

О СИТУАЦИИ НА РЫНКЕ ЗЕРНОВЫХ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПО СОСТОЯНИЮ НА 28.10.2022 ГОДА

В начале обзора немного об основных сельскохозяйственных работах в Краснодарском крае. По оперативной информации Минсельхоза Краснодарского края продолжается уборка зерновых и масличных культур, активно ведется сев озимых зерновых под урожай 2023 года.

Уборка зерновых и масличных во всех категориях хозяйств по состоянию на 24.10.2022г.

Наименование культуры	План, т.га	Факт, т.га	%	Валовой сбор, т.тн	Урожайность, ц/га
Кукурузы	426,5	340,3	80	2028,4	59,6
Подсолнечника (на 13.10.22)	507,6	485,6	96	1222	25,2
Сои (на 13.10.21)	185,4	152,4	82	339,8	22,3
Риса (обмолочено) (19.10.22)	92,3	63,1	68	440,2	69,8

Подготовка почвы под сев озимых урожая 2023 года по состоянию на 27.10.2022г.

Наименование культуры	единица измерения	2022 год			на эту дату 2021 г.	+/- к 2021г.
		План	Факт	%		
Всего	т.га	1814,8	1786,6	98	1766,7	20,0
колосовые культуры	т.га		481,3		532,1	-50,8
сахарная свекла	т.га		126,9		129,0	-2,1
соя	т.га		156,1		133,9	22,2
подсолнечник	т.га		458,7		417,8	41,0
кукуруза на силос	т.га		77,2		77,8	-0,6
кукуруза на зерно	т.га		275,7		312,9	-37,1

Сев озимых колосовых культур на зерно урожая 2023 года по состоянию на 27.10.2022г.

Наименование культуры	2022 год			На эту дату 2021г.	(+/-) к 2021 г.
	План, т.га	Факт, т.га	%		
Всего	1776,1	1715,6	97	1861,1	34,5
в том числе на площади:					
с основным внесением удобрений		1232,2		1026,7	205,5
с припосевным внесением удобрений		1203,8		1415,4	-211,6
Сев озимой пшеницы	1603,0	1542,5	96	1504,4	38,2
Сев озимого ячменя	172,2	172,3	100	175,6	-3,3
Сев озимой тритикале	0,9	0,8	84	1,0	-0,3
Сев озимой ржи	0,01	0,01	100	0,09	-0,08
Сев озимого рапса	84,0	85,6	102		

Информация о выданной продукции урожай 2022 год по пунктам по Новороссийскому филиалу на 21.10.2022г.

Наименование культур	Кол-во тонн ВСЕГО	Новоросси йск	Тамань	Темрюк	Туапсе	Ейск	Кавказ	Кавказ (рейд)
Всего с 01.07.2022г.	9 875 403	3 806 462	1 044 709	7 722	160 924	305 620	39 063	4 510 903
В т.ч. пшеницы	8 549 173	3 367 130	637 143		160 924	285 805	10 111	4 088 060
В т.ч. ячмень	1 326 230	439 332	407 566	7 722		19 815	28 952	422 843

В крае постоянно ведется работа по созданию запасов зерна пшеницы 3 класса урожая 2022 года. По состоянию на 27.10.2022 г. для нужд хлебопечения в МО: потребность 114110 тн, фактически созданы запасы – 103060 тн (90%) Расход зерна для производства муки для хлебопечения – 7301 тн, остаток зерна составляет – 95759 тн.

По предоставленной информации элеваторами и ХПП по состоянию на 27.10.2022 года, поступление на элеваторах Краснодарского края зерновых, зернобобовых и масличных культур урожая 2022 года - 2034,41 тыс.т, (+49,82 тыс. т к предыдущей дате 20.10.2022 г.) из них: пшеницы - 1308,28 тыс.т, ячменя - 180,10 тыс.т, подсолнечника - 76,25 тыс.т, кукурузы - 212,82 тыс.т., сои - 81,38 тыс.т, рапса - 26,87 тыс.т, риса - 109,15 тыс.т., гороха - 23,90 тыс.т, других культур - 15,65 тыс.т.

