Приложение № 4.40.1

к приказу Минэнерго России

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_2015 г. №\_\_\_\_

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
|  | | |
| **Сведения о работе гидроэлектростанций и (или) иных генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии за год** | | |
|  | | |
| Сегмент в области электроэнергетики, теплоэнергетики | Шифр формы: 4.40. | |
|  | | |
| Представляют: | Сроки представления: | Периодичность предоставления: |
| юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по производству энергоносителей с использованием возобновляемых источников энергии | до 20 февраля года, следующего за отчетным | ежегодная |
|  | | |
| Наименование отчитывающейся организации: | | |
| ОГРН/ИНН/ОКПО: | | |
| Почтовый адрес: | | |

Раздел 1. Общие сведения

| Наименование показателей | Ед. измерения | Код строки | Значение показателя |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |
| Установленная электрическая мощность на конец года | кВт | 1 |  |
| Величина изменения установленной мощности за счет ввода | кВт | 2 |  |
| Величина изменения установленной мощности за счет демонтажа | кВт | 3 |  |
| Величина изменения установленной мощности за счет перемаркировки | кВт | 4 |  |
| Располагаемая электрическая мощность на конец отчетного года | кВт | 5 |  |
| Средняя рабочая мощность электростанций за отчетный год | кВт | 6 |  |
| Средняя установленная мощность по гидрогенераторам за отчетный год | кВт | 7 |  |
| Число часов использования средней за отчетный год установленной мощности | ч | 8 |  |
| Величина ограничения установленной мощности (всего) | кВт | 9 |  |
| *в том числе:* |  |  |  |
| *технические ограничения установленной мощности* | *кВт* | *10* |  |
| *временные ограничения установленной мощности сезонного действия* | *кВт* | *11* |  |
| *временные ограничения установленной мощности длительного действия* | *кВт* | *12* |  |
| *временные ограничения установленной мощности апериодического действия* | *кВт* | *13* |  |

Раздел 2. Баланс воды

Код ОКЕИ: миллион кубических метров - 159

| Наименование показателей | Ед. измерения | Код строки | Значение показателя |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |
| Запас воды в водохранилище на начало отчетного года | тыс. куб. м | 21 |  |
| Полный приток | тыс. куб. м | 22 |  |
| Полный расход | тыс. куб. м | 23 |  |
| *в том числе:* |  |  |  |
| на выработку электрической энергии | тыс. куб. м | 24 |  |
| на холостые сбросы | тыс. куб. м | 25 |  |
| Фильтрация и утечка через гидроузел | тыс. куб. м | 26 |  |
| Водопотребление другими отраслями народного хозяйства | тыс. куб. м | 27 |  |
| Испарение с поверхности водоёма | тыс. куб. м | 28 |  |

Раздел 3. Эксплуатационные данные.

| Наименование показателей | Ед. измерения | Код строки | Значение показателя |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |
| Максимум нагрузки за отчетный год | тыс. кВт∙ч | 21 |  |
| Выработано электрической энергии (всего) | тыс. кВт∙ч | 22 |  |
| Отпущено электрической энергии с шин | тыс. кВт∙ч | 23 |  |
| Расход электрической энергии на собственные производственные нужды | тыс. кВт∙ч | 24 |  |
| Удельный расход электрической энергии на собственные нужды | % | 25 |  |
| Коэффициент технического использования гидроагрегатов | % | 26 |  |
| Общий простой гидроагрегатов | ч | 27 |  |
| *в том числе простой гидроагрегатов в аварийном режиме* | *ч* | *28* |  |

Раздел 4. Характеристика водотока.

|  |
| --- |
| 1. Наименование реки (водоема)­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1. Характеристика водного режима в отчетном году, (средний, маловодный, многоводный)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Раздел 5. Дата предоставления информации для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса

|  |  |
| --- | --- |
| Дата предоставления информации для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса |  |

Раздел 6. Контактная информация

| Контактная информация | Код строки | ФИО | Должность | Контактный телефон (с кодом города) | Электронный адрес |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель организации | 211 |  |  |  |  |
| Ответственный за заполнение формы | 212 |  |  |  |  |