

## Паспорт услуги по технологическому присоединению энергопринимающих устройств для заявителей, заключивших соглашение о перераспределении максимальной мощности

**Круг заявителей:** Физические и юридические лица, заинтересованные в перераспределении в свою пользу максимальной мощности других лиц.

**Условия технологического присоединения:** 1) Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами; наличие избытков мощности. 2) Перераспределение возможно в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции); 3) Заявители, отношения которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности. 4) За исключением лиц, юридические лица и индивидуальные предприниматели до 150 кВт (3 категория надежности), намеревающихся осуществить присоединение по временной схеме, физических лиц коммунально-бытовая нагрузка до 15 кВт (с учетом ранее присоединенной).

**Размер платы за технологическое присоединение:** размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

**Результат оказания услуги (процесса):** Технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя посредством перераспределения мощности.

**Общий срок технологического присоединения:**

120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.

| №п/п | Этап  | Содержание/Условия этапа  | Форма предоставления  | Срок исполнения   | Ссылка на нормативный правовой акт           |
|------|---|---|---|---|--|
| 1    | Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами                 | Заключение соглашения между лицами о перераспределении максимальной мощности принадлежащими им энергопринимающими устройствами                      | В письменной форме  | Не ограничено   | п. 34 Правил технологического присоединения* |
|      | Направление уведомления и подача заявки Заявителем  | Основанием для осуществления мероприятий по технологическому присоединению является поступившая в ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) заявка | Заявка направляется в 2-х экземплярах письмом с описанием вложения, по содержанию соответствующая требованиям, указанным в пунктах 9 и 10 Правил технологического присоединения* с приложением Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами | Не ограничено   | п. 34 Правил технологического присоединения* |
|      | Рассмотрение заявки на технологическое присоединение в ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) | Проверка заявки на соответствие требованиям предусмотренным пунктами 9 и 10 Правил технологического присоединения*                                  |   | Не позднее 2 рабочих дней с даты получения заявки   |  |
|      |   |   |   | При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных пунктами 9 и 10 Правил технологического присоединения* Заявитель уведомляется об этом в течении 6 рабочих дней с даты получения заявки | п. 15 Правил технологического присоединения* |

|   |  |  |   |  |  |
|---|--|--|---|--|--|
| 2 | Направление на рассмотрение системному оператору копии заявки  | В случае обращения в отношении присоединяемых объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, а также присоединяемых объектов электросетевого хозяйства, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, и энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше. |   | В течении 5 рабочих дней с даты получения правильно оформленной заявки или недостающих сведений  | п. 21 Правил технологического присоединения*   |
| 3 | Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического присоединения и технических условий   | При технологическом присоединении к электрическим сетям при наличии технической возможности (на уровне напряжения ниже 35 кВ)  | Договор об осуществлении технологического присоединения в соответствии с типовым договором по форме утвержденной в ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) | Не более 30 дней с даты получения заявки или недостающих сведений (при наличии технической возможности)  | п. 15 Правил технологического присоединения*   |
|   |  | При технологическом присоединении к электрическим сетям при присоединении по индивидуальному проекту   |   | Не более 60-75 дней с даты получения заявки или недостающих сведений (при присоединении по индивидуальному проекту)  | п. 30.3 Правил технологического присоединения* |
|   |  | В случае технологического присоединения к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети   |   | Не более 9 месяцев с даты поступления в сетевую организацию заявки.  | п. 30.1 Правил технологического присоединения* |
| 4 | Направление лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется следующих требований:  |  |   | в течение 10 рабочих дней с даты выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности. | п. 38 Правил технологического присоединения*   |
|   | - изменить устройства релейной защиты и устройства, обеспечивающие контроль величины максимальной мощности для снижения объема максимальной мощности в объемах, предусмотренных соглашением о перераспределении мощности, в случае эксплуатационной принадлежности этих устройств лицам, перераспределяющим максимальную мощность энергопринимающих устройств; |  |   |  |  |
|   | - внести изменения в документы, предусматривающие взаимодействие сетевой организации и указанного лица, или подписать новые документы, фиксирующие объем максимальной мощности после ее перераспределения, в соответствии с соглашением о перераспределении мощности (технические условия, акт об осуществлении технологического присоединения).               |  |   |  |  |
| 5 | Выполнение мероприятий предусмотренных договором   |  |   | 120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;  | п. 37 Правил технологического присоединения*   |
|   |  |  |   | 1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.  |  |

