СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Продукция сельского хозяйства[[1]](#footnote-1))    
в сельскохозяйственных организациях по районам*(в сопоставимых ценах)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Январь-май 2025 г. в % к январю-маю 2024 г. | Справочно январь-май 2024 г. в % к январю-маю 2023 г. |
| Всего по области | 99,4 | 109,0 |
| районы: |  |  |
| Берестовицкий | 100,0 | 111,8 |
| Волковысский | 96,0 | 103,9 |
| Вороновский | 93,1 | 108,5 |
| Гродненский | 101,2 | 106,4 |
| Дятловский | 103,4 | 112,5 |
| Зельвенский | 99,2 | 89,0 |
| Ивьевский | 98,0 | 104,9 |
| Кореличский | 93,3 | 110,1 |
| Лидский | 108,7 | 118,0 |
| Мостовский | 98,7 | 109,5 |
| Новогрудский | 100,2 | 108,2 |
| Островецкий | 101,1 | 119,9 |
| Ошмянский | 91,5 | 111,2 |
| Свислочский | 104,1 | 110,7 |
| Слонимский | 102,4 | 112,5 |
| Сморгонский | 100,1 | 110,3 |
| Щучинский | 99,2 | 115,0 |

**Заготовлено кормов из трав   
в сельскохозяйственных организациях,  
крестьянских (фермерских) хозяйствах по районам**

*(на 1 июня)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Всего заготовлено кормов из трав (в пересчете на кормовые единицы), тонн | | В расчете на условную голову скота (без свиней и птицы), центнеров кормовых единиц | |
| 2025 г. | 2025 г. в % к  2024 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| **Всего по области** | 85 467 | 39,6 | 4,3 | 1,7 |
| районы: |  |  |  |  |
| Берестовицкий | 8 935 | 72,7 | 4,3 | 3,1 |
| Волковысский | 7 175 | 36,1 | 5,5 | 2,0 |
| Вороновский | 4 165 | 23,7 | 4,5 | 1,1 |
| Гродненский | 24 272 | 63,5 | 6,6 | 4,1 |
| Дятловский | 1 967 | 26,3 | 3,5 | 0,9 |
| Зельвенский | 4 689 | 41,7 | 4,0 | 1,7 |
| Ивьевский | 524 | 9,1 | 3,1 | 0,3 |
| Кореличский | 2 159 | 13,8 | 5,6 | 0,8 |
| Лидский | 2 089 | 28,0 | 3,2 | 0,9 |
| Мостовский | 6 194 | 52,8 | 4,0 | 2,2 |
| Новогрудский | 2 683 | 28,8 | 3,0 | 0,9 |
| Островецкий | 1 618 | 20,0 | 3,3 | 0,6 |
| Ошмянский | 1 500 | 23,0 | 3,5 | 0,8 |
| Свислочский | 4 590 | 68,6 | 3,4 | 2,3 |
| Слонимский | 3 650 | 48,6 | 3,1 | 1,5 |
| Сморгонский | 1 632 | 18,9 | 3,0 | 0,6 |
| Щучинский | 7 625 | 34,6 | 4,4 | 1,6 |

**Производство основных видов продукции животноводства   
в сельскохозяйственных организациях по районам**

**в январе-мае 2025 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Производство (выращивание)  скота и птицы  (в живом весе) | | Производство  молока | | Средний удой молока  от коровы | | Удельный вес  реализо-ванного молока  в объеме производ-ства, % |
| тонн | в % к январю-маю  2024 г. | тонн | в % к  январю-маю 2024 г. | кг | в % к  январю-маю  2024 г. |
| **Всего по области** | 122 023 | 99,7 | 714 122 | 104,5 | 3 257 | 103,5 | 92,3 |
| районы: |  |  |  |  |  |  |  |
| Берестовицкий | 6 428 | 98,7 | 45 372 | 102,3 | 4 096 | 100,2 | 94,3 |
| Волковысский | 7 599 | 95,9 | 46 097 | 103,2 | 3 011 | 103,5 | 92,9 |
| Вороновский | 5 504 | 96,9 | 41 216 | 98,8 | 2 575 | 99,9 | 89,7 |
| Гродненский | 34 456 | 100,5 | 106 415 | 107,0 | 4 577 | 103,4 | 94,1 |
| Дятловский | 2 739 | 110,9 | 33 909 | 106,2 | 3 128 | 105,8 | 92,7 |
| Зельвенский | 3 166 | 106,7 | 32 934 | 102,1 | 2 859 | 101,0 | 93,0 |
| Ивьевский | 1 963 | 101,7 | 18 071 | 105,7 | 2 158 | 103,7 | 88,6 |
| Кореличский | 7 026 | 90,7 | 41 923 | 102,7 | 3 223 | 102,5 | 90,8 |
| Лидский | 6 065 | 109,5 | 34 544 | 114,7 | 2 828 | 115,2 | 90,8 |
| Мостовский | 6 183 | 95,3 | 35 749 | 105,8 | 3 112 | 102,6 | 91,3 |
| Новогрудский | 4 975 | 99,0 | 44 395 | 104,3 | 2 918 | 103,1 | 91,0 |
| Островецкий | 2 661 | 105,8 | 35 138 | 105,4 | 3 437 | 104,6 | 92,4 |
| Ошмянский | 2 427 | 94,8 | 19 989 | 96,5 | 2 219 | 95,6 | 89,8 |
| Свислочский | 2 143 | 95,0 | 32 547 | 109,2 | 3 565 | 105,6 | 92,9 |
| Слонимский | 6 281 | 103,0 | 30 283 | 106,4 | 2 796 | 107,5 | 92,2 |
| Сморгонский | 7 041 | 101,0 | 46 739 | 104,6 | 3 690 | 103,4 | 92,1 |
| Щучинский | 15 366 | 99,8 | 68 804 | 101,9 | 3 595 | 102,1 | 93,2 |

1. ) Данные по области приведены по сельскохозяйственным организациям (включая крестьянские (фермерские) хозяйства), по районам – по организациям, учитываемым в текущем порядке. [↑](#footnote-ref-1)