

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 26.11.2024 ГОДА

По оперативным данным ежедневного мониторинга о ходе сельскохозяйственных работ в хозяйствах агропромышленного комплекса в Краснодарском крае ведутся следующие сельскохозяйственные работы:

**Уборка овощных культур в защищенном грунте** по состоянию на 20.11.2024 г.: валовый сбор – 77409,08 тн.

**Состояние озимых культур урожая 2025 г. во всех категориях хозяйств на 20.11.2024 г.:** фактически посеяно - 1775,30 тыс. га., из них состояние: хорошее - на площади 322,20 т. га, удовлетворительное - на площади 682,96 т. га, плохое - на площади 20,79 т. га, нет всходов - на площади 749,35 т. га.

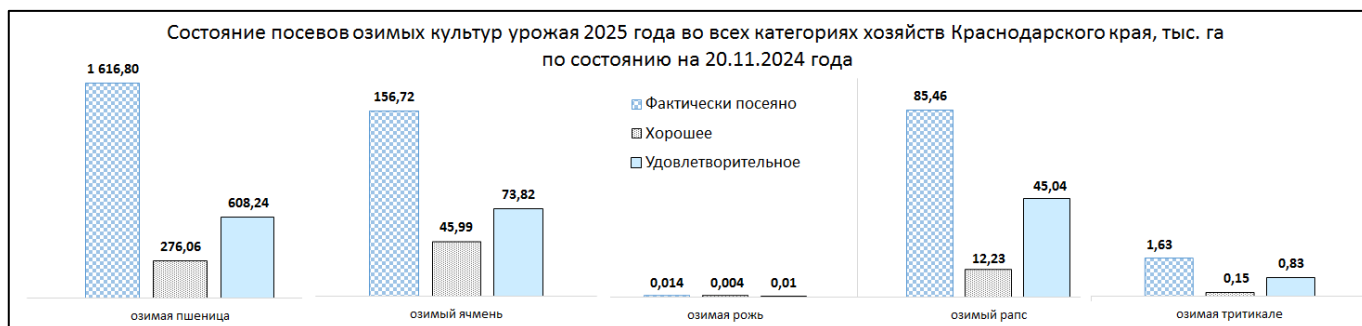
Состояние **озимой пшеницы** под урожай 2025г.: фактически посеяно – 1616,80 тыс. га., из них состояние: хорошее – 276,06 т. га, удовлетворительное – 608,24 т. га, плохое – 18,37 т. га, нет всходов – 714,13 т. га.

Состояние **озимого ячменя** под урожай 2025г.: фактически посеяно - 156,72 тыс. га., из них состояние: хорошее – 45,99 т. га, удовлетворительное – 73,82 т. га, плохое – 2,32 т.га, нет всходов – 34,60 т. га.

Состояние **озимой тритикале** под урожай 2025 г.: фактически посеяно – 1,63 тыс. га., из них состояние: хорошее – 0,15 т. га, удовлетворительное – 0,83 т. га, плохое – 0,10 т.га, нет всходов - 0,55 т. га.

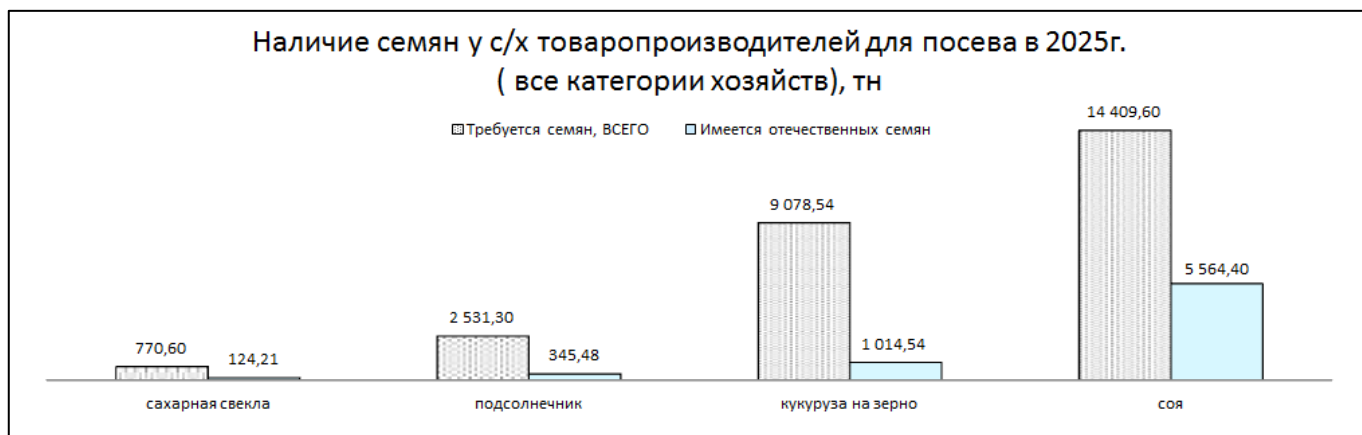
Состояние **озимого рапса** под урожай 2025 г.: фактически посеяно - 85,46 тыс. га., из них состояние: хорошее – 12,23 т. га, удовлетворительное – 45,04 т. га, плохое – 14,44 т.га, нет всходов – 13,76 т. га.

