

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР О ХОДЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАБОТ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 07.03.2023 ГОДА

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

В крае ведется сев ранних яровых культур урожая 2022г. (все категории хозяйств) по состоянию на 07.03.2023г.:

- **Сев ранних яровых (всего):** план – 185,52 т. га, факт – 97,83 т. га (54%);
- **яровая пшеница:** план – 2,23 т. га, факт – 1,83 т. га (82%);
- **яровой ячмень:** план – 19,15 т. га, факт – 9,40 т. га (49%);
- **овес:** план – 4,07 т. га, факт – 1,98 т. га (49%);
- **горох на зерно:** план – 105,16 т. га, факт – 66,50 т. га (63%);
- **многолетние бобовые травы:** план – 27,98 т. га, факт – 9,64 т. га (34%);
- **прочие ранние яровые культуры:** план – 23,94 т. га, факт – 8,49 т. га (35%).



Состояние озимых культур урожая 2023 г. во всех категориях хозяйств на 01.03.2023 г. оценивается как: хорошее - на площади 1171,26 т. га, удовлетворительное - на площади 600,70 т. га,

Состояние озимой пшеницы под урожай 2023 г.: хорошее – 1067,27 т. га, удовлетворительное – 533,68 т. га.

Состояние озимого ячменя под урожай 2023г.: хорошее – 103,45 т. га, удовлетворительное – 66,60 т. га.

Состояние озимой ржи под урожай 2023 г. удовлетворительное на 0,01 т. га.

Состояние озимой тритикале под урожай 2023 г.: хорошее – 0,55 т. га, удовлетворительное – 0,41 т. га.

Состояние озимого рапса под урожай 2023 г.: хорошее – 32,76 т. га, удовлетворительное – 50,35 т. га.



На 03.03.2023 года выбрано: **сырого жома** всего 36528,15 тн, **патоки** 12412,00 тн, **шрота и жмыха** 19396,78 тн, **сухого жома** 8329,00 тн

Ведется **уборка овощных культур в защищенном грунте**. По состоянию на 01.03.2023 г.: валовой сбор (всего) – 4740,16 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 02.03.2023 года, остатки зерновых и других культур на элеваторах Краснодарского края составили - 1425,13 тыс.т (-80,63 тыс.т к предыдущей дате 16.02.2023 г.), из них: пшеницы - 687,97 тыс.т, ячменя - 118,49 тыс.т, подсолнечника - 106,97 тыс.т, кукурузы - 242,47 тыс.т, сои - 80,57 тыс.т, рапса -23,65 тыс.т, риса - 110,04 тыс.т, гороха - 27,95 тыс.т, других культур - 27,01 тыс.т.

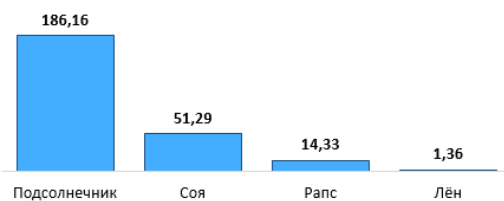
Создание запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года по состоянию на 07.03.2023 г. для нужд хлебопечения в МО: потребность 119210 тн, фактически созданы запасы – 119710 тн (100%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 45460 тн, остаток зерна составляет – 74250 тн.

Количество зерна, масло семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края по состоянию на 07.03.2023 г., составляет 2933,81 т. тн (-316,44 т. тн к предыдущей дате 28.02.2023г.): из них пшеницы продовольственной – 1744,14 т. тн; пшеницы фуражной – 111,00 т. тн; ячменя – 141,93 т. тн; кукурузы – 575,51 т. тн; риса –108,10 т. тн, подсолнечника – 186,16 т. тн, сои – 51,29 т. тн, рапса – 14,33 т.тн, льна – 1,36 т.тн.

Наличие зерновых на складах и в хозяйствах Краснодарского края, тыс.тн по состоянию на 07.03.2023 г.



