Приложение 1

к Методике расчета размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства

Донецкой Народной Республики о недрах

(пункт 9)

Базовая ставка вреда в долях минимального размера оплаты труда (МРОТ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень минеральных ресурсов** | **Значение показателя****МРОТ/т;****куб. м.; кг** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Горючее сырье |
|  | Нефть, конденсат (в тоннах) | 15,380 |
|  | Природный газ (тыс. куб. м) | 3,940 |
|  | Уголь каменный (в тоннах) | 1,360 |
|  | Уголь бурый (в тоннах) | 0,052 |
|  | Торф (в тоннах) | 0,055 |
| 2. | Металлическое сырье |
|  | Железная руда для обогащения (в тоннах) | 0,341 |
|  | Богатая железная руда (в тоннах) | 1,070 |
|  | Марганцевая руда (в тоннах) | 2,03 |
|  | Никелевая руда (силикатная) (в тоннах) | 0,909 |
|  | Прочие металлические полезные ископаемые (руда) (в тоннах) | 0,374 |
|  | Руды цветных металлов (в тоннах) | 0,238 |
|  | Урановая руда (в тоннах) | 0,299 |
|  | Руды редких металлов (в тоннах) | 0,676 |
|  | Золоторудное сырье (в тоннах) | 1,496 |
| 3. | Неметаллическое сырье для металлургии |
|  | Глина бентонитовая (в тоннах) | 0,336 |
|  | Глина огнеупорная (в тоннах) | 0,077 |
|  | Доломит (в тоннах) | 1,06 |
|  | Флюсовый известняк (в тоннах) | 1,06 |
|  | Кварцит и кварцевый песок для металлургии (в тоннах) | 2,32 |
|  | Формовочный песок (в тоннах) | 2,36 |
|  | Кварцит для производства кремния (в тоннах) | 0,247 |
|  | Прочие нерудное сырье (в тоннах) | 1,950 |
| 4. | Горно-химическое сырье |
|  | Серная руда (в тоннах) | 0,608 |
|  | Калийно-магниевая соль (в тоннах) | 1,28 |

Продолжение приложения 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
|  | Каменная соль (в тоннах) | 0,548 |
|  | Мел для содовой промышленности (в тоннах) | 2,41 |
|  | Известняк для сахарной промышленности (в тоннах) | 2,39 |
|  | Сырье для производства минеральных пигментов (в тоннах) | 0,57 |
|  | Мел для химической промышленности (в тоннах) | 2,40 |
|  | Другое горно-химическое сырье (в тоннах) | 0,808 |
| 5. | Горнорудное сырье |
|  | Графитовая руда (в тоннах) | 0,36 |
|  | Сырье для производства оптической и пьезооптической продукции (в килограммах) | 1,28 |
|  | Сырье для производства адсорбционных материалов (в тоннах) | 0,34 |
|  | Сырье для производства абразивных материалов (в тоннах) | 0,20 |
|  | Пирофиллит (в тоннах) | 3,19 |
|  | Озокерит (в тоннах) | 3,23 |
|  | Прочие горнорудное сырье (в тоннах) | 0,304 |
| 6. | Сырье ювелирное, ювелирно-производственное, производственное, для облицовочных материалов |
|  | Янтарь (в килограммах) | 1,42 |
|  | Топаз, морион, берилл (в килограммах) | 0,265 |
|  | Полудрагоценные камни (в килограммах) | 0,00729 |
|  | Сырье производственное (в тоннах) | 0,114 |
|  | Высокодекоративные камни (в куб. метрах) | 0,171 |
|  | Другие виды декоративных камней (в куб. метрах) | 0,119 |
| 7. | Строительные материалы |
|  | Сырье для производства цемента (в тоннах) | 1,59 |
|  | Мел и известняк на известь, мел строительный (в тоннах) | 2,36 |
|  | Гипс (в тоннах) | 2,41 |
|  | Керамзитовое сырье (в куб. метрах) | 1,40 |
|  | Кирпично-черепичное сырье (в куб. метрах) | 0,146 |
|  | Строительный камень (в куб. метрах) | 0,706 |
|  | Камень пиленый (в куб. метрах) | 0,602 |
|  | Глина тугоплавкая (в тоннах) | 0,663 |
|  | Песок для производства стекла (в тоннах) | 1,05 |
|  | Полевошпатовое сырье (в тоннах) | 2,75 |
|  | Первичный каолин (в тоннах) | 0,377 |
|  | Перлит (в куб. метрах) | 0,33 |
|  | Сырье для производства минеральной ваты (в тоннах) | 0,561 |
|  | Песчано-гравийное сырье, песок строительный (в тоннах) | 0,168 |

Продолжение приложения 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
|  | Битумы (в тоннах) | 0,79 |
|  | Сырье для известкования кислых грунтов (в тоннах) | 1,56 |
|  | Прочее строительное сырье (в тоннах) | 1,33 |
| 8. | Грязи лечебные (в куб. метрах) | 0,96 |