|  |  |   |  |   |   |
|--|--|---|--|---|---|
| В случае если в ходе проектирования у заявителя возникает необходимость частичного отступления от технических условий, такие отступления должны быть согласованы с ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) с последующей корректировкой технических условий. При этом сетевая организация в течение 10 рабочих дней с даты обращения заявителя согласовывает указанные изменения технических условий. |  |   |  |   | п. 23 Правил технологического присоединения*                    |
| 6  | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий, допуск в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии,   | При этом для допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии сетевая организация обязана в сроки и в порядке, которые предусмотрены разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, обеспечить приглашение субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, для участия в процедуре допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, а также иных субъектов розничных рынков, приглашение которых для допуска в эксплуатацию прибора учета является обязательным в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии. | ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) оформляет по результатам такой проверки акта о выполнении технических условий и акт допуска прибора учета в эксплуатацию  | в течение 10 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий с соблюдением срока указанного в пункте 3 настоящего паспорта | пп. д) и ж) п. 18 Правил технологического присоединения*        |
| 7  | Участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК), собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат в соответствии с Правилами технологического присоединения* согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления |   | Составляется акта осмотра (обследования) объектов заявителя, Заявитель получает акта допуска в эксплуатацию в органе федерального государственного энергетического надзора   |   | пп. е) п. 18 Правил технологического присоединения*             |
| 8  | Осуществление фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактической подачи напряжения и мощности, объектов заявителя,  |   | акта разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акта разграничения эксплуатационной ответственности, акта об осуществлении технологического присоединения, акта согласования технологической и (или) аварийной брони | не позднее 3 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств, с соблюдением срока указанного в пункте 4 настоящего паспорта  | п.п. е), ж) п. 18, п. 19 Правил технологического присоединения* |
|  | Если в заявке было предусмотрено поэтапное введение в эксплуатацию энергопринимающих устройств, реализация всех мероприятий по технологическому присоединению, а также составление документов, пунктами 5, 6, 7 настоящего паспорта, осуществляется применительно к каждому из этапов.   |   |  |   | п. 19 Правил технологического присоединения*                    |
| По завершении всех этапов стороны составляют документы, предусмотренные пунктами 5, 6, 7 настоящего паспорта, применительно к исполнению всего объема мероприятий по технологическому присоединению, обязательства по  |  |   |  |   |   |

|   |  |   |  |   |  |
|---|--|---|--|---|--|
| 9 | ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК)<br>копии актов в адрес энергоснабжающей организации | ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) направляет в письменном или электронном виде копии указанных в пункте 7 настоящего паспорта актов в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, либо в случае отсутствия информации у сетевой организации о заключении такого договора на дату отправления - в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)). | направляет в письменном или электронном виде | не позднее 2 рабочих дней с даты подписания заявителем и ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК) актов, указанных в пункте 7 настоящего паспорта | п. 19 Правил технологического присоединения* |
|---|--|---|--|---|--|

\* - Услуга осуществляется в соответствии с Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

<sup>1</sup> - В случае несоблюдения любого из нижеуказанных критериев считается, что техническая возможность технологического присоединения отсутствует. Критериями

наличия технической возможности технологического присоединения являются:

а) сохранение условий электроснабжения (установленной категории надежности электроснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации или смежных сетевых организаций;

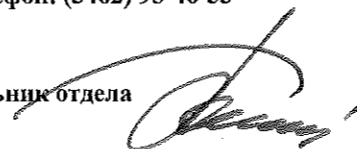
б) отсутствие ограничений на максимальную мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение;

в) отсутствие необходимости реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства (реконструкции) генерирующих объектов для удовлетворения потребности заявителя.

Телефонная линия по вопросам обслуживания потребителей ООО "Газпром переработка" (Сургутский ЗСК)

Телефон: (3462) 95-46-33

Главный энергетик - начальник отдела



Б.Э. Хлоев