

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

### прика3

<u>94 исакоя 2016 г.</u>

Nº 44-6

г. Салехард

О Типовом регламенте

по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории Ямало-Ненецкого автономного округа

Руководствуясь пунктами 10.2, 10.3, 10.4 плана мероприятий («дорожной карты») по внедрению лучших практик национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации на территории Ямало-Ненецкого автономного округа на 2016-2017 годы, утверждённого распоряжением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 06 июня 2016 года № 446-РП, в целях упрощения процедуры подключения, сокращения количества этапов технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям на территории Ямало-Ненецкого автономного округа приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый Типовой регламент по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории Ямало-Ненецкого автономного округа (далее Типовой регламент).
- 2. Рекомендовать сетевым организациям руководствоваться Типовым регламентам при осуществлении деятельности по технологическому присоединению к электрическим сетям (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) на территории Ямало-Ненецкого автономного округа.
- 3. Отделу информационных технологий управления кадров и информационных технологий (Тарановский В.А.) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа в информационно телекоммуникационной сети «Интернет».
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа Петрову И.В.

Директор департамента

Д.Н. Афанасьев

Приложение к приказу департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа от «

14 » исабря 2016 года № 

14 - 2016 года № 

15 - 2016 года № 

16 - 2016 года № 

16 - 2016 года № 

16 - 2016 года № 

17 - 2016 года № 

17 - 2016 года № 

18 - 2016 года №

# Типовой регламент по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории Ямало-Ненецкого автономного округа

- 1. Настоящий типовой регламент направлен на упрощение процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей к объектам сетевых организаций на территории Ямало-Ненецкого автономного округа (далее автономный округ, Типовой регламент). Типовой регламент устанавливает единые рекомендуемые требования к процедуре по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей оридических лиц или индивидуальных предпринимателей (далее Заявитель) к объектам сетевых организаций на территории автономного округа.
- Типовой регламент ПО технологическому присоединению энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории автономного округа, определяет последовательность выполнения этапов И входяших административных процедур и технологических процессов по подключению энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), к электрическим сетям по 1 источнику электроснабжения.
- 3. Типовой регламент разработан в соответствии и с учетом требований нормативных правовых актов и нормативно технических документов Российской Федерации:
  - Федеральный закон от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по электрической энергии И оказания ЭТИХ услуг, недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению электроэнергетике И оказания недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого принадлежащих сетевым организациям лицам, к электрическим сетям»:

- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 23 июля 2012 г. № 340 «Об утверждении перечня предоставляемой субъектами электроэнергетики информации, форм и порядка ее предоставления»;
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 186 «О Единых стандартах качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций».
- 4. Используемые в настоящем Типовом регламенте понятия применяются в том же значении, что и в Правилах технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее Правила).
- 5. Технологическое присоединение осуществляется в соответствии с универсальной схемой, согласно Приложению № 1. Сроки прохождения процедуры технологического присоединения указаны в Приложении № 2 к настоящему приказу.
- 6. Этапы технологического присоединения энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории автономного округа.
- 6.1. Первый этап подача заявки на технологическое присоединение после определения организации, к сети которой необходимо присоединить энергопринимающее устройство.
- 6.1.1. На первом этапе владелец энергопринимающих устройств (далее заявитель) направляет заявку на технологическое энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином предусмотренном законом основании (далее - заявка), оформленную в соответствии с требованиями, установленными Правилами технологического присоединения в сетевую организацию. Вышеуказанная заявка направляется организацию, объекты электросетевого хозяйства, расположены на наименьшем расстоянии от границы участка заявителя вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принадлежность которых необходимо определить, а орган самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства
  - 6.1.2. Заявка направляется заявителем в сетевую организацию:
  - лично;
  - почтовым отправлением;
- при наличии соответствующего сервиса на официальный сайт сетевой организации, либо через уполномоченного представителя.

Для урегулирования возможных споров с сетевой организацией, рекомендуется подавать заявку в 2 (двух) экземплярах. При направлении заявки почтой, также прикладывать опись вложения.

Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых в электронном виде к заявке документов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- 6.2. Второй этап заключение договора на технологическое присоединение, подготовка технических условий.
- 6.2.1. Территориальная сетевая организация (далее -TCO) после рассмотрения заявки направляет заявителю для подписания проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в 2 экземплярах. Технические условия являются неотъемлемой частью договора, оформленный в соответствии с приложением 10 к Правилам (далее договор). В течении 15 дней в случае согласия с проектом договора заявитель в течение 30 дней с даты его получения подписывает его и направляет один экземпляр в адрес TCO, второй оставляет у себя.
- 6.2.2. При отсутствии в составе заявки обязательных сведений и документов, определённых пунктом 12(1) Правил, ТСО уведомляет об этом заявителя в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки и направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение 15 дней с даты получения недостающих сведений.
- 6.2.3. После получения подписанного со стороны сетевой организации проекта договора и отсутствия замечаний к нему Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и предоставляет один экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.

