ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 23.01.2024 ГОДА

В Краснодарском крае продолжаются сельскохозяйственные работы. На момент написания статьи проводятся следующие виды работ.

Вспашка зяби по состоянию на 23.01.2024г.: план – 1463,75 т. га, факт – 1454,21 т. га (99%).

Состояние озимых культур урожая 2024 г. во всех категориях хозяйств на 17.01.2024 г. оценивается как: хорошее - на площади 1305,09 т. га, удовлетворительное - на площади 438,60 т. га, плохое - на площади 3,41 т. га.

Состояние озимой пшеницы под урожай 2024 г.: хорошее – 1175,24 т. га, удовлетворительное – 399,41 т. га, плохое – 2,92 т. га.

Состояние озимого ячменя под урожай 2024 г.: хорошее — 128,09 т. га, удовлетворительное — 38,97 т. га, плохое — 0,49 т. га.

Состояние озимой ржи под урожай 2024 г.: хорошее – 0,01 т. га.

Состояние озимой тритикале под урожай 2024 г.: хорошее – 1,74 т. га, удовлетворительное – 0,22 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2024 г.: хорошее - 22,78 т. га, удовлетворительное - 43,27 т. га, плохое - 1,59 т. га, нет всходов - 0,59 т. га.



На *19.01.2024 года* выбрано кормов**: сырого жома** - 33451,00 тн, **патоки** - 7178,92 тн, **шрота и жмыха -** 15313,20 тн, **сухого жома -** 6877,90 тн.

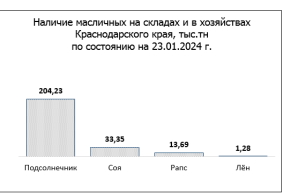
Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на *17.01.2024 г.*: валовой сбор (всего) – 413.80 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 18.01.2024 года, остатки на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2022-2023 года: всего - 1535,20 тыс.т (-39,90 к предыдущей дате 11.01.2024г.), из них: пшеницы - 971,15 тыс.т, ячменя - 64,79 тыс.т, подсолнечника - 94,12 тыс.т, кукурузы - 155,43 тыс.т, сои - 57,90 тыс.т, рапса - 5,22 тыс.т., риса - 129,87 тыс.т, гороха - 11,93 тыс.т, других культур - 44,80 тыс.т.

Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года по состоянию на *23.01.2024 г.* для нужд хлебопечения в МО: потребность 119630 тн, фактически созданы запасы – 120130 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 119450 тн. остаток зерна составляет – 680 тн.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 23.01.2024 г., составляет 3304,64 т. тн: из них пшеницы продовольственной — 2182,50 т. тн; пшеницы фуражной — 147,62 т. тн; ячменя — 105,72 т. тн; кукурузы — 485,40 т. тн; риса — 130,85 т. тн; подсолнечника — 204,23 т. тн, сои — 33,35 т. тн, рапса — 13,69 т. тн, льна — 1,28 т. тн.





Наличие яблок на 18.01.2024 г. во фруктохранилищах составляет 189595,50 тн.

С начала 2023 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 23.01.2024 г. приобретено нарастающим итогом всего 77,20 т. тн д.в., из них азотных -66,32 т. тн д.в., фосфорных -9,93 т. тн д.в., калийных -0,96 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на *23.01.2024 г.* с начала 2024 года вывезено на поля 22,82 т. тн, фактически внесено 11,92 т. тн. Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 0,08 тыс. га.

Потребность и наличие средств защиты растений в 2023 году на сезонные полевые работы по состоянию на $22.01.2024\,\Gamma$.:

- потребность **инсектициды** 1184,54 тонн, тыс. л; **наличие** 152,06 тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** 1950,95 тонн, тыс. л; **наличие** 256,98 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды неглифосатсодержащие 2166,80 тонн, тыс. л; наличие 239,15 тонн, тыс. л;
- потребность гербициды глифосатсодержащие 489,33 тонн, тыс. л; наличие 48,22 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** 275,56 тонн, тыс. л; **наличие** 15,70 тонн, тыс. л.

