

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ФГУП «ГХК»

КОД 2.1.1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств физических лиц с максимальной мощностью до 15 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:

Физическое лицо (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:

550,00 рублей при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет **не более 300 метров** в городах и поселках городского типа и **не более 500 метров** в сельской местности.

В иных случаях размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 15 кВт производится с применением стандартизированных тарифных ставок или ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (Министерством тарифной политики Красноярского края).

Основание – заключенный договор об осуществлении технологического присоединения.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

Намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, 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 и от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) 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 и (или) объектов электроэнергетики - **4 месяца**;

в иных случаях:

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;

1 год – при несоблюдении вышеуказанных условий.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение	-	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение;	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка в электронной форме на сайте ФГУП «ГХК через Личный кабинет	Не ограничен	Пункты 8-10, 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке		3 рабочих дня после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

¹ Правила 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	2.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями на бумажном носителе либо подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью размещается на сайте ФГУП «ГХК» через Личный кабинет.	15 ² календарных (20 рабочих ³) дней со дня получения заявки (недостающих сведений);	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		-	2.2. Подписание заявителем - двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица,	- предоставление одного экземпляра договора, подписанного в бумажной форме с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор, в адрес сетевой организации (в том	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

² Для заявителей в целях технологического присоединения по третьей категории надежности энергопринимающих устройств, а также при расстоянии до энергопринимающих устройств не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

³ Для заявителей в целях технологического присоединения по второй и первой категории надежности энергопринимающих устройств, а также при расстоянии до энергопринимающих устройств более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			подписавшего такой договор; - проекта договора посредством простой электронной подписи.	числе в центр обслуживания потребителей); - размещение подписанного простой электронной подписью договора на сайте ФГУП «ГХК» через Личный кабинет.	мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется.	
		В случае направления заявителем мотивированного отказа от подписания договора	2.3. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора	Письменная или электронная форма	В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
2.4 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора в бумажном либо электронном виде			- письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей; - электронная форма договора размещается на сайте ФГУП «ГХК» через Личный кабинет.	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологического присоединения	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии	
-			2.5. Сетевая организация направляет в адрес	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней с	Пункт 15(1) Правил технологического

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов заявителем в соответствии с п. 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.		даты заключения договора	присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому у присоединению, предусмотренных договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения		В соответствии с условиями договора	Пункт 16 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	Пункт 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	
			3.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			пакетом документов	необходимых документов либо уведомление в электронной форме на сайте ФГУП «ГХК через Личный кабинет		электрической энергии
			3.5. Получение сетевой организацией от субъекта розничного рынка подписанного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	В письменной или электронной форме	В течение 10 рабочих дней	Пункт 39(1) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии
4	Проверка выполнения технических условий	Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей, допуск к эксплуатации установленного прибора учета Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	в течение 10 дней со дня получения от заявителя уведомления о выполнении заявителем ТУ	Пункты 82-90 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении	Пункт 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий			замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	
	В случае выполнения заявителем требований технических условий		4.3. Выдача и подписание ⁴ заявителем Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах, договора энергоснабжения (купли-продажи) или протокола разногласий к договору энергоснабжения (купли-продажи)	Акт о выполнении технических условий, подписанный со стороны энергосбытовой организации договор энергоснабжения (купли-продажи) или протокол разногласий к договору в письменной форме выдаются и подписываются ⁴ заявителем	В день проведения проверки	Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.4⁵. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В течение 3 дней после проверки выполнения технических условий	Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

⁴ Для заявителей в целях технологического присоединения по третьей категории надежности энергопринимающих устройств, а также при расстоянии до энергопринимающих устройств не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

⁵ Для заявителей в целях технологического присоединения по второй и первой категории надежности энергопринимающих устройств, а также при расстоянии до энергопринимающих устройств более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			4.5.⁶ Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В течение 5 дней со дня получения Акта о выполнении технических условий	Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.6. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		После получения от заявителя подписанного Акта о выполнении технических условий	Пункт 7д) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
5	Завершение процедуры технологического присоединения		5.1. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения.	Направление Акта об осуществлении технологического присоединения в письменной форме или электронной форме	В течение 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактической подачи напряжения	Пункт 7е), 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			5.3. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в субъект розничного рынка	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем акта об	Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

⁶ Для заявителей в целях технологического присоединения по второй и первой категории надежности энергопринимающих устройств, а также при расстоянии до энергопринимающих устройств более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию.	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Адрес электронной почты ФГУП «ГХК»: sibghk@rosatom.ru

Адрес сайта ФГУП «ГХК»: www.sibghk.ru

Адрес для почтового отправления: 662972, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Ленина, д. 53

Адрес офиса очного обслуживания заявителей ФГУП «ГХК»: Красноярский край, г. Железногорск, ул. Северная, д.32, кабинет 211, тел. 8(3919) 75-92-59, 75-39-06