Додаток 2

до Порядку розрахунку норм

природних втрат зерна та

продуктів його переробки при

зберіганні на зернових складах

та зернопереробних

підприємствах

(пункт 3 розділу ІІ)

**Приклад визначення середнього терміну зберігання зерна**

Операції щодо надходження та відпускання зерна проводилися в період з 16 вересня до 19 листопада:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата(залишок на): | Надходження (кг) | Відпускання (кг) | Залишок (кг) |
| 16 вересня | 46 450 | – | 46 450 |
| 20 вересня | 72 540 | 3 611 | 115 379 |
| 28 вересня | 64 044 | 27 854 | 151 569 |
| 13 жовтня | 148 431 | 40 000 | 260 000 |
| 25 жовтня | 50 178 | 18 023 | 292 155 |
| 11 листопада | 7 845 | 60 000 | 240 000 |
| 12 листопада | – | 104 500 | 135 500 |
| 13 листопада | – | 60 400 | 75 100 |
| 19 листопада | – | 73 200 | – |
| фактичний залишок |  |  | 1 784 |
|  |  |  | нестача 116 |
| разом | 389 488 | 387 588 |  |

У зв’язку з тим, що в деякі дні руху не було (залишки не змінювалися) складається розрахунок, наведений нижче, який буде продовженням попереднього.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Залишок (кг) | Кількість днів | Сума щоденних залишків зберігання, ц |
| 46 450 | 4 | 1 858 |
| 115 379 | 8 | 9 230 |
| 151 569 | 15 | 22 735 |
| 260 000 | 12 | 31 200 |
| 292 155 | 17 | 49 666 |
| 240 000 | 1 | 2 400 |
| 135 500 | 1 | 1 355 |
| 75 100 | 6 | 4 506 |
| 1 784 | – | – |
| разом | 64 | 122 950 |

Кількість днів зберігання перевірки: вересень – 15, жовтень – 31, листопад – 18, усього – 64.

За сумою щоденних залишків і обсягом надходження визначається термін зберігання: 122 950 : 3 895 = 32 дні.

Для визначення терміну зберігання в місяцях кількість днів зберігання ділиться на 30.