

ВАЛОВЫЕ СБОРЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Сельскохозяйственные организации

тысяч центнеров

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Зерновые и зернобобовые культуры - всего (в весе после доработки) | 33196.4 | 67510.8 | 51091.1 | 50506.2 | 58111.4 | 45802.8 | 48092.5 | 66608.1 | 67186.6 | 79819.3 | 89620.3 |
| Озимые зерновые культуры | 27058.5 | 52414.1 | 43168.3 | 43140.5 | 45029.1 | 34606.4 | 36057.8 | 52647.2 | 53383.5 | 63561.4 | 73889.8 |
| пшеница озимая | 26673.4 | 51294.5 | 41500.7 | 41517.9 | 43570.5 | 33790.3 | 35025.1 | 51338.8 | 52233.2 | 62273.6 | 72543.0 |
| рожь озимая | 94.1 | 161.6 | 99.4 | 56.2 | 152.0 | 118.0 | 106.0 | 109.9 | 52.8 | 66.4 | 42.5 |
| тритикале озимая | - | - | 137.7 | 137.5 | 290.1 | 234.0 | 239.2 | 270.8 | 158.3 | 156.8 | 247.5 |
| ячмень озимый | 291.0 | 958.0 | 1430.5 | 1429.0 | 1016.5 | 464.1 | 687.4 | 927.7 | 939.2 | 1064.6 | 1056.7 |
| Яровые зерновые и зернобобовые культуры | 6138.0 | 15096.7 | 7922.9 | 7365.7 | 13082.2 | 11196.3 | 12034.7 | 13960.9 | 13803.1 | 16257.9 | 15730.5 |
| пшеница яровая | 34.7 | 60.8 | 35.7 | 45.7 | 220.8 | 99.2 | 83.9 | 139.0 | 198.9 | 301.1 | 249.2 |
| тритикале яровая | - | - | - | - | 1.0 | 0.0 | - | 0.1 | 0.1 | 3.2 | 2.2 |
| ячмень яровой | 2198.1 | 7432.2 | 4620.2 | 3263.4 | 4854.7 | 4659.8 | 4117.1 | 5308.8 | 4890.8 | 5273.5 | 5474.3 |
| овес | 97.3 | 278.3 | 128.1 | 174.8 | 261.8 | 169.0 | 186.6 | 230.6 | 174.2 | 213.3 | 190.1 |
| кукуруза на зерно | 2689.0 | 5237.6 | 1559.0 | 1698.4 | 4267.6 | 3361.1 | 4762.9 | 4564.4 | 4316.8 | 5666.9 | 5160.7 |
| просо | 285.2 | 904.5 | 294.6 | 301.0 | 1388.4 | 670.6 | 622.5 | 1040.1 | 1423.5 | 1327.5 | 474.9 |
| гречиха | 76.5 | 54.3 | 16.7 | 6.5 | 35.3 | 31.8 | 29.0 | 15.9 | 13.1 | 18.8 | 11.5 |
| рис | 508.3 | 432.3 | 610.6 | 643.5 | 567.0 | 668.1 | 697.2 | 645.6 | 839.5 | 747.8 | 752.9 |
| сорго | 52.1 | 187.8 | 22.5 | 29.0 | 103.3 | 135.5 | 406.0 | 829.7 | 577.2 | 603.8 | 191.2 |
