Приложение № 1.129.2

к приказу Минэнерго России

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

**ТРЕБОВАНИЯ**   
**к заполнению формы «Сведения о реализации сжиженных углеводородных газов»**

1. Форму «Сведения о реализации сжиженных углеводородных газов» представляют предприятия нефтедобычи, нефтепереработки, нефтехимии, производящие сжиженные углеводородные газы.
2. Сведения о реализации сжиженных углеводородных газов приводятся ежемесячно, до 7-го числа месяца, следующего за отчетным.
3. Раздел 1 формы заполняется по объемам валового и товарного производства, отгрузки сжиженных углеводородных газов по направлениям отгрузки, видам транспорта и фракциям за отчетный период.
4. В графе 4 указывается значение показателя, приведенного в графе 2, суммарно по объему сжиженных углеводородных газов.
5. В графах 5-12 указывается значение показателя, приведенного в графе 2, по фракции сжиженных углеводородных газов в соответствии с перечнем фракций СУГ, приведенным в таблице 1.

Таблица 1. Фракции СУГ

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Наименование сокращенное** |
| Пропан (пропановая фракция, включая обработанную пропан-пропиленовую фракцию) | Пропановая |
| Фракция пропан-пропиленовая | Пропан-пропиленовая |
| Бутан нормальный (включая отработанную бутан- бутиленовую фракцию) | Бутан нормальный |
| Изобутан (фракция изобутановая) | Изобутановая |
| Фракция бутан-бутиленовая | Бутан-бутиленовая |
| Фракция пропан-бутановая (кондиция для быта) | Пропан-бутановая |
| Пентан | Пентан |
| Газы углеводородные сжиженные прочие | Прочие |

1. В строке 0001 указывается объем валового производства сжиженных углеводородных газов за отчетный месяц, в том числе с детализацией объемов производства по давальческой схеме.
2. В строке 0010 указывается объем товарного производства из общего объема сырья сжиженных углеводородных газов за отчетный месяц, в том числе с детализацией объемов производства по давальческой схеме.
3. В строке 0040 указывается общий объем отгрузки сжиженных углеводородных газов за отчетный месяц, в том числе с детализацией объемов производства по давальческой схеме.
4. В строках 0050, 0060, 0070, 0080 указывается объем отгрузки по направлениям в соответствии с перечнем направлений отгрузки на внутренний рынок, приведенным в таблице 2.

Таблица 2. Направления отгрузки на внутренний рынок.

|  |
| --- |
| **Наименование** |
| Для бытовых нужд населения |
| Для нужд промышленности |
| Для нужд автотранспорта |
| Сырье на нефтехимию |

1. В строке 0090 указывается объем экспорта сжиженных углеводородных газов за отчетный месяц.
2. В строках 0051-0059, 0061-0069, 0071-0079, 0081-0089, 0091-0099 указывается детализация по видам транспорта объемов, отгруженных по каждому направлению отгрузки на внутренний рынок и на экспорт. Ограничительный список видов транспорта приведен в таблице 3.

Таблица 3. Виды транспорта. Ограничительный список.

|  |
| --- |
| **Наименование** |
| Железнодорожный транспорт |
| Автомобильный транспорт |
| Трубопроводный транспорт |

1. Заполнение граф и строк раздела 1 производится в тоннах с точностью 3 знака после запятой.
2. При заполнении формы должны соблюдаться следующие правила:

* Значения в строках 0002, 0011, 0041 не должны быть больше значений в строках соответственно 0001, 0010, 0040.
* Сумма значений в строках 0020, 0030, 0040 не должна быть больше значения в строке 0001.
* Значение в строке 0040 не может быть больше, чем значение в строке 0010.
* Сумма значений в строках 0050, 0060, 0070, 0080, 0090 не должна быть больше значения в строке 0040.
* Суммы значений в строках 0051-0059, 0061-0069, 0071-0079, 0081-0089, 0091-0099 не должны быть больше значений в строках соответственно 0050, 0060, 0070, 0080, 0090.
* Значение в графе 5 не может быть больше, чем значение в графе 4 (правило применяется для всех строк раздела 1).
* Сумма значений в графах 4-11 не должна быть больше значения в графе 3 (правило применяется для всех строк раздела 1).