Обеспеченность азотными минеральными удобрениями для подкормки озимых культур урожая **2024г**: *по состоянию на 22.01.2024г*.: требуется -166,34 т.тн д.в, имеется – 136,33 т.тн д.в.

Обеспеченность фосфорсодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур (все категории хозяйств) по состоянию на 19.01.2024г.: требуется -49,90 т.тн д.в, имеется – 27,74 т.тн д.в.

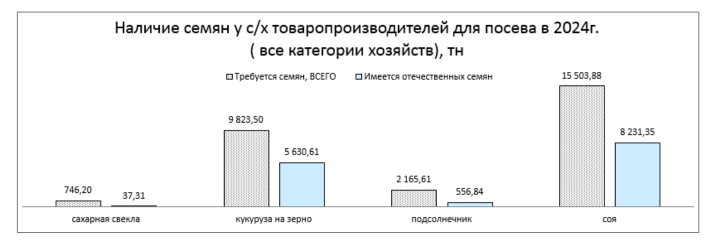
Обеспеченность семенами ранних яровых культур урожая 2024г. по состоянию на 19.01.2024г.

Наименование культуры	Требуется т.тн	Имеется т.тн	%
Яровых (всего)	40,75	40,61	100%
Яровая пшеница	0,38	0,33	87%
Яровой ячмень	4,70	4,65	99%
Овес	1,21	1,24	102%
Горох на зерно	33,57	33,53	100%
Многолетние травы	0,89	0,86	96%
Яровых (всего)	40,75	40,61	100%
Яровая пшеница	0,38	0,33	87%
Яровой ячмень	4,70	4,65	99%

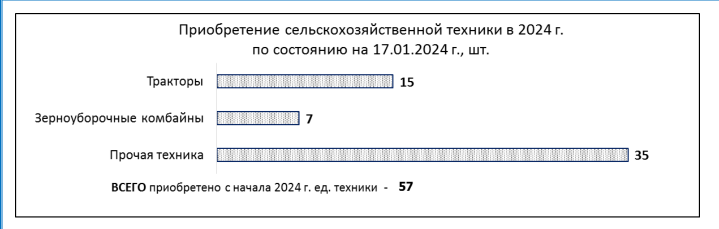


Наличие у с/х товаропроизводителей семян: сахарной свеклы, кукурузы на зерно, подсолнечника и сои для посева в 2024 году (все категории хозяйств) по состоянию на 22.01.2024 г.:

Наименование	Требуется	Имеется в	%	в том числе имеется	в том числе имеется
культуры	семян всего,	наличии всего,		отечественных	иностранных семян,
	тонн	тонн		семян, тонн	тонн
сахарная свекла	746,20	353,76	47	37,31	316,45
подсолнечник	2165,61	965,69	45	556,84	408,85
кукуруза на зерно	9823,50	7015,37	71	5630,61	1384,76
СОЯ	15503,88	9603,40	62	8231,35	1372,05



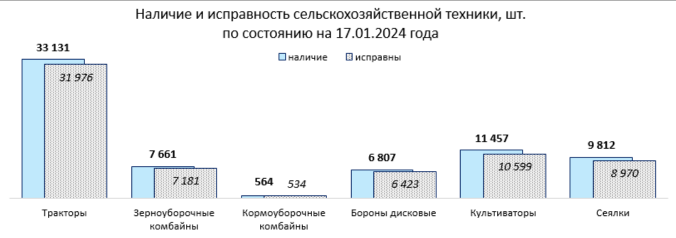
Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на *17.01.2024* года всего с начала 2024 года приобретено 57 ед. техники из них: тракторы — 15 шт., зерноуборочные комбайны — 7 шт., прочей техники — 35 шт.