В случае несогласия с проектом договора и (или) его несоответствия Правилам заявитель вправе в течение 30 дней со дня его получения направить заказным письмом с уведомлением о вручении в адрес ТСО мотивированный отказ от подписания с предложением об изменении проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами. ТСО обязана привести проект договора в соответствие с Правилами в течение 5 рабочих дней с даты получения требования заявителя и направить ему новую редакцию проекта договора для подписания.

В случае не направления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, ранее поданная заявителем заявка аннулируется по истечении 60 дней со дня получения заявителем проекта договора.

- 6.2.4. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию.
- 6.3. Третий этап выполнение мероприятий, предусмотренных, договором на технологическое присоединение, заключение договора на электроснабжение и получение соответствующих актов.
- 6.3.1. Заявитель и TCO в соответствии с принятыми на себя обязательствами по договору выполняют определенный техническими условиями перечень мероприятий по технологическому присоединению в сроки, определенные договором, но не превышающие предельные сроки установленные пунктом 16 Правил<\*>

Заявитель выполняет обязательства по договору в пределах границ участка, на котором расположены его присоединяемые энергопринимающие устройства;

TCO выполняет обязательства (в том числе в части урегулирования отношений с иными лицами) по договору до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя;

заявитель осуществляет плату за технологическое присоединение в соответствии с условиями договора и не противоречащими пункту 16 (2) Правил.

- 6.3.2. По окончании выполнения мероприятий по технологическому присоединению, в том числе после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включения коммутационного аппарата в сроки, определенные договором, заявитель и TCO составляют следующие документы:
  - акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон;
  - акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон;
  - акт об осуществлении технологического присоединения.

<sup>&</sup>lt;\*> - 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) - при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров;

<sup>- 6</sup> месяцев - для заявителей, 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;

<sup>- 1</sup> год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

Приложение 1 к Типовому регламенту по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории Ямало-Ненецкого автономного округа

#### Универсальная схема

осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств (с максимальной мощностью до 150 кВт включительно) к электрическим сетям на территории Ямало-Ненецкого автономного округа







### Сроки прохождения процедуры технологического присоединения

<b>№</b> п/п	Наименование этапа/мероприятия	Срок (дней)		Зона ответственности
		Норма	Цель	o i bei o i bei i i de i n
1.	Определение организации, к сети которой необходимо присоединить энергопринимающее устройство: - заявитель самостоятельно	Не ограничен для заявителей;	Не ограничен для заявителей,	Заявитель
	- органы местного самоуправления, при обращении заявителя	15 для органов местного самоуправления	10 для органов местного самоуправления	Органы местного самоуправления
2.	Подача заявки на технологическое присоединение в сетевую организацию	Не ограничен	Не ограничен	Заявитель
3.	Направление заявителю заполненного и подписанного в 2 экземплярах договора об осуществлении технологического присоединения и техническихусловий	15 кал. дней	13 кал. дней	Сетевая организация
4.	Рассмотрение предложенных сетевой организацией технических условий и проекта договора об осуществлении технологического присоединения.Подписание предложенного договора или отказ и направление в сетевую 1 подписанного экземпляра	30 кал. дней	25 кал. дней	Заявитель
5.	В случае не направления заявителем отказа или подписанного договора – заявка аннулируется	60 кал. дней со дня получения заявителем проекта	60 кал. дней со дня получения заявителем проекта	Сетевая организация
6.	В случае направления заявителем мотивированного отказа и требования приведения договора в соответствие - Предоставление заявителю новой редакции договора	5 раб. дней	5 раб. дней	Сетевая организация
7.	Уведомление энергосбытовой организации о заключении договора с направлением копии договора и необходимых приложений	2 раб. дня со дня заключения договора	2 раб. дня со дня заключения договора	Сетевая организация
8.	Оплата услуги по технологическому присоединению	Согласно условиям договора	Согласно условиям договора	Заявитель
9.	Выполнение мероприятий технических условий: - при временном технологическом присоединении - при отсутствии необходимости проведения работ по строительству объектов электросетевого хозяйства - в иных случаях	15 кал.дней 120 кал.дней	12 кал. дней 90 кал. дней	Сетевая организация и Заявитель в части мероприятий в своих границах
		190	140	
10.	Проверка выполнения заявителем технических условий присоединения, осмотр установленных заявителем приборов учёта. Подготовка и выдача Акта о выполнении Технических условий Заявителем, включающей акт осмотра приборов учета и согласование расчетной схемы учета электроэнергии (мощности), или указание недостатков, допущенных при выполнении технических условий, и сроков их устранения. При отсутствии несоответствия — подача напряжения на энергопринимающие устройства заявителя	180 кал. дней	140 кал. дней 7 раб. дней	Сетевая организация
11.	Подписание акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения балансовой принадлежности сторон и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон	3 кал. дня	2 раб. дня	Сетевая организация готовит и обеспечивает подписание Заявителем
12.	Уведомление энергосбытовой организации об исполнении договора с направлением копии актов	2 раб. дня	2 раб. дня	Сетевая организация