

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО "ГАЗПРОМНЕФТЬ-ЭНЕРГОСЕРВИС"

Расчет объема переданной электрической энергии потребителю

Круг заявителей: юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания взимания: оплата не предусмотрена.

Условия оказания услуги (процесса): Наличие заключенного договора оказания услуг по передаче электрической энергии, процесс осуществляется в рамках оказания услуг по передаче электрической энергии.

Результат оказания услуги (процесса): Расчет объема переданной электрической энергии потребителю.

Общий срок оказания услуги (процесса): 6 дней.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Снятие показаний приборов учета электрической энергии потребителем	Наличие заключенного договора оказания услуг по передаче электрической энергии	Акты снятия показаний	00 часов 00 минут 1-го дня месяца следующего за расчетным - для всех потребителей, за исключением исполнителей коммунальных услуг.	Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

2.	<p>Прием показаний расчетных приборов учета от потребителя, в том числе используемых в качестве расчетных контрольных приборов учета</p>	<p>Наличие заключенного договора оказания услуг по передаче электрической энергии</p>	<p>Письменное уведомление заказным письмом, с использованием телефонной связи, электронной почты или иным способом, позволяющим подтвердить факт получения</p>	<p>В соответствии с договором оказания услуг по передаче электрической энергии. Если время и дата снятия показаний расчетных приборов учета не установлены договором оказания услуг по передаче электрической энергии, то ежемесячно, до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом</p>	<p>Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>
3.	<p>Передача показаний расчетных приборов учета гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации)</p>	<p>Если условиями договора оказания услуг по передаче электрической энергии определено, что потребитель передает информацию о показаниях расчетных приборов учета только сетевой организации</p>	<p>Письменное уведомление (реестр) заказным письмом, факсом или иным другим способом, позволяющим определить дату и время передачи уведомления</p>	<p>До окончания 2-го числа месяца, следующего за расчетным периодом</p>	<p>Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>

4.	Определение объемов переданной электрической энергии по показаниям расчетных приборов учета электрической энергии	Потребителем своевременно представлены показания приборов учета, или получены данные с АИИС КУЭ	Письменно, согласно формам к договору услуг по передаче электроэнергии	До 6-го числа месяца, следующего за расчетным периодом	Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии
5.	Определение объемов переданной электрической энергии потребителю за расчетный период по показаниям контрольных счетчиков на начало и конец месяца с учетом коэффициентов трансформации трансформаторов тока и напряжения (при наличии), а так же исключением объемов электропотребления опосредованно присоединенных потребителей	Отсутствие показаний расчетных приборов учета электрической энергии у сетевой организации после 2 числа месяца, следующего за расчетным и наличие контрольного прибора учета электроэнергии с возможностью доступа персонала сетевой организации для снятия показаний	Письменно, согласно формам к договору услуг по передаче электроэнергии	До 6-го числа месяца, следующего за расчетным периодом	Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии
6	Определение объемов переданной электрической энергии потребителю на основании замещающей информации	В случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, истечения срока эксплуатации расчетного прибора учета, непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, а также отсутствия контрольного прибора учета	Письменно, согласно формам к договору услуг по передаче электроэнергии	До 6-го числа месяца, следующего за расчетным периодом	Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

7	<p>Определение объемов переданной электрической энергии потребителю расчетным способом</p>	<p>В случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, истечения срока эксплуатации расчетного прибора учета, непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, а также отсутствия контрольного прибора учета</p>	<p>Письменно, согласно формам к договору услуг по передаче электроэнергии</p>	<p>До 6-го числа месяца, следующего за расчётным периодом</p>	<p>Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>
8	<p>Порядок определения объемов э/э при двукратном недопуске к ПУ</p>	<p>1) В случае двукратного недопуска к ПУ в границах потребителя (в том числе к ПУ для транзитных потребителей) объем потребления и услуг по передаче э/э определяется с даты 2-го недопуска как увеличенный в 1,5 раза объем, определенный по показаниям контрольного прибора учета или по замещающему методу.</p> <p>2) В случае двукратного недопуска к ПУ в границах производителя объем производства с даты 2-го недопуска считается равным нулю.</p> <p>3) В случае двукратного недопуска к ПУ к границах СО, по которому определяется объем принятой (отпущенной) э/э:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объем принятой в сети СО электроэнергии определяется по максимальному среднесуточному значению за месяц, в котором зафиксировано наибольшее поступление в сеть за прошедший год; - объем отпущенной из сетей СО э/э - по минимальному среднесуточному значению за месяц, в котором зафиксирован наименьший отпуск из сети за прошедший год. 	<p>Письменно, согласно формам к договору услуг по передаче электроэнергии</p>	<p>До 6-го числа месяца, следующего за расчётным периодом</p>	<p>Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>

9	<p>Определение объема потребления (производства) при истечении межповерочного интервала измерительного трансформатора</p>	<p>Такой объем определяется по показаниям ПУ, входящим в состав измерительного комплекса. Если за приобретение, установку, замену и эксплуатацию измерительного трансформатора отвечает не ГП или СО, то объем потребления (производства) рассчитывается следующим образом: - для 1-го расчетного периода - по замещающей информации; - начиная со 2-го и последующие - по замещающей информации, увеличенные на коэффициент 1,5 (потребление) или уменьшенные на коэффициент 0,5 (производство).</p>	<p>Письменно, согласно формам к договору услуг по передаче электроэнергии</p>	<p>До 6-го числа месяца, следующего за расчетным периодом</p>	<p>Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>
---	---	--	---	---	--

10	Определение объема безучетного потребления электрической энергии	Выявление факта безучетного потребления электроэнергии и составления акта о неучтенном потреблении электроэнергии. Для потребителей юридических лиц, за исключением исполнителей коммунальных услуг, расчетным способом путем произведения максимальной мощности энергопринимающих устройств соответствующей точки поставки и количества часов в расчетном периоде, а в случае отсутствия данных о максимальной мощности энергопринимающих устройств — исходя из допустимой длительной токовой нагрузки вводного провода (кабеля).	Письменно	В течение 2 рабочих дней с момента составления акта о безучетном потреблении	Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии
11	Определение объема бездоговорного потребления электрической энергии	Выявление факта бездоговорного потребления электроэнергии и составления акта о бездоговорном потреблении электроэнергии. Для потребителей юридических лиц, за исключением исполнителей коммунальных услуг, расчетным способом исходя из допустимой длительной токовой нагрузки каждого вводного провода (кабеля).	Письменно	В течение 2 рабочих дней с момента составления акта о бездоговорном потреблении	Раздел 10 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

Контактная информация для направления обращений: Руководитель направления (по ТСО) Ленивец Максим Викторович, т.8 (495) 777-26-01 (доб.23-65), TSO-GPNES@gazprom-neft.ru