Состояние **озимой ржи** под урожай 2025 г.: фактически посеяно – 0,01 тыс. га., из них состояние: хорошее – 0,004 т. га, удовлетворительное – 0,01 т. га, плохое – 0,00 т. га.



## Обеспеченность семенами яровых культур для ярового сева в 2025 году (все категории хозяйств) по состоянию на 20.11.2024 г.

Наименование культуры	Требуется семян всего, тонн	Имеется в наличии всего, тонн	%	в том числе имеется отечественных семян, тонн	в том числе имеется иностранных семян, тонн	Заключено договоров на поставку, тонн	в том числе на поставку отечественных семян, тонн	в том числе на поставку иностранных семян, тонн
сахарная свекла	770,60	124,21	16	28,11	96,10	193,04	27,42	165,62
подсолнечник	2 531,30	345,48	14	238,94	106,54	635,18	445,40	189,78
кукуруза на зерно	9 078,54	1 014,54	11	669,47	345,07	2019,89	1241,29	778,60
соя	14 409,60	5 564,40	39	4214,30	1350,10	2842,20	2373,20	469,00



По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 21.11.2024 года, **остатки на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2023-2024 года:** всего - 1476,11 тыс.т, из них: пшеницы - 915,63 тыс.т, ячменя - 91,92 тыс.т, подсолнечника - 52,22 тыс.т, кукурузы - 122,88 тыс.т, сои - 41,92 тыс.т, рапса - 9,16 тыс.т, риса - 183,43 тыс.т, гороха - 29,75 тыс.т, других культур - 29,84 тыс.т.

**Количество зерна, маслосемян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края** в том числе текущего урожая по состоянию на 26.11.2024г., составляет 4510,19 т.тн: из них пшеницы продовольственной – 2396,43 т.тн; пшеницы фуражной – 547,67 т.тн; ячменя – 225,85 т.тн; кукурузы – 455,46 т.тн, риса – 457,60 т.тн; подсолнечника – 327,28 т.тн, сои – 71,52 т.тн, рапса – 26,31 т.тн, льна – 2,06 т.тн.

**Наличие яблок** на 21.11.2024г. во фруктохранилищах составляет 265112,40 тн.

Ведется **сбор плодов** нарастающим итогом с 01.01.2024г. По состоянию на 21.11.2024г.:

- сбор **семечковых культур**: убрано – 16891,02 га, валовый сбор – 507788,94 тн, урожайность – 300,60 ц/га.

- сбор **косточковых культур**: убрано – 3341,19 га, валовый сбор – 21855,39 тн, урожайность – 65,40 ц/га.

**Сбор ягодных культур без земляники по состоянию на 21.11.2024 г.:** убрано – 126,06 га, валовый сбор – 136,67 тн, урожайность – 10,80 ц/га.

**Сбор земляники садовой** по состоянию на 21.11.2024 г. убрано – 161,13 га, валовый сбор – 1121,70 тн, урожайность – 69,60 ц/га.

**Сбор зеленого чайного листа** по состоянию на 21.11.2024г.: убрано – 271,00 га, валовый сбор – 288,60 тн, урожайность – 10,60 ц/га.

**Сбор субтропических культур** по состоянию на 21.11.2024г. убрано – 91,10 га, валовый сбор – 113,99 тн, урожайность – 12,50 ц/га.

**Сбор орехоплодных культур** по состоянию на 21.11.2024г. убрано – 1407,00 га, валовый сбор – 188,02 тн, урожайность – 1,30 ц/га.

**Сбор цитрусовых культур** по состоянию на 21.11.2024г.: убрано – 1,05 га, валовый сбор – 3,06 тн, урожайность – 29,10 ц/га.

