Приложение № 2.27.2

к приказу Минэнерго России

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

**ТРЕБОВАНИЯ**   
**к заполнению формы «Сведения о безвозвратных потерях газа при добыче»**

1. Форму «Сведения о безвозвратных потерях газа при добыче» представляют организации, осуществляющие добычу газа.
2. Сведения о безвозвратных потерях газа при добыче приводятся ежеквартально, до 15-го числа месяца, следующего за отчетным периодом.
3. Раздел 1 формы заполняется информацией о безвозвратных потерях газа при добыче и подготовке. Данные приводятся в разрезе видов углеводородного сырья и видов потерь за отчетный период.
4. Вид углеводородного сырья заполняется на основании перечня видов углеводородного сырья, приведеннного в Таблице 1.

Таблица 1. Виды углеводородного сырья.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код по ОКПД 2** | **Вид углеводородного сырья** | **Единица измерения** |
| 06.20.10.110 | Газ природный | м3 |
| 06.20.10.120 | Попутный нефтяной газ (ПНГ) | м3 |
|  | Деэтанизированный газовый конденсат | тонна |

1. В графе 1 Раздела 1 указывается общая величина потерь. Значение указывается в единицах измерения, соответсвующих виду углеводородного сырья, с точностью до 3 знака после запятой.
2. В графе 2 Раздела 1 указывается величина технологических потерь, включенных в состав материальных расходов при налоговом учете за отчетный период. Значение указывается в единицах измерения, соответсвующих виду углеводородного сырья, с точностью до 3 знака после запятой.
3. В графе 3 Раздела 1 указывается объем естественной убыли, включенный в состав операционных расходов при налоговом учете за отчетный период. Значение указывается в единицах измерения, соответсвующих виду углеводородного сырья, с точностью до 3 знака после запятой.
4. В графе 4 Раздела 1 указывается объем потерь при возникновении аварийных ситуаций. Значение указывается в единицах измерения, соответсвующих виду углеводородного сырья, с точностью до 3 знака после запятой.
5. В графе 5 Раздела 1 указывается объем потерь, вызваных нарушением требований и стандартов, технических и технологических условий, правил технической эксплуатации оборудования и повреждением тары. Значение указывается в единицах измерения, соответсвующих виду углеводородного сырья, с точностью до 3 знака после запятой.
6. При заполнении формы должно соблюдаться следующее правило:

* Сумма значений в графах 2-5 Раздела 1 не должна быть больше значения в графе 1 (правило применяется для всех строк раздела).