

## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «Россети Тюмень»

### КОД 1.17. СОСТАВЛЕНИЕ АКТОВ СОГЛАСОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ И (ИЛИ) АВАРИЙНОЙ БРОНИ

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** Юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям АО «Россети Тюмень» в установленном порядке.

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** Плата не взимается.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Россети Тюмень» в установленном порядке энергопринимающих устройств заявителя.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** акт согласования технологической и (или) аварийной брони.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** **10 рабочих дней** со дня получения проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони акта. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

| № | Этап  | Условие этапа | Содержание   | Форма предоставления   | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт  |
|---|---|---------------|--|--|-----------------|--|
| 1 | Формирование потребителем проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони (далее-Акт) |               | Формирование потребителем проекта акта технологической и (или) аварийной брони, как приложение к договору оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности) или к договору об оказании услуг по передаче электрической энергии | Письменное оформление проекта Акта   | Не ограничен    | Пункт 31(4) «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии» <sup>1</sup> |
| 2 | Направление потребителем проекта Акта в АО «Россети Тюмень».  |               | Потребитель направляет проекта Акта, в том числе через гарантирующего поставщика (энергосбытовую организацию), с которым им заключен договор энергоснабжения, на   | Письменная форма проекта Акта, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения сетевой организацией проекта Акта | Не ограничен    | Пункт 31(4) «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии»              |

<sup>1</sup> Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии утверждённые постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

| № | Этап  | Условие этапа   | Содержание  | Форма предоставления | Срок исполнения  | Ссылка на нормативно правовой акт   |
|---|---|---|---|----------------------|--|---|
|   |   |   | рассмотрение АО «Россети Тюмень»  |                      |  |   |
| 3 | Рассмотрение АО «Россети Тюмень» проекта Акта   | Получение проекта акта  | При рассмотрении проекта Акта сетевая организация вправе осуществить проверку представленных сведений с целью определения величины наименьшей потребляемой мощности и продолжительности времени, необходимых потребителю электрической энергии для безопасного завершения технологического процесса, цикла производства, а также минимального расхода электрической энергии (наименьшей мощности) обеспечивающего безопасность для жизни и здоровья людей и окружающей среды с полной остановкой внешних технологических процессов. |                      | В течение 10 рабочих дней со дня получения проекта Акта  | Пункт 31(4) «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии»   |
| 4 | Проведение осмотра (обследования) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики | В случае необходимости сетевая организация вправе осуществить осмотр (обследование) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики | Проведение осмотра (обследования) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики на соответствие требованиям, предусмотренным правилами разработки и   |                      | Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней | Пункт 31(4) «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии», Правила разработки и применения графиков |

| № | Этап  | Условие этапа  | Содержание   | Форма предоставления   | Срок исполнения   | Ссылка на нормативно правовой акт  |
|---|---|--|--|--|---|--|
|   |   |  | применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики  |  |   | аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденные приказом Минэнерго России от 06.06.2013 N 290 |
| 5 | Направление потребителю подписанного Акта согласования технологическо й и (или) аварийной брони | В случае согласования Акта со стороны сетевой организации  | Направление подписанного Акта согласования технологической и (или) аварийной брони   | Акт, подписанный со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения               | Не позднее 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного Акта. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней | Пункт 31(4) «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии»  |
| 6 | Направление потребителю подписанного Акта с замечаниями сетевой организацией                    | В случае несогласия сетевой организации с представленным заявителем проектом Акта согласования технологической и (или) аварийной брони | В случае если акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан сетевой организацией с замечаниями к величине технологической и (или) аварийной брони, то в качестве согласованной величины технологической и (или) аварийной брони принимается величина, указанная в замечаниях сетевой организации | Акт, подписанный со стороны сетевой организации с замечаниями, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения | Не позднее 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного акта. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней | Пункт 31(4) «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии»  |

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый федеральный телефонный номер: 8-800-220-02-20

Адрес электронной почты АО «Россети Тюмень»: [can@te.ru](mailto:can@te.ru)

Адреса Центров обслуживания клиентов:

| Филиалы АО «Россети Тюмень» | Адрес                                      | Телефон         | e-mail                                     |
|-----------------------------|--|-----------------|--|
| Тюменские ЭС                | г. Тюмень, ул. Даудельная, д. 44           | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Сургутские ЭС               | г. Сургут, ул. 30 лет Победы, 30           | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Нижневартовские ЭС          | г. Нижневартовск, ул. Пермская, 22         | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Нефтеюганские ЭС            | г. Нефтеюганск, ул. Мира, 15               | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Когалымские ЭС              | г. Когалым, пр. Нефтяников, 5              | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Энергокомплекс              | г. Нягань, мкр. Энергетиков, 70            | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Ноябрьские ЭС               | г. Ноябрьск, Промзона, панель 4            | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Северные ЭС                 | г. Новый Уренгой, ул. Южная магистраль, 56 | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |
| Урайские ЭС                 | г. Урай, мкр. Электросети                  | 8-800-220-02-20 | <a href="mailto:tsok@te.ru">tsok@te.ru</a> |

И. о заместителя генерального директора  
по развитию и реализации услуг

Начальник Департамента реализации услуг  
и учёта электроэнергии



Д. В. Вялков

В. С. Черниговский

