### Таблица 2. Начисление амортизации методом ускоренного уменьшения остаточной стоимости

**грн**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Период (годы)** | **Первоначальная стоимость объекта ОС** | **Годовая сумма амортизации** | **Сумма накопленной амортизации** | **Остаточная стоимость объекта ОС (гр. 2 – гр. 4)** | **Сумма ежемесячной амортизации (гр. 3 : 12)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1-й | 1 525 000 | 610 000 (1 525 000 х 40 %) | 610 000 | 915 000 | 50 833,33 |
| 2-й | 1 525 000 | 366 000 (915 000 х 40 %) | 976 000 | 549 000 | 30 500,00 |
| 3-й | 1 525 000 | 219 600 (549 000 х 40 %) | 1 195 600 | 329 400 | 18 300,00 |
| 4-й | 1 525 000 | 131 760 (329 400 х 40 %) | 1 327 360 | 197 640 | 10 980,00 |
| 5-й | 1 525 000 | 172 640 (197 640 – 25 000)\* | 1 500 000 | 25 000 | 14 386,67 |
| \* Сумма амортизации за последний год определена как разница между ОстС объекта на начало года и ЛС. | | | | | |