Приложение № 2.35

к приказу Минэнерго России

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

**ТРЕБОВАНИЯ**   
**к заполнению формы «Сведения о работе завода по производству сжиженного природного газа»**

1. Форму «Сведения о работе завода по производству сжиженного природного газа» представляют организации, осуществляющие сжижение природного газа.
2. Сведения о работе завода по производству сжиженного природного газа приводятся ежемесячно, до 15-го числа месяца, следующего за отчетным.
3. Раздел 1 заполняется информацией о поступлении сырья на завод по производству сжиженного природного газа в разрезе видов сырья и поставщиков (Таблица 1.1) и использовании сырья на заводе в разрезе направлений использования сырья (Таблица 1.2.).
4. Раздел 2 заполняется информацией о производстве, распределении и химическом составе производимого сжиженного природного газа в разрезе предприятий, субъектов РФ и заводов по производству СПГ.
5. В разделе 3 указывается информация о производственных мощностях и географическом положении заводов по сжижению газа. Информация предоставляется в разрезе предприятий, субъектов РФ, заводов по производству СПГ и типам заводов.
6. В графе «Предприятие» Разделов 1 - 3 указывается краткое наименование предприятия-владельца завода по производству СПГ в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке.
7. В графе «Субъект РФ» Разделов 1 – 3 указывается субъект Российской Федерации, в котором располагается завод по производству СПГ.
8. Графа «Завод» разделов 1 - 3 заполняется кратким наименованием завода по производству СПГ в соответствии с официальными документами, зарегистрированными в установленном порядке.
9. Графа «Вид сырья» Раздела 1 заполняется в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008, Утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст):

Таблица 1. Виды сырья в соответствии с ОКПД2

| **Код по ОКПД2** | **Наименование** |
| --- | --- |
| 06.20.10.110 | Газ горючий природный (газ естественный) |
| 06.20.10.120 | Газ нефтяной попутный (газ горючий природный нефтяных месторождений) |

1. В графе «Поставщик» Раздела 1 указывается краткое наименование предприятия-поставщика газа для его последующего сжижения в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке.
2. Графа «Импорт (Да / Нет)» Раздела 1 заполняется значением «Да» в случае, если поставщик зарегистрирован за пределами Российской Федерации, и «Нет», если поставщик зарегистрирован в ее пределах.
3. Графа «Направление использования сырья на заводе» Раздела 1 заполняется в соответствии с перечнем направлений использования, приведенном в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень направлений использования сырья на заводе

|  |
| --- |
| **Наименование** |
| На топливо |
| На переработку |
| Потери при переработке и пуско-наладочных работах |
| Прочее |

1. Графа «Тип завода» Раздела 3 заполняется в соответствии с перечнем направлений использования, приведенном в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень типов заводов

|  |
| --- |
| **Наименование** |
| Действующий |
| Строящийся |
| Запланированный к строительству |
| Прочее |

1. В графе 1 Таблицы 1.1 Раздела 1 указывается плановое значение поставки сырья на завод в текущем месяце. Значение указывается в тысячах кубических метров с точностью до 3 знаков после запятой.
2. В графах 2 и 3 Таблицы 1.1 Раздела 1 указываются фактические значения поставки сырья на завод за отчетный месяц и с начала года соответственно. Значения указываются в тысячах кубических метров с точностью до 3 знаков после запятой.
3. В графах 1 и 2 Таблицы 1.2 Раздела 1 указываются фактические объемы использования сырья на заводе за отчетный месяц и с начала года соответственно. Значения указываются в тысячах кубических метров с точностью до 3 знаков после запятой.
4. В графе 1 Таблицы 2.1 Раздела 2 указывается плановое значение показателей в текущем месяце. Значение указываются в тоннах с точностью до 3 знаков после запятой.
5. В графах 2 и 3 Таблицы 2.1 Раздела 2 указываются фактические значения показателей за отчетный месяц и с начала года соответственно. Значения указываются в тоннах с точностью до 3 знаков после запятой.
6. В графах 1 – 9 Таблицы 2.2 Раздела 2 указываются физические параметры производимого на заводе сжиженного газа. Значения указываются с точностью до 3 знаков после запятой.
7. В графе 1 Таблицы 3.1 Раздела 3 указывается актуальная производственная мощность для действующих заводов и проектная мощность для строящихся и запланированных заводов. Значение указываются в тоннах в год с точностью до 3 знаков после запятой.
8. В графе 2 Таблицы 3.1 Раздела 3 указывается актуальная количество технологических линий для действующих заводов и проектное их количество для строящихся и запланированных заводов. Значение указываются в штуках с точностью 0 знаков после запятой.
9. В графах 3 и 4 Таблицы 3.1 Раздела 3 указываются плановые и фактические значения капитальных затрат для действующих заводов. Для строящихся и запланированных заводов поле остается незаполненным. Значения указываются в тысячах рублей с точностью 5 знаков после запятой.
10. В графе 1 Таблицы 3.2 Раздела 3 указывается адрес завода в соответствии с официальными документами, зарегистрированными в установленном порядке.
11. В графах 2 - 7 Таблицы 3.2 Раздела 3 указываются координаты северной широты и восточной долготы завода в соответствии с официальными документами, зарегистрированными в установленном порядке. Значения указываются с точностью 0 знаков после запятой.