| зернобобовые культуры - всего | 196.8 | 508.9 | 635.4 | 1203.3 | 1382.5 | 1401.4 | 1129.5 | 1186.7 | 1368.8 | 2102.1 | 3223.4 |
| горох | 194.1 | 487.3 | 591.7 | 1137.2 | 1233.3 | 1138.6 | 752.2 | 789.3 | 1168.9 | 1910.6 | 2955.4 |
| нут | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 150.9 | 229.2 |
| пшеница - вся (озимая и яровая) | 26708.1 | 51355.3 | 41536.4 | 41563.6 | 43791.3 | 33889.5 | 35109.1 | 51477.8 | 52432.1 | 62574.7 | 72792.2 |
| рожь - вся (озимая и яровая) | 94.1 | 161.6 | 99.4 | 56.2 | 152.0 | 118.0 | 106.0 | 109.9 | 52.8 | 66.4 | 42.5 |
| тритикале - вся (озимая и яровая) | | | 137.7 | 137.5 | 291.1 | 234.0 | 239.2 | 270.9 | 158.4 | 160.0 | 249.7 |
| ячмень - весь (озимый и яровой) | 2489.1 | 8390.2 | 6050.7 | 4692.4 | 5871.2 | 5123.9 | 4804.5 | 6236.5 | 5830.1 | 6338.1 | 6531.0 |
| Технические культуры: | | | | | | | | | | | |
| сахарная свекла | 2818.7 | 3857.9 | 2145.9 | 5758.4 | 6393.9 | 4290.9 | 3570.5 | 4082.8 | 4391.1 | 7290.8 | 5898.5 |
| семена и плоды масличных культур - всего (в весе после доработки)* | | | | | 9209.4 | 7711.3 | 7597.4 | 7353.3 | 7965.9 | 11160.5 | 10638.0 |
| семена подсолнечника | 8438.0 | 10636.5 | 6997.3 | 6466.3 | 7507.6 | 5827.6 | 5884.6 | 5585.8 | 6122.8 | 8921.9 | 9241.1 |
| семена льна-кудряша | - | - | - | - | 1080.1 | 1195.5 | 1015.1 | 985.6 | 916.8 | 1120.5 | 907.1 |
| бобы соевые | 40.9 | 27.8 | 34.8 | 91.6 | 153.5 | 81.1 | 76.1 | 42.6 | 65.9 | 79.8 | 35.8 |
| семена горчицы | - | - | - | - | 150.4 | 107.3 | 112.0 | 92.2 | 62.5 | 67.8 | 96.7 |
| семена рыжика | - | - | - | - | 3.2 | 9.5 | 68.2 | 182.0 | 206.2 | 229.0 | 107.0 |
| семена рапса озимого | - | - | - | - | 279.5 | 292.3 | 307.7 | 318.3 | 64.6 | 71.3 | 40.5 |
| семена рапса ярового (кользы) | - | - | - | - | 31.6 | 184.1 | 86.9 | 2.8 | 1.7 | 0.1 | 2.3 |
| семена сафлора | - | - | - | - | 1.5 | 11.1 | 45.0 | 144.2 | 525.4 | 666.3 | 207.5 |

