# ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОАО «Горэлектросеть»

Согласование места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета.

**Потребитель:** юридические и физические лица

# Порядок определения стоимости услуг (процесса): без взимания платы

**Условия оказания услуг (процесса):** наличие технологического присоединения к сетям ОАО «Горэлектросеть»

**Порядок оказания услуг (процесса):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Этап**  | **Содержание / Условия этапа**  | **Форма предоставления** | **Срок исполнения** | **Ссылка на нормативный правовой** **акт**  |
| 1. | Подача письменного запроса на согласование места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета  | Условие – наличие документов, подтверждающих право собственности на электроустановку.Содержание запроса:- реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона;- место нахождения и технические характеристики энергопринимающих устройств, в отношении которых лицо, направившее запрос, имеет намерение установить или заменить систему учета либо прибор учета, входящий в состав измерительного комплекса или системы учета;- метрологические характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов тока- предлагаемые места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета. | Письменно |   | П.148 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями)   |
| 2. | Согласование  | Условие – наличие запроса. Содержание: согласование места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета | Письменно | В течение 15 рабочих дней со дня получения запроса от собственникаэнергопринима-ющих устройств  | п.148 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями)   |