

Приложение №1
к приказу департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 29.06.2022 года № 65-ОД
(в редакции приказа департамента тарифной политики,
энергетики и жилищно-коммунального комплекса
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 18 декабря 2023 года № 93-ОД)

Алгоритм
действий инвестора по процедурам подключения
энергопринимающих устройств к электрическим сетям
(до 150 кВт включительно*, до 20 кВ)

N п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Подача заявки на технологическое присоединение в сетевую организацию и заключение договора об осуществлении технологического присоединения посредством	10 рабочих дней (5 рабочих дней на оплату первого платежа и счета далее по графику платежей)	10 рабочих дней (5 рабочих дней на оплату первого платежа и счета далее по графику платежей)	4	1. Заявка на технологическое присоединение. 2. План расположения энергопринимающих устройств. 3. Один из перечисленных ниже видов документов: - копии подтверждающих владение заявителем на праве собственности	1. Технические условия; 2. Условий типового договора; 3. Счет на оплату; 4. Инструкция по присоединению При отсутствии сведений и документов, указанных в	Пункты 9, 10, 12(1) и 15, 103, 105, 106 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству	Малый и средний бизнес - до 150 кВт включительно	В целях определения сетевой надлежщей организации, в которую подлежит направлению заявка, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены объекты соответствующего хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, с объектами электросетевого хозяйства, принадлежащими

оплаты счета	для заявителя установленные требования осуществления закупки с соблюдением требований Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» или Федерального	или на ином предусмотренном законом основании объектом капитального строительства (нежилым помещением в таком объекте капитального строительства) и (или) земельном участке, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя; -копия разрешения на использование земель или участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута в целях размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории); -копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает сервитутом или публичным сервитутом, которые установлены в соответствии с	пунктах 9, 10 Правил ТП, сетевая организация не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки направляет заявителю уведомление, содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления. При этом сетевая организация	электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее - Правила ТП)	которых необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных объектов электросетевого хозяйства. Договор между сетевой организацией и заявителем заключается с использованием личного кабинета заявителя. В случае отсутствия у заявителя личного кабинета сетевая организация обязана его зарегистрировать и сообщить инвестору порядок доступа к личному кабинету, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию. В соответствии с пунктом 12(2) и 104 Правил ТП предусматривается расценка платежа в размере 90 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы расщетки на период до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям, подписанного со стороны сетевой организации).
--------------	---	---	--	--	--

	<p>закон «О государс твенном оборонн ом заказе», — в течение 15 рабочих дней)</p>		<p>гражданским законодательством Российской Федерации, земельным законодательством Российской Федерации и предусматривают возможность использования земельного участка для целей размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах сервитута); - в случае подачи заявки на основании пункта 8(8) Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее – Правила ТП): копии решения о предварительном согласовании предоставления земельного участка, утвержденного проекта межевания территории и (или) выданного в соответствии с частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>	<p>приостанавлива ет рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов</p>	<p>За предоставление рассрочки платежа за технологическое присоединение сетевой организации заявителем выплачиваются проценты. Проценты начисляются на остаток задолженности заявителя и подлежат оплате одновременно с очередным платежом, которым погашается частично или полностью такая задолженность. Размер процентов (в процентах годовых) за каждый день рассрочки определяется в размере действовавшей на указанный день ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, увеличенной на 4 процентных пункта</p>
--	---	--	---	---	---

2. Выполнение строительных работ и получение финальных документов	Предельные нормативные сроки - от 30 рабочих дней до 1 года	Предельные нормативные сроки - от 30 рабочих дней до 1 года	От заявителя не требуется представление документов В случае присоединения на уровне напряжения 0,4кВ и ниже: 1. Уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям; 2. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию	В случае присоединения на уровне напряжения выше 0,4кВ: 1. Акт об осуществлении технологического присоединения; 2. Акт о выполнении технических условий; 3. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию	Подпункт «в», «г», «д», «е» пункта 7, подпункт "б" пункта 16, пункты 18, 18(1) Правил ТП	Малый и средний бизнес - до 150 кВт включительно	Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению: 30 рабочих дней - при одновременном соблюдении следующих условий: - технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя осуществляется к электрическим сетям классом напряжения 0,4 кВ и ниже; - расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 15 метров; - отсутствует необходимость урегулирования отношений с лицами, являющимися собственниками или иными законными владельцами земельных участков, расположенных полностью или частично между ближайшим объектом электрической сети, имеющим указанный в заявке класс напряжения и используемый сетевой организацией для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, и земельным участком заявителя; - от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции)
---	---	---	--	--	--	--	--

<p>объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств, а также по обеспечению коммерческого учета электрической энергии (мощности);</p> <p>6 месяцев - если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;</p> <p>1 год – в остальных случаях.</p> <p>Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической</p>	
--	--

										<p>энергии (мощности) и (или) Договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, признается заключенным между заявителем и гарантирующим поставщиком на размещенных в личном кабинете условиях проекта Договора, акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям) энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации заявителя и акта допуска прибора учета в эксплуатацию со дня составления и размещения в личном кабинете заявителя на сайте сетевой организации или ЕПГУ</p> <p>акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям) энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации заявителя, подписанного со стороны сетевой организации, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии (мощности) или производства и отпуска электрической энергии в электрическую сеть, вне</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>зависимости от подписания договора заявителем. Действие договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, между гарантирующим поставщиком и заявителями, указанными в пунктах 12(1), 13(2) – 13(5) и 14 Правил ТП, не ставится в зависимость от факта составления соответствующего договора, подписанного сторонами в письменной форме. При несогласии с условиями проекта договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), проекта договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, заявитель направляет гарантирующему поставщику протокол разногласий к договору. Протокол разногласий может быть направлен гарантирующему поставщику в том числе посредством личного кабинета. В этом случае взаимодействие и урегулирование разногласий осуществляются сторонами в порядке, предусмотренном пунктом 39 Правил ТП, при этом обмен документами может осуществляться с использованием</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ, ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

29 июля 2022г.

№ 65-01

г. Салехард

**Об утверждении алгоритмов действий инвестора
по процедурам подключения к электрическим сетям и к объектам
водоснабжения и водоотведения**

Во исполнение пункта 5.9.1 протокола аппаратного совещания под председательством Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа № 66 от 06.06.2022 года **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить:

- алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к электрическим сетям (малый и средний бизнес - до 150 кВт) согласно приложению №1;
- алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к электрическим сетям (средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт) согласно приложению №2;
- алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к объектам водоснабжения и водоотведения согласно приложению №3.

И.о. директора департамента

В.А. Зиангиров