тысяч центнеров

| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|---|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| Картофель и овощебахчевые культуры: | | | | | | | | | | | |
| картофель | 704.2 | 1030.2 | 745.4 | 690.6 | 936.6 | 980.7 | 776.7 | 893.4 | 893.9 | 820.4 | 964.8 |
| овощи открытого и закрытого грунта - всего | 795.1 | 1362.2 | 937.3 | 964.0 | 1261.2 | 1279.5 | 844.6 | 1159.0 | 1058.5 | 954.2 | 961.5 |
| огурцы открытого и закрытого грунта | 13.1 | 28.8 | 14.8 | 11.2 | 47.1 | 60.4 | 65.8 | 118.6 | 115.4 | 112.6 | 148.1 |
| помидоры открытого и закрытого грунта | 28.2 | 49.6 | 34.1 | 21.3 | 28.0 | 34.1 | 26.3 | 29.4 | 57.2 | 48.5 | 52.0 |
| овощи открытого грунта | 761.9 | 1314.8 | 894.5 | 924.5 | 1212.1 | 1224.8 | 785.9 | 1054.8 | 938.5 | 836.9 | 837.9 |
| капуста | 78.9 | 170.4 | 111.4 | 134.7 | 136.1 | 94.9 | 60.5 | 49.5 | 59.3 | 76.8 | 65.3 |
| в том числе капуста цветная | - | - | - | - | - | 0.1 | - | 0.6 | - | - | 3.9 |
| огурцы | 13.1 | 28.8 | 14.8 | 11.2 | 6.3 | 15.9 | 15.2 | 24.0 | 34.2 | 28.1 | 52.6 |
| помидоры | 28.2 | 49.6 | 34.1 | 21.3 | 21.5 | 25.2 | 19.7 | 19.8 | 19.4 | 16.8 | 25.4 |
| свекла столовая | 41.5 | 88.6 | 108.9 | 87.9 | 81.1 | 86.8 | 98.6 | 115.4 | 95.1 | 106.6 | 95.9 |
| морковь столовая | 51.8 | 80.5 | 50.8 | 44.5 | 51.6 | 56.0 | 51.4 | 58.2 | 41.6 | 52.0 | 53.9 |
| лук репчатый | 474.7 | 791.3 | 500.1 | 570.4 | 844.7 | 878.8 | 496.5 | 665.6 | 575.8 | 491.6 | 428.2 |
| чеснок | 0.0 | - | - | - | 0.0 | 0.0 | - | - | - | 0.0 | 0.2 |
| зеленый горошек | 0.8 | - | 0.0 | 2.6 | 26.4 | 5.3 | 4.7 | - | 6.9 | 10.8 | 10.5 |
| тыква | 10.7 | 16.4 | 13.3 | 4.3 | 18.2 | 16.7 | 0.1 | 19.8 | 25.0 | 12.8 | 43.2 |
| кабачки | 15.6 | 11.9 | 6.4 | 4.6 | 6.9 | 16.2 | 20.5 | 26.8 | 31.3 | 31.6 | 15.9 |
| бахчевые продовольственные культуры | 110.5 | 132.1 | 126.3 | 96.3 | 109.7 | 79.2 | 68.5 | 61.7 | 48.6 | 72.4 | 47.8 |
| Кормовые культуры: | | | | | | | | | | | |
| корнеплодные кормовые культуры | 28.8 | 39.9 | 33.4 | 18.7 | 37.7 | 16.8 | 18.8 | 29.0 | 9.7 | 25.8 | 19.7 |
| бахчевые кормовые культуры | 89.5 | 90.3 | 81.1 | 50.4 | 103.8 | 25.7 | 19.6 | 6.1 | 24.1 | 32.2 | 3.0 |
| кукуруза на корм (вес зеленой массы) - всего | 4336.5 | 4754.1 | 4358.6 | 3464.4 | 5130.2 | 2731.0 | 3265.3 | 3236.2 | 3205.2 | 2950.4 | 2542.4 |
| культуры кормовые на силос (без кукурузы) | 23.1 | 89.8 | 31.4 | 33.4 | 56.7 | 21.2 | 50.9 | 30.0 | 22.3 | 58.2 | 18.3 |
| корма из однолетних трав: | | | | | | | | | | | |
| сено | 264.3 | 450.6 | 316.7 | 429.5 | 505.6 | 396.9 | 471.2 | 568.6 | 413.0 | 496.8 | 342.9 |
| корм зеленый, силос, сенаж, травяная мука (вес зеленой массы) | 924.3 | 1162.0 | 1155.9 | 1216.3 | 1160.8 | 594.0 | 673.2 | 635.6 | 591.6 | 638.7 | 525.6 |
| многолетние травы посева прошлых лет: | | | | | | | | | | | |
| на сено (всех укосов) | 834.7 | 1773.9 | 1001.3 | 1361.6 | 1359.6 | 893.0 | 777.2 | 1246.3 | 925.6 | 1503.8 | 1122.6 |
| и для получения гранул и брикетов (вес зеленой массы) | 857.4 | 1040.4 | 1094.3 | 1139.9 | 1123.7 | 967.9 | 766.6 | 956.4 | 899.4 | 1466.4 | 1061.9 |
| Всего многолетних трав: | | | | | | | | | | | |
| сено | 882.8 | 1938.6 | 1070.1 | 1413.2 | 1440.7 | 969.6 | 830.9 | 1345.2 | 1018.7 | 1645.5 | 1231.3 |
| зеленый корм, силос, сенаж, травяная мука (вес зеленой массы) | 868.9 | 1104.7 | 1230.8 | 1206.1 | 1166.1 | 1059.3 | 879.3 | 978.3 | 957.4 | 1652.0 | 1171.3 |

* Данные разрабатывались с 2011 г.