Ведется учет количества зерна, масла семян на токах, складах и хозяйствах Краснодарского края. По состоянию на 25.10.2022 г., составляет 8953,45 т. тн (-221,53 т. тн к предыдущей дате 18.10.2022г.): из них пшеницы продовольственной – 4836,12 т. тн; пшеницы фуражной – 600,11 т. тн; ячменя – 462,67 т. тн; кукурузы – 1637,69 т. тн; риса – 248,4 т. тн, подсолнечника – 880,64 т. тн, сои – 230,58 т. тн, рапса – 52,88 т.тн, льна – 4,36 т.тн.

Перейдем непосредственно к ценам на зерновые в Краснодарском крае и некоторых регионах ЮФО.

Оптовые закупочные цены на пшеницу 5 класс (руб./т), без НДС на 27.10.2022г.

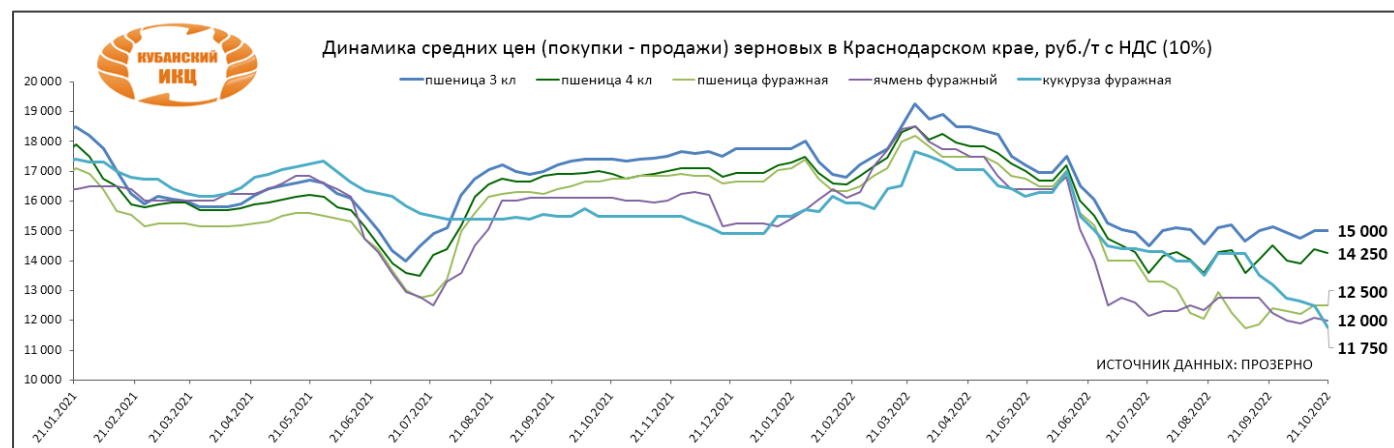
Наименование региона/фирмы	цены на пшеницу 5 класс		
	минимальные	максимальные	средние
Азов	11 100	13000	11 522
Азовский портовый элеватор (Астон)	11 100	11500	11 333

РИФ ТД (РИФ)	11 100	13000	11 617
Кавказ (порт)	11 700	11700	11 700
Морской грузовой терминал Кавказ (РИФ)	11 700	11700	11 700
Краснодар	9 350	11300	10 688
Био Ферма, Кисляковка (Астон)	10 900	11300	11 133
Ладожский элеватор (РИФ)	9 350	9350	9 350
Новороссийск	11 100	12600	11 625
НЗТ (Астон)	11 100	11100	11 100
НЗТ СРТ (Зерно-Трейд)	11 300	11500	11 400
Зерновой терминал "КСК" (РИФ)	12 600	12600	12 600
Ростов-на-Дону	9 900	11600	10 900
Астон, АО	11 100	11500	11 333
Глубокинский филиал (Астон)	10 200	10600	10 433
Константиновский филиал (Астон)	10 700	11100	10 933
Порт Эльдако, ООО (РЗ Агро)	11 100	11500	11 300
Трубецкой филиал (Астон)	10 300	10700	10 533
Багаевский водный терминал (Астон)	10 900	11300	11 133
Витерра Рус (Ростов-на-Дону)	11 100	11500	11 300
Николаевское хлебоприемное (Астон)	10 600	11000	10 833
РММП-Зерно (Деметра Трейдинг)	11 400	11600	11 500
Успенский Филиал (Юг Руси)	9 900	10300	10 100
Целинский ф-л (Юг Руси)	10 100	10500	10 300
Таганрог	10 100	10800	10 520
ТСРЗ СРТ (Зерно-Трейд)	10 500	10800	10 667
Сальский ф-л Хлебозавод (Юг Руси)	10 100	10500	10 300