Наличие масличных на складах и в хозяйствах Краснодарского края, тыс.тн по состоянию на 07.03.2023 г.



Наличие яблок на 02.03.2023 г. во фруктохранилищах составляет 140344 тн.

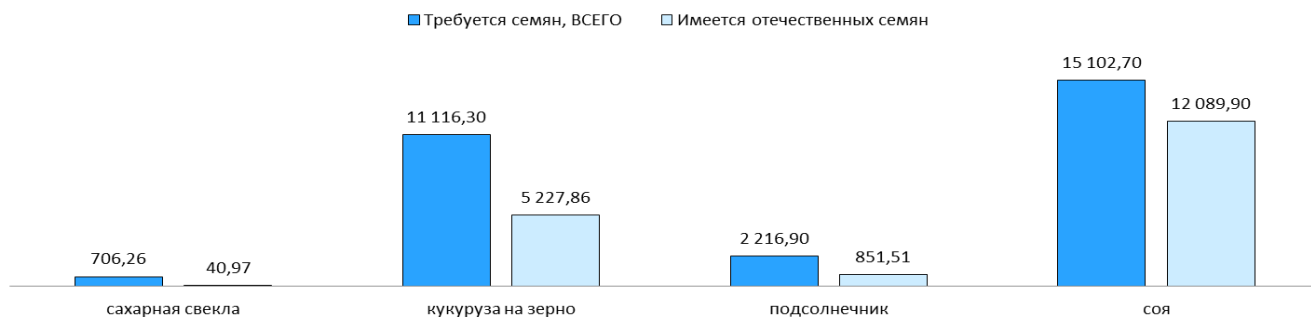
Площадь закладки виноградников по состоянию на 02.03.2023 г. – 182,74 га.

Продолжаются работы по уходу за садами. По состоянию на 02.03.2023 г. заложено садов (всего) с 01.01.2023 г. – 172,70 г. га, в том числе: закладка сада от 1251 дер./га до 2500 дер./га – 3,70 га, закладка сада от 2501 дер./га до 3500 дер./га – 105,00 га, закладка сада от 3501 дер./га и выше – 64,00 га. С 01.01.23 г раскорчевано садов на площади 150 га. Обрезка сада с 01.12.2022г.- 8814,30 га. Установлено шпалеры с 01.01.2023г. – на 140,00 га, установка систем капельного орошения с 01.01.2023г. на площади 140,00 га.

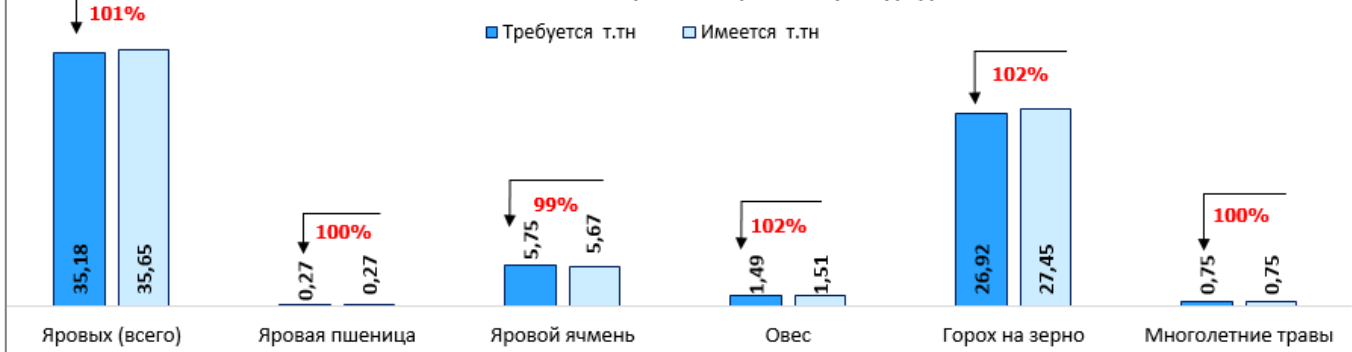
Обеспеченность семенами сахарной свеклы, подсолнечника, сои для ярового сева в 2023 году (все категории хоз-в) по состоянию на 03.03.2023г.

