|  |  |
| --- | --- |
| Эмблема2аО "Барнаульская горэлектросеть"ИНН/КПП 2221008019/220250001 ОГРН 1022200903383Р/сч40702810402140143335 К/сч 30101810200000000604БИК 040173604,Отделение №8644 Сбербанка РФ г. Барнаулг. Барнаула656015, г. Барнаул, ул. Деповская,19тел. / факс (385-2) 616-335 / (385-2) 36-80-17электронный адрес: bges@bges.ru | Генеральному директору6560\_\_, г. Барнаул,ул.  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*О предоставлении показаний*

Уважаемый !

Договором энергоснабжения №\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, предусмотрена обязанность Вашего предприятия ежемесячно предоставлять ЭСО письменный отчет о расходе электрической энергии по установленной форме.

В соответствии с пп. 161, 165 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (далее - ОП), утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012г. № 442, снятие показаний расчетных приборов учета должно осуществляться по состоянию на 00 часов 00 минут 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом.

Снятие показаний расчетного прибора учета оформляется актом снятия показаний расчетного прибора учета и подписывается лицом, ответственным за снятие показаний прибора учета.

Так как Ваше предприятие относится к категории потребителей с максимальной мощностью не менее 670 кВт, отчет о расходе электрической энергии должен содержать 744 значений, что очень сложно и долго для заполнения Абонентом, и трудоёмко для обработки энергоснабжающей организацией.

Для удобства Абонента, во избежание лишней траты времени сторон ПАО «Барнаульская горэлектросеть» разработан шаблон отчета о расходе электрической энергии со спецификой формата передаваемых данных, которые Вы можете скачать, вместе с инструкцией по его заполнению с сайта ПАО «Барнаульская горэлектросеть» [www.bges.ru](http://www.bges.ru). При этом Абоненту достаточно при заполнении соблюдать предложенный ПАО «Барнаульская Горэлетросеть» формат передачи данных, что поможет избежать ошибок в связи с большим объемом значений, подлежащих передаче в отчете о расходе электрической энергии.

Если отчет о расходе электрической энергии будет передан в формате, несоответствующем размещенном на сайте, данные будут обрабатываться АО «Барнаульская Горэлектросеть» вручную, что вызовет существенную задержку сроков оформления счетов-фактур и вызовет неудобства для Абонентов при оплате за потребленную электрическую энергию.

Отчет о расходе электрической энергии Вы можете предоставить в электронном виде в ЭСО по адресу meter@bges.ru в срок до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным, с обязательным предоставлением показаний в письменной форме. Для согласования электронного адреса, с которого будут приняты показания, направляем в Ваш адрес дополнительное соглашение от 13.06.2013, которое необходимо подписать и вернуть в наш адрес.

Обращаем Ваше внимание, что в случае непредставления Вами показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, объем потребления электрической энергии будет определяться расчетными способами в порядке, установленном п.166 ОП, что может значительно увеличить (не менее чем в 1,5-2 раза) для Вас стоимость потребленной электрической энергии.

Кроме того, в целях автоматизирования процесса передачи данных, предлагаем Вам установить приборы учета, входящие в комплекс автоматизированных информационно-измерительных систем коммерческого почасового учета электроэнергии.

Установка данных приборов учета потребует от Вас минимум затрат, при этом, позволит Вам автоматизировать процесс формирования отчетов и передачи данных о почасовых показаниях приборов учета, а также иметь максимум других удобства:

* Выполнить требования действующего законодательства об обеспечении почасового учета потребляемой электрической энергии;
* Контролировать фактическое потребление мощности, возможность снизить затраты на мощность за счет управления нагрузкой;
* Контролировать энергопотребление (в том числе субабонентов) присоединенных к электрическим сетям предприятия;
* Сократить затраты на обработку информации экономическими подразделениями предприятия за счет получения оперативной и достоверной информации об энергопотреблении в электронном виде;
* Повысить точность учета за счет уменьшения ошибок при ручном съеме данных, за счет ревизии приборов учета и замены старых типов счетчиков на более современные и точные.

Установка приборов учета, входящих в комплекс автоматизированных информационно-измерительных систем коммерческого почасового учета электроэнергии, позволит Вам выполнить свои обязанности по предоставлению данных о почасовых показаниях приборов учета гарантирующему поставщику просто, надежно, а также позволит значительно снизить расходы по оплате потребленной электроэнергии.

Мы надеемся, что наше сотрудничество будет надежным и взаимовыгодным!

Приложение: Дополнительное соглашение от 13.06.2013.

Генеральный директор И.Д. Василиади

Исполнитель Вахрушева Т.В.

50-12-53