Приложение № 1.124.2

к приказу Минэнерго России

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2015 г. №\_\_\_

**ТРЕБОВАНИЯ**   
**к заполнению формы «Сведения о балансе производственных мощностей»**

1. Форму «Сведения о балансе производственных мощностей» представляют организации, осуществляющие деятельность по добыче нефти и газового конденсата, производству нефтепродуктов, и организации, осуществляющие деятельность по производству, переработке углеводородного сырья и продуктов его переработки, нефте- и газохимические предприятия.
2. Сведения о балансе производственных мощностей приводятся ежегодно, до 31 января года, следующего за отчетным.
3. Раздел 1 формы заполняется сведениями о балансе производственных мощностей за отчетный период. Данные отражаются в разрезе видов установок.
4. В графе 1 раздела 1 указывается мощность установки на начало отчетного года. Заполнение графы производится в тоннах в год с точностью 3 знака после запятой.
5. В графах 2-8 раздела 1 указывается изменение производственной мощности в отчетном году в сторону увеличения. Заполнение графы производится в тоннах в год с точностью 3 знака после запятой.
6. В графах 9-13 раздела 1 указывается изменение производственной мощности в отчетном году в сторону уменьшения. Заполнение графы производится в тоннах в год с точностью 3 знака после запятой.
7. В графе 14 раздела 1 указывается мощность установки на начало года, следующего за отчетным. Заполнение графы производится в тоннах в год с точностью 3 знака после запятой.
8. В графе 15 раздела 1 указывается среднегодовая мощность, действовавшая в отчетном году. Заполнение графы производится в тоннах в год с точностью 3 знака после запятой.
9. В графе 16 раздела 1 указывается количество переработанного сырья в отчетном году. Заполнение графы производится в тоннах с точностью 3 знака после запятой.
10. При заполнении раздела 1 должны соблюдаться следующие правила:
    * Значение в графе 2 не должно быть меньше суммы значений граф 3-8 (правило применяется для всех строк раздела 1).
    * Значение в графе 9 не должно быть меньше суммы значений граф 10-13 (правило применяется для всех строк раздела 1).
    * Значение графы 14 должно быть равно значение графы 1 + значение графы 2 – значение графы 9.
11. Вид установки заполняется на основании перечня, приведенного в таблице 1.

Таблица 1. Перечень видов установок

|  |
| --- |
| **Наименование** |
| Сернокислотное алкилирование |
| Висбрекинг |
| Гидрокрекинг |
| Гидроочистка бензина каталитического крекинга |
| Гидроочистка дизельного топлива |
| Гидроочистка керосина |
| Изомеризация |
| Каталитический крекинг |
| Каталитический риформинг на ароматику |
| Каталитический риформинг на облагораживание бензина |
| Коксование |
| Первичная переработка нефти |
| Производство МТБЭ |
| Производство ТАМЭ |
| Термокрекинг |
| ГФУ, АГФУ |