Наименование культуры	Потребность семян, ВСЕГО тн.	отечественные семена			% от потребности
		в т.ч. потребность отечественных семян, всего тн.	доля отечественных семян от общей потребности, %	приобретено на текущую дату тн.	
сахарной свеклы	706,26	50,17	7	40,97	82
кукурузы на зерно	11 116,30	5 888,26	53	5 227,86	89
подсолнечник	2 216,90	1044,35	47	851,51	82
сои	15 102,70	12 283,43	81	12 089,90	98

Обеспеченность семенами яровых культур урожая 2023г., т.тн



Обеспеченность семенами ранних яровых культур урожая 2023 г.



Обеспеченность семенами ранних яровых культур урожая 2023 г. по состоянию на 07.03.2023 г.:

Наименование культуры	Требуется т.тн	Имеется т.тн	%
Яровых (всего)	35,18	35,65	101%
Яровая пшеница	0,27	0,27	100%
Яровой ячмень	5,75	5,67	99%
Овес	1,49	1,51	102%
Горох на зерно	26,92	27,45	102%
Многолетние травы	0,75	0,75	100%

Ведется **борьба с мышевидными грызунами (все категории хозяйств)**. Так, по состоянию на 07.03.2023 г. на посевах озимых: требуется обработать – 415,79 тыс. га, фактически обработано – 421,76 тыс. га (101%), в т.ч. повторно - 8,97 т. га; на посевах многолетних трав: требуется – 30,08 тыс. га, фактически – 31,08 тыс. га (103%), в т.ч. повторно- 1,00 т. га; прочие: фактически обработано – 8,16 тыс. га.

Весенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями на 07.03.2023г.: требуется внести азотных удобрений -1772,62 т.га, фактически внесено – 1662,52 т.га, внесено азотных удобрений – 81,53 т.тн д.в.

Обеспеченность **фосфоросодержащими минеральными удобрениями для сева яровых культур** (все категории хозяйств) по состоянию на 03.03.2023 г. характеризуется следующими показателями: требуется – 49,25 т.тн д.в, имеется – 40,68 т.тн д.в. (83%).

Обеспеченность азотными минеральными удобрениями для подкормки озимых культур урожая 2023 г. по состоянию на 02.03.2023 г. характеризуется следующими показателями: требуется – 157,78 т.тн д.в., имеется – 157,78 т.тн д.в. (100%).

С начала 2023 года ведутся работы по **приобретению минеральных удобрений**. По состоянию на 07.03.2023 г. приобретено нарастающим итогом всего 161,74 т. тн д.в., из них азотных – 130,58 т. тн д.в., фосфорных – 25,77 т. тн д.в., калийных – 5,38 т. тн д.в.

Продолжаются работы **по вывозу и внесению органических удобрений** на поля. По состоянию на 07.03.2023 г. с начала 2022 года вывезено на поля 388,59 т. тн, фактически внесено 30,52 т. тн (выполнение плана внесения 1%). Площадь, удобренная органическими удобрениями, составляет 0,67 тыс. га.

Потребность и наличие средств защиты растений в 2023 году на сезонные полевые работы по состоянию на 06.03.2023 г.:

- потребность **инсектициды** – 1179,27 тонн, тыс. л; **наличие** – 193,89тонн, тыс. л;
- потребность **фунгициды** – 1891,09 тонн, тыс. л; **наличие** – 283,83 тонн, тыс. л;
- потребность **гербициды неглифосатсодержащие** – 2139,08 тонн, тыс. л; **наличие** – 178,61 тонн, тыс. л;
- потребность **гербициды глифосатсодержащие** – 509,24 тонн, тыс. л; **наличие** – 100,23 тонн, тыс. л;
- потребность **десиканты** – 316,28 тонн, тыс. л; **наличие** – 18,15 тонн, тыс. л.

