**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «ИЖЭК»**

**Проверка, в том числе снятие показаний прибора учета**

**перед его демонтажем для ремонта, поверки или замены**

**Потребитель:** юридические и физические лица.

**Условия оказания услуг (процесса):** наличие технологического присоединения к сетям ООО «ИЖЭК» и договора энергоснабжения с энергосбытовой организацией.

**Порядок оказания услуг (процесса):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этап** | **Содержание/Условия этапа** | **Форма****предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на****нормативный****правовой акт** |
| 1.  | Подача заявки наосуществлениепроверки прибораучета заявителя. | 1. Содержание заявки: реквизитызаявителя, место нахожденияэнергопринимающих устройств, номер договора энергоснабжения,контактные данные (включая номер телефона), описание причин,обусловивших проведение такойпроверки.2. Регистрация заявки в журнале входящих документов.3. Предварительное согласование даты проведения проверки. | Письменно в ООО«ИЖЭК» |  | Постановление Правительства РФ от04.05.2012 №442(с изменениями)пп.173-175 |
| 2. | Техническая проверка  | Условие – осуществление заявителем допуска к электроустановке,подготовка рабочего места(проведение организационных итехнических мероприятий поэлектробезопасности).Содержание:1. Допуск к работе2. Проверка места установки и схемы подключения прибора учета,состояния прибора учета (наличие или отсутствие механическихповреждений на корпусе прибораучета, пломб и знаков визуальногоконтроля) и измерительныхтрансформаторов (при их наличии).3. Проведение технической проверки (инструментальной), в том числе снятие показаний.4. Снятие пломб и знаков визуального контроля. |  | Не более 3 рабочих дней со дняполучения заявки | ПостановлениеПравительства РФ от04.05.2012 №442(с изменениями)п.175 |
| 3. | Составление Актапроверки расчетных приборов учета | Условие – проведение техническойпроверки.Содержание:1. Составление Акта о проведенииустановки (замены) элементов узлаучета электрической энергии ипроверки схем их подключения вэлектроустановках до и выше 1000 В с заключением о выводе прибора учета из расчетов. | Письменно | По окончаниитехническойпроверки | ПостановлениеПравительства РФ от04.05.2012 №442(с изменениями)пп.175, 176. |