

# Указ

## Президента Республики Беларусь

№

г. Минск

### О строительстве распределительных электрических сетей

В целях совершенствования порядка строительства распределительных электрических сетей и их финансирования, создания условий для использования гражданами электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищевого приготовления:

1. Установить, что:

1.1. энергоснабжающие организации выступают заказчиками по возведению, в том числе проектированию, распределительных электрических сетей (далее – электрические сети) для электроснабжения обособленных жилых домов и заказчиками по реконструкции, в том числе проектированию электрических сетей для электроснабжения существующей индивидуальной жилой застройки (далее – жилая застройка);

1.2. финансирование возведения, в том числе проектирования, электрических сетей к земельным участкам, предоставленным гражданам Республики Беларусь, иностранным гражданам, лицам без гражданства (далее – граждане) для обслуживания обособленных жилых домов, подключаемых к электрическим сетям энергоснабжающих организаций, осуществляется за счет средств данных граждан.

Для возведения, в том числе проектирования, электрических сетей граждане заключают договор с энергоснабжающей организацией на выполнение ей функций заказчика.

Подключение электроустановок обособленных жилых домов к электрическим сетям энергоснабжающих организаций производится от ближайшей точки подключения, имеющей техническую возможность такого подключения;

1.3. финансирование реконструкции, в том числе проектирования, электрических сетей, находящихся на балансе энергоснабжающих организаций в жилой застройке, осуществляется:

при удельном весе накопленной амортизации в первоначальной стоимости эксплуатируемых электрических сетей равном 100 процентам – за счет средств республиканского бюджета, выделяемых на реализацию государственных программ, собственных средств энергоснабжающих организаций, иных источников, не запрещенных законодательством;

при удельном весе накопленной амортизации в первоначальной стоимости эксплуатируемых электрических сетей менее 100 процентов в размере:

70 процентов – за счет средств республиканского бюджета, выделяемых на реализацию государственных программ, собственных средств энергоснабжающих организаций, иных источников, не запрещенных законодательством;

30 процентов – за счет средств граждан, которым принадлежат на праве собственности жилые дома.

Перечень объектов реконструкции, в том числе проектирования, электрических сетей ежегодно определяется энергоснабжающими организациями с учетом согласованных с облисполкомами (Минским горисполкомом), газоснабжающими организациями, входящими в состав государственного производственного объединения по топливу и газификации «Белтопгаз», планами реконструкции, в том числе проектирования, электрических сетей и планируемых источников финансирования.

Для участия граждан в финансировании реконструкции электрических сетей могут создаваться потребительские кооперативы в установленном законодательством порядке.

Действие настоящего подпункта не распространяется на отношения при строительстве электрических сетей для использования электрической энергии для нужд отопления, горячего водоснабжения и пищеприготовления в жилых домах, расположенных в загрязненных радионуклидами районах;

1.4. электрические сети, возведенные, реконструированные с привлечением средств граждан в соответствии с настоящим Указом, регистрируются энергоснабжающими организациями в установленном порядке в качестве объектов недвижимого имущества Республики Беларусь, принадлежащих на праве хозяйственного ведения энергоснабжающим организациям;

1.5. при подключении электроустановок новых потребителей электрической энергии к электрическим сетям, построенным с привлечением средств граждан в соответствии с настоящим Указом, данными потребителям электрической энергии осуществляется частичное возмещение средств гражданам в порядке, определяемом Советом Министров Республики Беларусь.

2. Порядок реконструкции, в том числе проектирования, электрических сетей в части, не урегулированной настоящим Указом, определяется Советом Министров Республики Беларусь.

3. Действие настоящего Указа не распространяются на отношения: при строительстве электрических сетей для снабжения электрической энергией садовых домиков, хозяйственных строений и сооружений, необходимых для ведения коллективного садоводства на земельных участках, предоставленных членам садоводческих товариществ в этих целях;

регулируемые Указом Президента Республики Беларусь от 7 февраля 2006 г. № 72 «О мерах по государственному регулированию отношений при размещении и организации строительства жилых домов, объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры».

4. Для целей настоящего Указа применяются термины в значениях, определенных в приложении.

5. Совету Министров Республики Беларусь в трехмесячный срок обеспечить приведение актов законодательства в соответствие с настоящим Указом и принять иные меры по его реализации.

6. Контроль за выполнением настоящего Указа возложить на Комитет государственного контроля Республики Беларусь.

7. Настоящий Указ вступает в силу в следующем порядке:

пункт 5 – после официального опубликования настоящего Указа;  
иные положения этого Указа – через три месяца после его официального опубликования.

Президент  
Республики Беларусь

А.Лукашенко

## ТЕРМИНЫ И ИХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. Возведение электрических сетей – совокупность работ, в том числе строительно-монтажных, пусконаладочных, и мероприятий, результатом которых является создание электрических сетей.

2. Новые потребители электрической энергии – граждане, в том числе индивидуальные предприниматели, юридические лица, не принимавшие участие в строительстве электрических сетей в соответствии с настоящим Указом, осуществляющие возведение либо реконструкцию капитальных строений (зданий, сооружений) в существующей жилой застройке, подключение электроустановок которых приводит к росту электрической нагрузки в электрических сетях.

3. Обособленные жилые дома – эксплуатируемые многоквартирные, блокированные жилые дома, расположенные в границах населенного пункта либо за его пределами, не подключенные к электрическим сетям энергоснабжающей организации.

4. Распределительные электрические сети – линии электропередачи напряжением 6-20 кВ от понизительной подстанции напряжением 35-110 кВ к распределительному пункту 6-20 кВ, линии электропередачи напряжением 6-20 кВ от понизительной подстанции напряжением 35-110 кВ к трансформаторным подстанциям напряжением 6-20/0,4 кВ, линии электропередачи напряжением 6-20 кВ от распределительного пункта напряжением 6-20 кВ к трансформаторным подстанциям напряжением 6-20/0,4 кВ, трансформаторные подстанции напряжением 6-20 кВ, распределительный пункт напряжением 6-20 кВ, линии электропередачи напряжением 0,4 кВ, построенные для электроснабжения эксплуатируемого жилого фонда в существующей индивидуальной жилой застройке. К распределительным электрическим сетям относятся и отдельные элементы линии электропередачи, находящиеся на ней и (или) способствующие ее непосредственному функционированию.

5. Реконструкция электрических сетей – совокупность работ, в том числе строительно-монтажных, пусконаладочных, и мероприятий, связанных с изменением основных технико-экономических показателей и параметров электрических сетей, в том числе с изменением их пропускной способности, направления и (или) места расположения сооружений на них.

6. Существующая индивидуальная жилая застройка – район (квартал) в границах населенного пункта, застроенный многоквартирными, блокированными

жилыми домами, нежилыми капитальными постройками на придомовой территории, а также капитальными строениями (зданиями, сооружениями), незавершенными законсервированными капитальными строениями пятого класса сложности, обеспеченный соответствующими объектами инженерной, транспортной, социальной инфраструктуры и их благоустройством.

7. Строительство распределительных электрических сетей – деятельность по возведению, реконструкции, благоустройству, сносу электрических сетей, включающая выполнение организационно-технических мероприятий, в том числе оказание инженерных услуг в строительстве, подготовку разрешительной и проектной документации, выполнение строительно-монтажных, пусконаладочных работ.

8. Энергоснабжающие организации – республиканские унитарные предприятия электроэнергетики «Брестэнерго», «Витебскэнерго», «Гомельэнерго», «Гродноэнерго», «Минскэнерго», «Могилевэнерго», входящие в состав государственного производственного объединения электроэнергетики «Белэнерго».