Обеспеченность горюче-смазочными материалами по краю характеризуется следующими показателями (на 02.03.2023 г.):

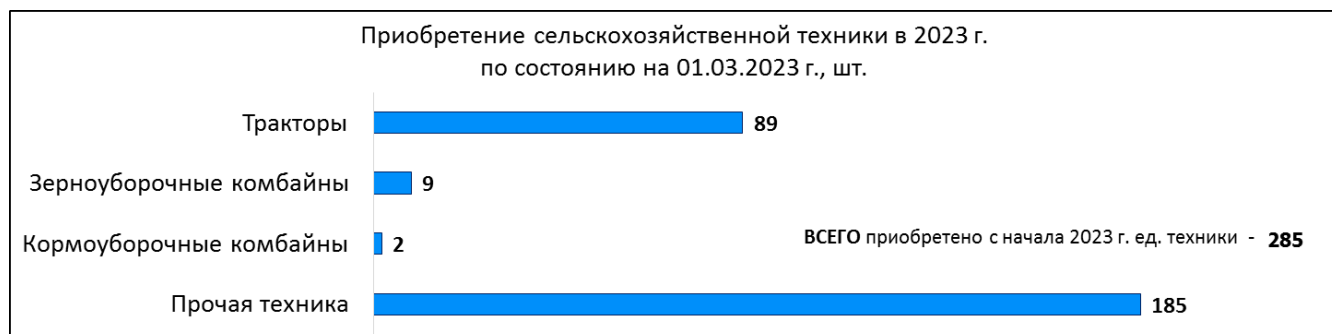
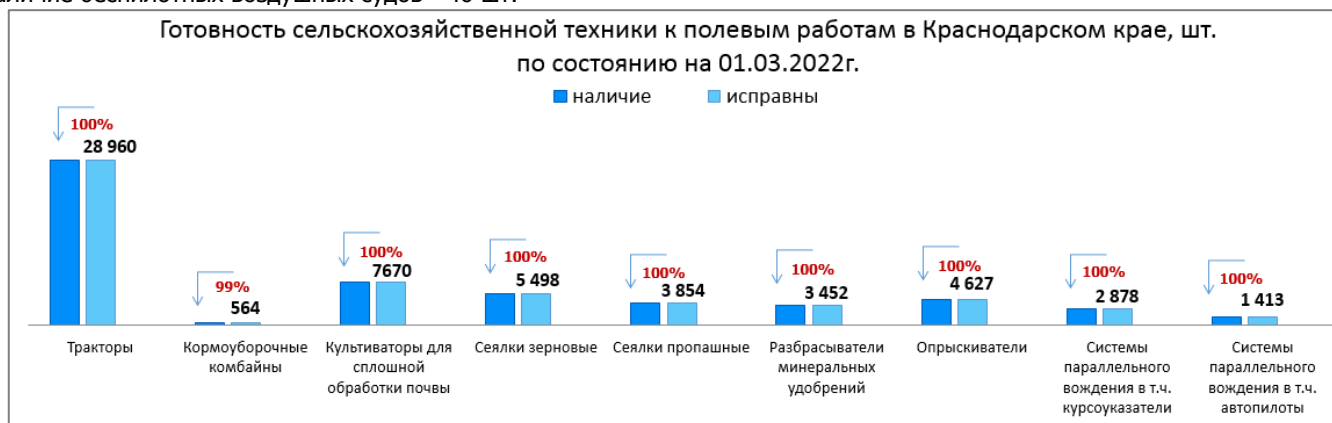
-**наличие дизельного топлива** в хозяйствах составляет 23139 (112% к потребности) для проведения сельскохозяйственных работ. Поступило дизельного топлива с начала года 15395 тн;

-**наличие автобензина** в крае составляет 3600 тн или 88% к потребности. Поступило автобензина с начала года 4512 тн.