Продолжаются **работы по уходу за садами**. По состоянию на 21.11.2024г. **закладка садов традиционного типа семечковых и косточковых** с 01.01.2024 г. менее 800 дер/га – 62,75 дер/га; **закладка сада интенсивного типа** - всего с 01.01.2024 г., га – 316,10 га; **закладка плодовых питомников** с 01.01.2024 г., га – 160,18 га; **закладка ягодных питомников** с 01.01.2024 г., га – 2,50 га.

По состоянию на 21.11.2024г. с начала 2024 года ведется: раскорчевка садов – 234,70 га, установка противогодовой сетки – 56,90 га, установка шпалеры – 368,10 га, установка систем капельного орошения – 229,70 га.

С начала 2024 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 26.11.2024г. приобретено нарастающим итогом всего 425,38 т. тн д.в., из них азотных – 277,63 т. тн д.в., фосфорных – 110,75 т. тн д.в., калийных – 36,99 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на 26.11.2024г. с начала 2024 года вывезено на поля 3784,39 т. тн, фактически внесено 3571,49 т. тн. Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 68,53 т. га.

**Выборка кормов** по состоянию на 26.11.2024г.: жом сырой – 24666,50 тн, патока – 9618,90 тн, шрот, жмых – 17027,10 тн, сухой жом – 6789,40 тн.

**Потребность и наличие средств защиты растений в 2024 году на сезонные полевые работы** по состоянию на 25.11.2024г.:

- потребность **инсектициды** – 1189,54 тонн, тыс. л; наличие – 1185,04 тонн, тыс. л;

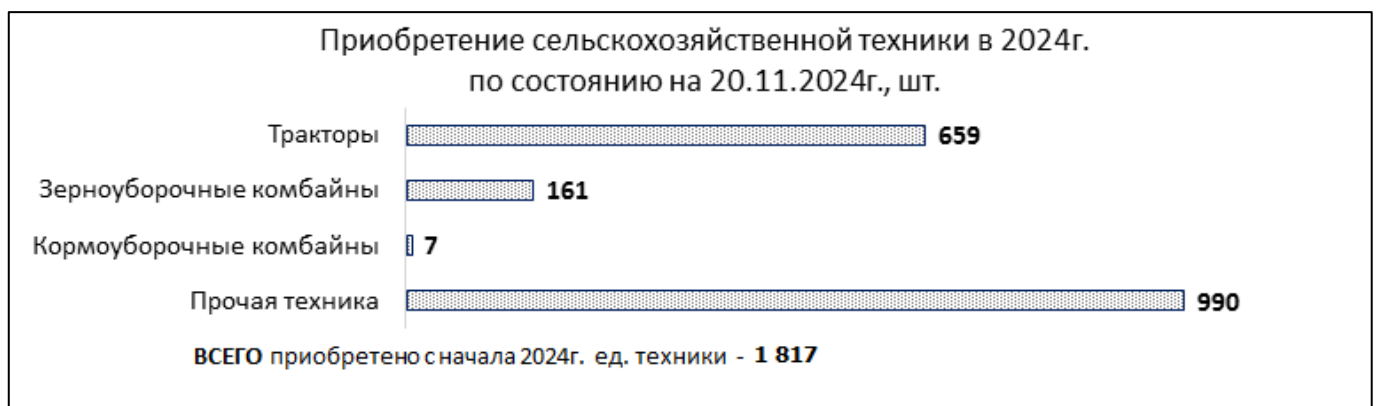
- потребность **фунгициды** – 1966,95 тонн, тыс. л; наличие – 1961,95 тонн, тыс. л;

- потребность **гербициды неглифосатсодержащие** – 2185,80 тонн, тыс. л; наличие – 2185,80 тонн, тыс. л;

- потребность **гербициды глифосатсодержащие** – 496,33 тонн, тыс. л; наличие – 496,33 тонн, тыс. л;

- потребность **десиканты** – 282,56 тонн, тыс. л; наличие – 282,56 тонн, тыс. л.

Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на 20.11.2024г. всего с начала 2024 года приобретено 1817 ед. техники, из них: тракторы – 659 шт., зерноуборочные комбайны – 161 шт., кормоуборочные комбайны – 7 шт., прочей техники – 990 шт.