ИСТОЧНИК: zerno.ru

Средние цены(покупки-продажи) зерновых в Краснодарском крае, руб./тн. с НДС (10%)

индекс ПроЗерно	23.09.2022	30.09.2022	07.10.2022	14.10.2022	21.10.2022	изменение за неделю, %	изменение к 2021 году, %	изменение к началу года, %
пшеница 3 кл	15 150	14 950	14 750	15 000	15 000	0	-14	-15
пшеница 4 кл	14 500	14 000	13 900	14 400	14 250	-1	-16	-16
пшеница фуражная	12 400	12 300	12 200	12 500	12 500	0	-25	-25
ячмень фуражный	12 250	12 000	11 900	12 100	12 000	-1	-25	-21
кукуруза фуражная	13 200	12 750	12 650	12 500	11 750	-6	-24	-21



Зерновой терминал КСК вошел в список элеваторов, утвержденных КНР для поставок зерна

В октябре 2022 года зерновой терминал АО «КСК» вошел в список элеваторов, утвержденных Китайской Народной Республикой для поставок зерна на территорию страны. Об этом стало известно после подведения итогов переговоров Россельхознадзора с Главным таможенным управлением Китайской Народной Республики, сообщает пресс-служба компании.

Иностранным ведомством были утверждены перечни российских компаний, планирующих отгрузки пшеницы, ячменя, сои, кукурузы, риса и рапса в КНР. Экспорт подобных зерновых культур из регионов России на территорию Китая стал возможен с 4 февраля 2022 года после подписания с китайской стороной соглашений к протоколам по пшенице и ячменю.

Комментируя событие, генеральный директор КСК Александр Труханович заявил: «Мы, безусловно, рады, что наши инвестиционные решения и соответствие всем утвержденным фитосанитарным требованиям позволили терминалу войти в указанный список компаний-элеваторов. Сегодня Китай является ключевым торговым партнером России, поэтому включение нашего терминала в список элеваторов-хранителей для целей экспорта зерновых грузов в КНР не только служит поводом для гордости и маркером высокого качества предоставляемых услуг, но и накладывает на нас ответственность за обеспечение продовольственной безопасности дружественных нам стран». (Источник: <https://zerno.ru/>)

Структура экспорта продукции АПК Краснодарского края в разрезе товарных групп

	2019, тыс. долларов США	2020, тыс. долларов США	2021, тыс. долларов США	прирост в 2021 к 2020, %	2021 на 23.10.2021, тыс. долларов США	2022 на 23.10.2022, тыс. долларов США	прирост в 2022 к 2021, %
Пшеница	1 703 945,6	1 673 256,1	1 866 628,4	11,6	1 184 315,9	1 256 985,0	6,1
Ячмень	30 998,9	92 583,8	167 545,2	81	106 087,9	73 754,8	-30,5
Кукуруза	35 546,8	85 516,0	180 477,5	в 2 раза больше	165 509,8	138 869,7	-16,1
Рис	48 958,1	33 286,6	37 092,6	11,4	27 336,2	12 657,6	-53,7
Гречиха, просо, проч.	1 146,3	2 049,3	2 043,5	-0,3	1 348,6	5 253,8	в 4 раза больше
Овёс	1 049,2	1 163,6	3 759,6	в 3 раза больше	3 524,2	1 482,5	-57,9
Рожь		0		-100		891	0
Сорго зерновое	166,6	556,8	420,4	-24,5	420,4	14,4	-96,6
Общий итог	1 821 811,5	1 888 412,3	2 257 967,0	19,6	1 488 543,1	1 489 908,8	0,1

ИСТОЧНИК: <https://regions.aemcx.ru>

Для написания информации использовались следующие источники: ПроЗерно, Зерновой портал Центрального Черноземья, Зерно Он-Лайн, Зерно.ру, Минсельхоз РФ, agrochart_rusgrain.org. finmarket и другие

**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.