Готовность сельскохозяйственной техники к полевым работам в Краснодарском крае по состоянию на 01.03.2022 г.:

- **тракторы:** наличие – 29033 шт., исправно - 28960 шт. (100%);
- **кормоуборочные комбайны:** наличие – 567 шт., исправно – 564 шт. (99%);
- **культиваторы для сплошной обработки почвы:** наличие - 7670 шт., исправно - 7670 шт. (100%);
- **сеялки зерновые:** наличие – 5504 шт., исправно - 5498 шт. (100%);
- **сеялки пропашные:** наличие – 3854 шт., исправно – 3854 шт. (100%);
- **разбрасыватели минеральных удобрений:** наличие – 3456 шт., исправно – 3452 шт. (100%);
- **опрыскиватели:** наличие – 4638 шт., исправно – 4627 шт. (100%);
- **системы параллельного вождения в т.ч. курсоуказатели:** наличие - 2881 шт., исправно - 2878 шт. (100%);
- **системы параллельного вождения в т.ч. автопилоты:** наличие - 1417 шт., исправно - 1413 шт. (100%);

Наличие беспилотных воздушных судов - 46 шт.



Сельхоз организации в крае **приобретают сельхозтехнику**. По состоянию на 01.03.2022 года всего с начала 2023 года приобретено 285 ед. техники из них: тракторы – 89 шт., зерноуборочные комбайны – 9 шт., кормоуборочные комбайны – 2 шт., прочей техники – 185 шт.

