### Таблица 3. Начисление амортизации кумулятивным методом

**грн**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Период (годы)** | **Первоначальная стоимость объекта ОС** | **Кумулятивный коэффициент** | **Годовая сумма амортизации** | **Сумма накопленной амортизации** | **Остаточная стоимость объекта ОС (гр. 2 – гр. 5)** | **Сумма ежемесячной амортизации (гр. 4 : 12 мес.)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1-й | 1 525 000 | 0,3333 (5 : 15) | 499 950 (1 500 000 х 0,3333) | 499 950 | 1 025 050 | 41 662,50 |
| 2-й | 1 525 000 | 0,2667 (4 : 15) | 400 050 (1 500 000 х 0,2667) | 900 000 | 625 000 | 33 337,50 |
| 3-й | 1 525 000 | 0,2 (3 : 15) | 300 000 (1 500 000 х 0,2) | 1 200 000 | 325 000 | 25 000,00 |
| 4-й | 1 525 000 | 0,1333 (2 : 15) | 199 950  (1 500 000 х 0,1333) | 1 399 950 | 125 050 | 16 662,50 |
| 5-й | 1 525 000 | 0,0667 (1 : 15) | 100 050 (1 500 000 х 0,0667) | 1 500 000 | 25 000 | 837,50 |