В крае ведется ремонт сельскохозяйственной техники. По состоянию на 17.01.2024 года имеется в наличии:

- **тракторы** 33133 шт., из них исправны 31976 шт. (97%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2023г. и 1 квартале 2024г. 6992 шт. отремонтировано на дату 4805 шт. 69%);
- **зерноуборочные комбайны** 7661 шт., из них исправны 7181 шт. (94%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2023г. и 1 квартале 2024г. 1708 шт. отремонтировано на дату 1100 шт. (64%);
- **кормоуборочные комбайны** 564 шт., из них исправны 534 шт. (95%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2023г. и 1 квартале 2024г. 224 шт. отремонтировано на дату 180 шт. (80%);
- **бороны дисковые** 6807 шт., из них исправны 6423 шт. (94%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2023г. и 1 квартале 2024г. 3017 шт. отремонтировано на дату 2579 шт. (85%);
- **культиваторы** 11457 шт., из них исправны 10599 шт. (93%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2023г. и 1 квартале 2024г. 4956 шт. отремонтировано на дату 3816 шт. (77%);
- **сеялки** 9812 шт., из них исправны 8970 шт. (91%), запланировано отремонтировать в 4 квартале 2023г. и 1 квартале 2024г. 4650 шт. отремонтировано на дату 3544 шт. (76%).





Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (*на* 18.01.2024 г.):

- **-наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 22224 (307% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 3719 тн;
- **-наличие автобензина** в крае составляет 3005 тн (117% к потребности). Поступило автобензина с начала года 1164 тн.

Молочное скотоводство (на 23.01.2024 г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях — 115459 гол (в 2023 г. — 118498 гол.), валовой надой составляет 3203,82 тн, суточный удой на одну корову— 27,70 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях — 6816 гол (в 2023 г. — 7145 гол.), валовой надой — 163,31 тн, суточный удой на одну корову — 24,00 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП — 17120 гол. (в 2023 г. — 17453 гол.), валовой надой — 331,46 тн, суточный удой на одну корову — 19,40 кг.

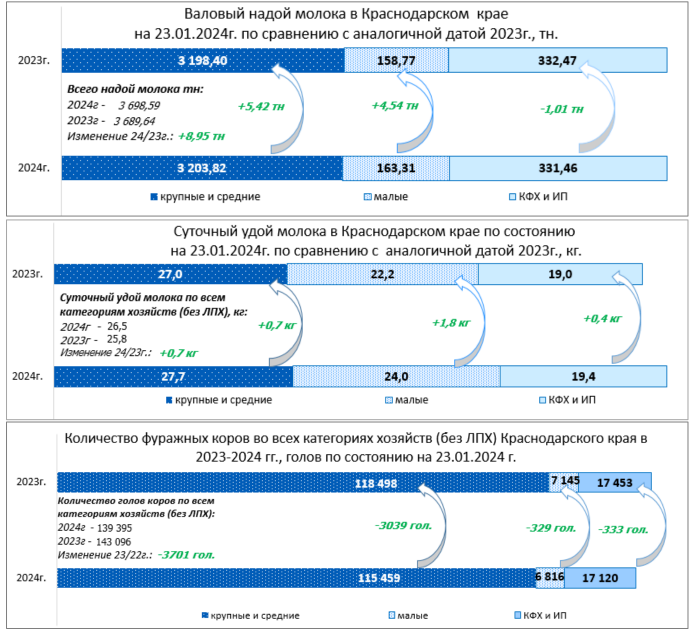
Производство молока *(23.01.2024 г.):* всего 139395 голов коров (без учета ЛПХ) (143096 голов в 2023 г.), валовой надой – 3698,59 тн (в 2023 г. – 3689,64 тн), суточный удой – 26,50 кг (в 2023 г. – 25,80 кг).

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 28.12.2023 г. в ЛПХ зарегистрировано тёлок старше 1 года — 16869 голов, осеменено тёлок за декабрь — 719 голов. Осеменено телок с начала года — 10796 голов. Наличие коров — 57516 голов. Осеменено коров за декабрь — 1666 голов. Осеменено коров с начала года — 23319 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на *18.01.2024 г.*: всего голов КРС составляет 54062 голов (2023 г. – 48924 голов), в т. ч. коров 16567 голов (2023 г. – 16692 голов). Всего случено и осеменено в 2024г. - 44 голов.

Ведется закупка молока в ЛПХ по состоянию на *23.01.2024 г.*: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2024 года закуплено 6835,10 тн (в 2023 г. – 6961,60 тн).

Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на 18.01.2024 г. составляет 27,08 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (18.01.2024г.) – 56069 гол. (59236 гол. в 2023г.).



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.