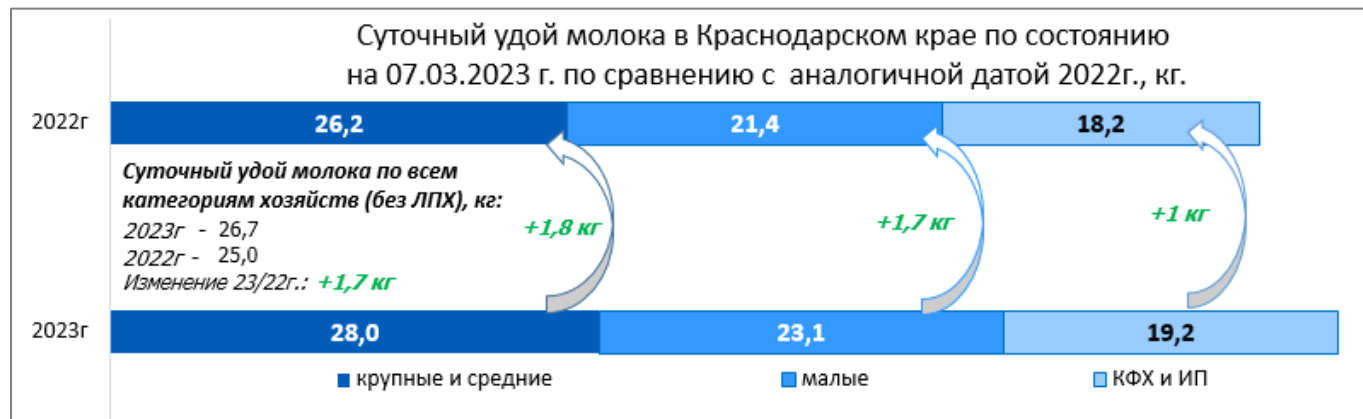
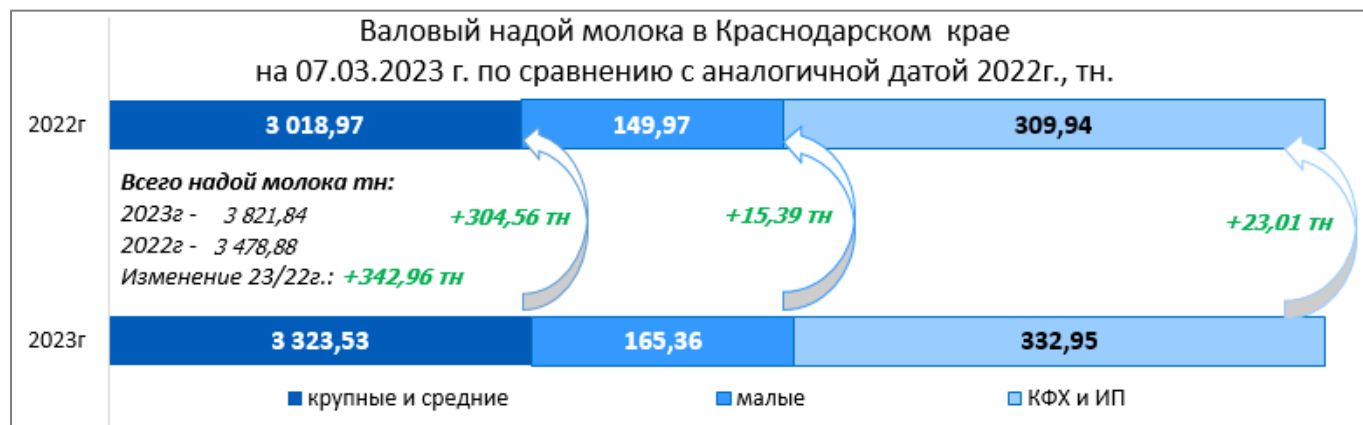
Молочное скотоводство (на 07.03.2023 г.). Наличие коров в крупных и средних сельхозпредприятиях – 118538 гол (в 2022 г. – 115341 гол.), валовой надой составляет 3323,53 тн, суточный удой на одну корову – 28 кг; наличие коров в малых сельхозпредприятиях – 7164 гол (в 2022 г. – 7009 гол.), валовой надой – 165,36 тн, суточный удой на одну корову – 23,10 кг; наличие коров в крестьянско-фермерских хозяйствах и ИП – 17301 гол. (в 2022 г. – 17073 гол.), валовой надой – 332,95 тн, суточный удой на одну корову – 19,20 кг.

Производство молока (07.03.2023 г.): всего 143003 голов коров (без учета ЛПХ) (139423 голов в 2022 г.), валовой надой – 3821,84 тн (в 2022 г. – 3478,88 тн), суточный удой – 26,70 кг (в 2022 г. – 25,00 кг).

В крае ведутся работы по воспроизводству стада в ЛПХ. Так по состоянию на 02.03.2023 г. в ЛПХ зарегистрировано тёлков старше 1 года – 16 788 голов, осеменено тёлков за февраль – 751 голов. Осеменено тёлков с начала года – 1375 голов. Осеменено коров за февраль – 1582 голов. Осеменено коров с начала года – 3004 голов.

Развитие мясного скотоводства по состоянию на 02.03.2023 г.: всего голов КРС составляет 49772 голов (2022 г. – 46045 голов), в т. ч. коров 16961 голов (2022 г. – 15866 голов). Всего случено и осеменено 703 голов (369 гол. в 2022 г.)

Ведется закупка молока в ЛПХ по состоянию на 07.03.2023 г.: организациями потребительской кооперации и предприятиями перерабатывающей промышленности с начала 2023 года закуплено 20 689,30 тн (в 2022 г. – 20487,90 тн). Средняя закупочная цена на молоко в ЛПХ по состоянию на 02.03.2023 г. составляет 27,81 руб./кг. Количество коров в ЛПХ (02.03.2023 г.) – 59103 гол. (61422 гол. в 2022г.).



Вся информация в статье основана на оперативных данных, периодически корректируется и носит ознакомительный характер. ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ» не несет ответственность за несоответствие представленных данных.

**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.