**Ремонт сельскохозяйственной техники** 4 кв.2024г. + 1-й кв.2025г. в Краснодарском крае по состоянию на 20.11.2024г.:

• **тракторы**: наличие – 33474 шт., исправно - 31417 шт. (94%);

• **зерноуборочные комбайны**: наличие – 7875 шт., исправно – 7206 шт. (92%);

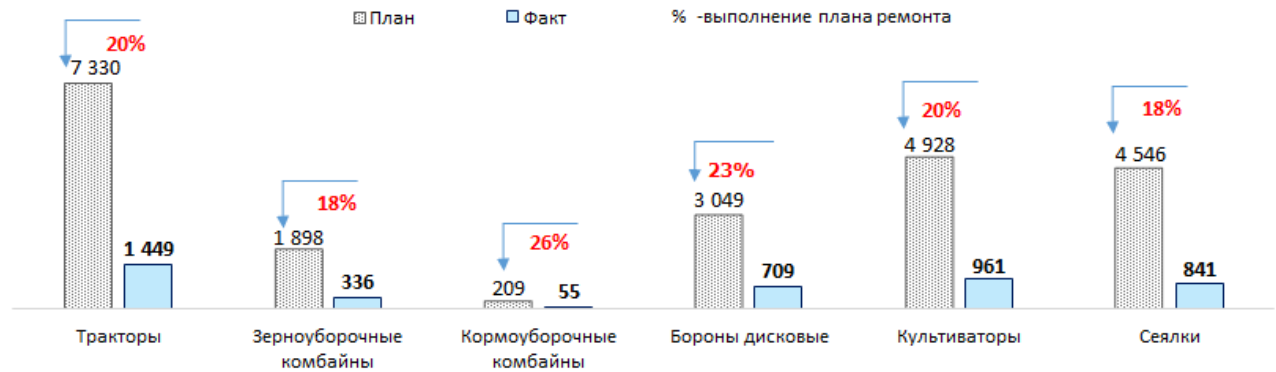
• **кормоуборочные комбайны**: наличие – 560 шт., исправно – 484 шт. (86%);

• **сеялки**: наличие – 9648 шт., исправно – 8628 шт. (89%);

• **бороны дисковые**: наличие – 6861 шт., исправно – 6038 шт. (88%);

• **культиваторы**: наличие – 11348 шт., исправно – 10156 шт. (89%).

План ремонта сельскохозяйственной техники 4 кв.2024 г. +1 кв.2025 г., шт.  
по состоянию на 20.11.2024 года



**Обеспеченность горюче-смазочными материалами** по краю характеризуется следующими показателями (на 21.11.2024г.):

-наличие **дизельного топлива** в хозяйствах составляет 28051,00 тн. (110% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 273243,00 тн;

-наличие **автобензина** в крае составляет 4136,00 тн. (100% к потребности). Поступило автобензина с начала года 43878,00 тн.

**Молочное скотоводство** (на 26.11.2024г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях – 114250 гол, валовой надой – 3168,48 тн, суточный удой на одну корову – 27,70 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях – 7511 гол, валовой надой – 192,61 тн, суточный удой на одну корову – 25,60 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП – 17452 гол, валовой надой – 346,64 тн, суточный удой на одну корову – 19,90 кг.

**Производство молока** (26.11.2024г.): всего 139213 голов коров (без учета ЛПХ) (139666 голов в 2023г.), валовой надой – 3707,73 тн (в 2023 г. – 3571,47 тн), суточный удой – 26,60 кг (в 2023г. – 25,60 кг).

**В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ.** Так по состоянию на 31.10.2024г. в ЛПХ зарегистрировано телок старше 1 года – 16895 голов, осеменено телок за октябрь – 804 голов. Осеменено телок с начала года – 9305 голов. Наличие коров – 53749 голов. Осеменено коров за октябрь – 1768 голов. Осеменено коров с начала года – 19670 голов.

**Развитие мясного скотоводства** по состоянию на 21.11.2024г.: всего голов КРС составляет 48652 голов (2023г. 51115 голов), в т. ч. коров 15260 голов (2023г. – 16853 голов). Получено телят – 7279 голов. Всего случено и осеменено в 2024г. – 11835 голов.

