Приложение № 1.20.1

к приказу Минэнерго России

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

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА**

|  |
| --- |
| ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ  В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ |

|  |
| --- |
| **Сведения о скважинах, находящихся в стадии бурения и законченных строительством** |

|  |  |
| --- | --- |
| Сегмент в области нефтедобывающей промышленности, нефтеперерабатывающей промышленности, нефтехимической промышленности, транспортировки по магистральным трубопроводам нефти и нефтепродуктов | Шифр формы: 1.20. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Представляют: | Сроки представления: | Периодичность предоставления: |
| организации, осуществляющие деятельность по добыче нефти и газового конденсата | До 15-го числа месяца, следующего за отчетным | ежемесячно |

Раздел 1. Сведения о скважинах, находящихся в стадии бурения и законченных строительством

| Наименование показателей | Единицы измерения | Код строки | За месяц | С начала года |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |
| Эксплуатационное бурение |  |  |  |  |
| Закончено строительством скважин, всего | шт. | 001 |  |  |
| Суммарный фактический метраж | м | 002 |  |  |
| Средняя глубина вводимых скважин | м | 003 |  |  |
| Разведочное бурение |  |  |  |  |
| Закончено строительством скважин, всего | шт. | 004 |  |  |
| Суммарный фактический метраж | м | 005 |  |  |
| Средняя глубина вводимых скважин | м | 006 |  |  |
| Горизонтальное бурение |  |  |  |  |
| Закончено строительством скважин, всего | шт. | 007 |  |  |
| Суммарный фактический метраж | м | 008 |  |  |
| Средняя глубина вводимых скважин | м | 009 |  |  |
| Вертикальное бурение |  |  |  |  |
| Закончено строительством скважин, всего | шт. | 010 |  |  |
| Суммарный фактический метраж | м | 011 |  |  |
| Средняя глубина вводимых скважин | м | 012 |  |  |
| Наклонно-направленное бурение |  |  |  |  |
| Закончено строительством скважин, всего | шт. | 013 |  |  |
| Суммарный фактический метраж | м | 014 |  |  |
| Средняя глубина вводимых скважин | м | 015 |  |  |

Служебный раздел

Сведения о Субъекте ТЭК, предоставившем информацию

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование отчитывающейся организации |  |
| ОГРН |  |
| ИНН |  |
| КПП |  |

Сведения о времени поступления информации

|  |  |
| --- | --- |
| Дата формирования отчета техническими средствами ГИС ТЭК |  |
| Дата получения последнего электронного документа, необходимого для формирования отчета |  |

Контактная информация

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контактная информация | Код строки | Ф.И.О. | Должность | Контактный телефон (с кодом города) | Электронный адрес |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Руководитель организации | 011 |  |  |  |  |
| Ответственный за заполнение формы | 012 |  |  |  |  |