных работ.

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления Этапа 5

- Закон Республики Беларусь от 05.07.2004 № 300-З (ред. от 02.07.2009) «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь»);
- Кодекс Республики Беларусь от 07.12.1998 N 218-З «Гражданский кодекс Республики Беларусь»;

- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15.09.1998 № 1450 «Об утверждении Правил заключения и исполнения договоров строительного подряда»;
- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 01.04.2014 № 297 «Об утверждении Правил заключения и исполнения договоров подряда на выполнение проектных и изыскательских работ и (или) ведение авторского надзора за строительством»;
- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.10.2006 № 1387 «Об утверждении перечня объектов, для строительства которых не требуется получение разрешения на производство строительно-монтажных работ»;
- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 17.02.2012 № 156 «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. № 193 и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь».



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 электрической энергии;
- установления 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 в рамках осуществления административной процедуры одновременно с выдачей заключения о соответствии принимаемого в эксплуатацию объекта утвержденной проектной документации.

Информация об этапе:

- Заполнить заявление установленной формы;
- Внести плату за осуществление административной процедуры;
- Подать заявление с установленным комплектом документов в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды;
- Получить сертификат о происхождении энергии (30 дней со дня регистрации заявления).

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления

Этапа 6

- Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 24.06.2011 № 836 «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»;
- Постановление 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. № 193 и признании утратившими силу некоторых постановлений 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 - строительно-монтажные работы), примененных материалов и изделий требованиям технических нормативных правовых актов;

соответствие исполнительной документации выполненным строительно-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:

- Назначение заказчиком приемочной комиссии (не позднее 30 дней до начала приёмки объекта);
- Направление заказчиком в государственные органы надзора Республики Беларусь заявления о выдаче положительного заключения по построенной установке по использованию ВИЭ;
- Представление заказчиком (подрядчиком) приемочной комиссии необходимых документов;
- 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.

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления

Этапа 7

➤ Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 06.06.2011 № 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 № 339 (ред. от 13.06.2013) "О признании утратившим силу пункта 2 приказа от 27 ноября 2008 г. № 433 и утверждении форм актов и перечня документации".



ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТАНОВОК ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВИЭ 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 и внести плату за осуществление административной процедуры;

➤ Подать заявление с установленным комплектом документов в филиал «Электрические сети» (в расчётно-кассовый центр филиала «Энергосбыт»);

➤ Заключить договор на приобретение электрической энергии.

➤ Правила электроснабжения, утверждённые Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.10.2011 № 1394 (в ред. постановлений Совмина от 08.05.2013 № 356 от 16.04.2014 № 360, от 23.10.2015 № 895, от 29.04.2016 № 350 с изм., внесенными постановлением Совмина от 03.06.2016 № 436);

➤ Постановление 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. № 193 и признании утратившими силу некоторых постановлений Совета Министров Республики Беларусь".

Нормативные правовые акты регламентирующие порядок осуществления
Этапа 8