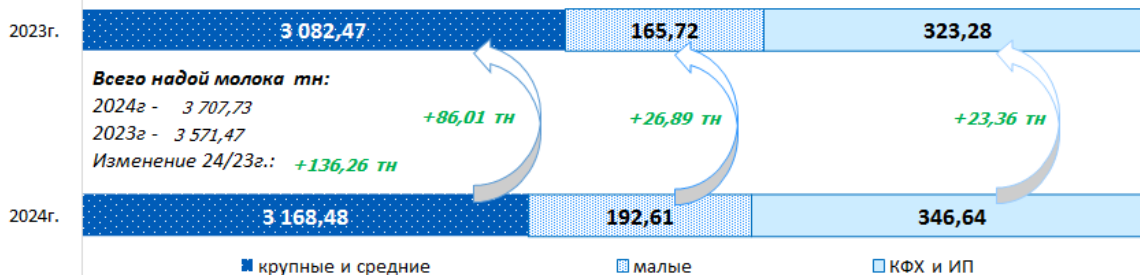
Развитие кролиководства по состоянию на 01.11.24г., количество кроликов на начало месяца: в хозяйствах населения – 173177 гол., в КФХ – 8812 гол.

**Ведется закупка молока в ЛПХ** по состоянию на 26.11.2024г.: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2024 года закуплено 102050,20 тн.

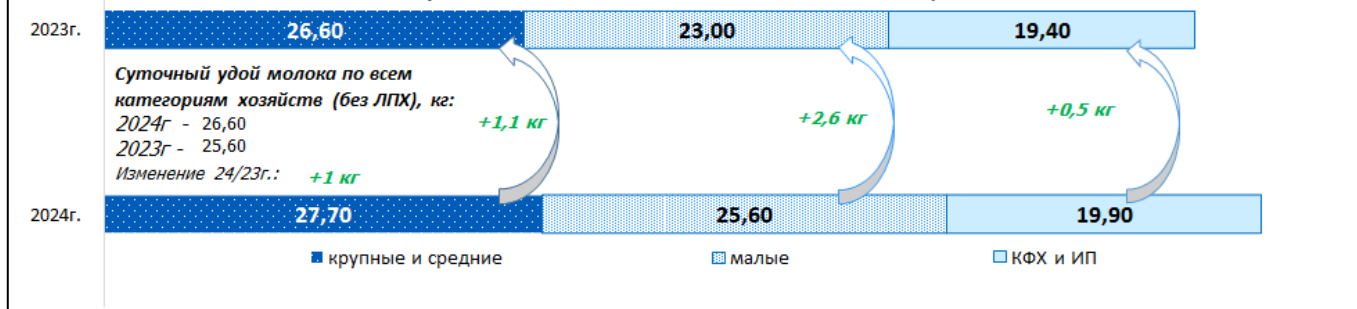
Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на 21.11.2024г. составляет 31,18 руб./кг.

Количество коров в ЛПХ (21.11.2024г.) – 53660 гол. (58013 гол. в 2023г.).

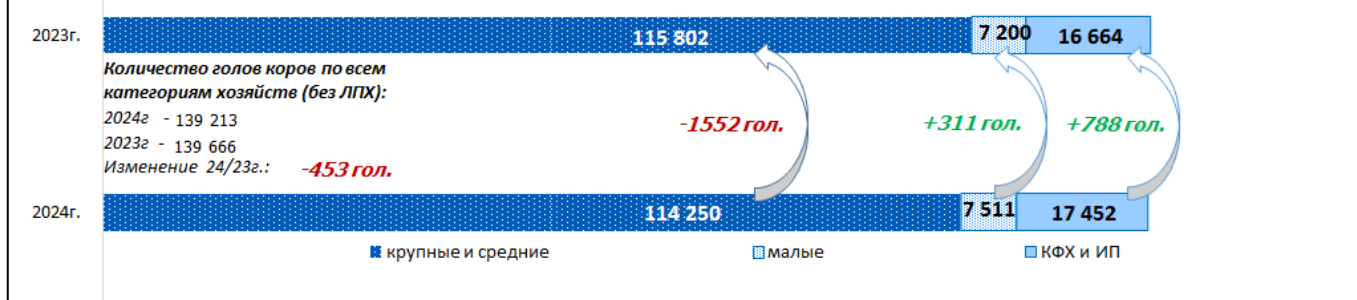
Валовой надой молока в Краснодарском крае на 26.11.2024г.  
по сравнению с аналогичной датой 2023г., тн.



Суточный удой молока в Краснодарском крае на 26.11.2024г.  
по сравнению с аналогичной датой 2023г., кг.



Количество фуражных коров во всех категориях хозяйств (без ЛПХ) Краснодарского края в 2023-2024 гг., голов, по состоянию на 26.11.2024г.



Информация оперативная, периодически корректируется.

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим  
ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный информационно-консультационный центр»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.