

ОБЗОР МИРОВОГО И РОССИЙСКОГО РЫНКОВ ЗЕРНОВЫХ ПО СОСТОЯНИЮ НА 30.10.2020 ГОДА

В четверг, **29 октября 2020 года**, фьючерсы на зерно в США продолжили снижение: кукуруза и пшеница достигли двухнедельных минимумов, поскольку опасения по поводу экономического воздействия пандемии COVID-19 давили на цены. Осадки в пшеничных регионах России и на равнинах США оказали дополнительное давление на цены пшеницы. По итогам торгового дня декабрьские котировки мягкой озимой пшеницы СВ0Т в Чикаго снизились до \$221,84 за тонну, фьючерсы твердой озимой пшеницы КСВТ в Канзас-Сити - до \$199,15 за тонну, декабрьские фьючерсы твердой яровой пшеницы МGЕХ в Миннеаполисе выросли до \$202,91.

В четверг соевые бобы в США опустили третью сессию подряд до более чем недельного минимума на опасениях по поводу экономических последствий роста числа случаев коронавируса во всем мире. К тому же в засушливых районах выращивания сои в Бразилии, которая конкурирует с Соединенными Штатами за экспортные продажи, прошли дожди, которые теперь оказывают дополнительное давление на цены сои.

На Чикагской товарно-сырьевой бирже (**СВОТ**) в четверг котировки фьючерсных контрактов с поставкой в ноябре, декабре:

пшеница (дкбр 2020) - 221,84 дол./т (17200 руб./т) - минус 0,82%;

кукуруза (дкбр 2020) - 156,89 дол./т (12170 руб./т) - минус 0,75%;

соя -бобы (нояб 2020) - 386,45 дол./т (29970 руб./т) - минус 0,52%;

рис необр. (нбр 2020) - 610,98 дол./т (47380 руб./т) - минус 0,08%;

рапс (ICE, нояб 2020) - 533,30 дол./т (41360 руб./т) - минус 0,78%.

В четверг французская пшеница на парижской бирже завершила торги спекулятивным ростом. По итогам торгового дня декабрьские котировки мукомольной пшеницы на парижской бирже MATIF поднялись до €205,00 (или \$239,44), ноябрьские котировки кукурузы, напротив, упали до €192,00 за тонну (или \$224,26).

На Парижской бирже (**MATIF**) в четверг котировки ноябрьских, декабрьских контрактов на закрытие торгов составили:

пшеница мукомольная (дкбр 2020) - 239,44 дол./т (18570 руб./т) - минус 0,11%;

кукуруза (нбр 2020) - 224,26 дол./т (17390 руб./т) - минус 2,25%;

подсолнечник (ФОБ Сен Назер) - 350,40 дол./т (27170 руб./т) - минус 0,60%;

масло подсолн (нбр, EХТ NW Еurore, Нидерланды) - 1020,00 дол./т (79100 руб./т) - минус 0,97%.



Мировая торговля и потребление пшеницы в сезоне 2020/21 вырастут - Международный Совет по Зерну

Международный Совет по Зерну (IGC) в октябрьском отчете оставил без изменений прогноз мирового предложения пшеницы в сезоне 2020/21: увеличение производства пшеницы уравнило снижение оценки начальных запасов. Сообщает агентство Зерно Он-Лайн со ссылкой на сайт IGC.

Повышения прогноза мировой торговли и мирового потребления пшеницы привело к снижению относительно сентябрьской цифры прогноза конечных запасов пшеницы, но он все равно остается абсолютно рекордным.

мир	прогноз 2020/21 окт. (млн. тонн)	% к прогнозу 20/21 сент.	% к оценке 19/20
начальные запасы	278,00	-0,36	6,1
производство	764,00	0,13	0,1
предложение	1042,00	0,00	1,7
торговля	185,00	1,09	0,0
потребление всего	751,00	0,27	0,7
конечные запасы	291,00	-1,02	4,7

Прогноз мирового производства был повышен, в первую очередь, благодаря России (на 1 млн. тонн), странам ЕС (на 800 тыс. тонн), а также ряду других стран, не входящих в число ведущих производителей. Это позволило компенсировать прогноз снижения производства в Аргентине (на 1 млн. тонн), Украине (на 1 млн. тонн), США (на 300 тыс. тонн).

Прогноз мирового экспорта пшеницы повышен за счет Австралии (на 600 тыс. тонн), Канады (на 200 тыс. тонн), ЕС (на 1,9 млн. тонн), России (на 800 тыс. тонн), что позволило компенсировать снижение для Аргентины (на 800 тыс. тонн), Украины (на 500 тыс. тонн).

Конечные запасы сезона могут уменьшиться в целом ряде ведущих стран-производителей: Австралия (на 800 тыс. тонн), Канада (на 900 тыс. тонн), ЕС (на 800 тыс. тонн), России (на 900 тыс. тонн), Украина (на 400 тыс. тонн), США (на 1,3 млн. тонн). Источник: Зерно Он-Лайн

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА ЗЕРНОВЫХ

ЖАТВА 2020: на 30 октября сбор зерна составил 133,8 млн тонн, из них пшеницы намолочено 87,5 млн тонн

Как сообщает «Центр Агроаналитики» со ссылкой на оперативные данные Минсельхоза России, на **30 октября 2020 года** зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 45 843,2 тыс. га (97,3% к площади уборки, в 2019 году – 44 569,5 тыс. га). Намолочено 133 764,3 тыс. т зерна (в 2019 году – 122 055,8 тыс. т) при урожайности 29,2 ц/га (27,4 ц/га в 2019 году). Из них пшеница озимая и яровая обмолочена с площади 28 870,8 тыс. га, намолочено 87 544,9 тыс. т (+9 985,8 тыс. т к прошлому году) зерна, при урожайности 30,3 ц/га.

В Центральном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8 312,9 тыс. га (96,4% к площади уборки), намолочено 38 161,3 тыс. т зерна (в 2019 году – 30 839,1 тыс. т) при урожайности 45,9 ц/га.

В Северо-Западном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 300,9 тыс. га (94% к площади уборки), намолочено 1 182,2 тыс. т зерна при урожайности 39,3 ц/га.

В Южном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 9 042 тыс. га (98% к площади уборки), намолочено 32 268,5 тыс. т зерна при урожайности 35,7 ц/га.

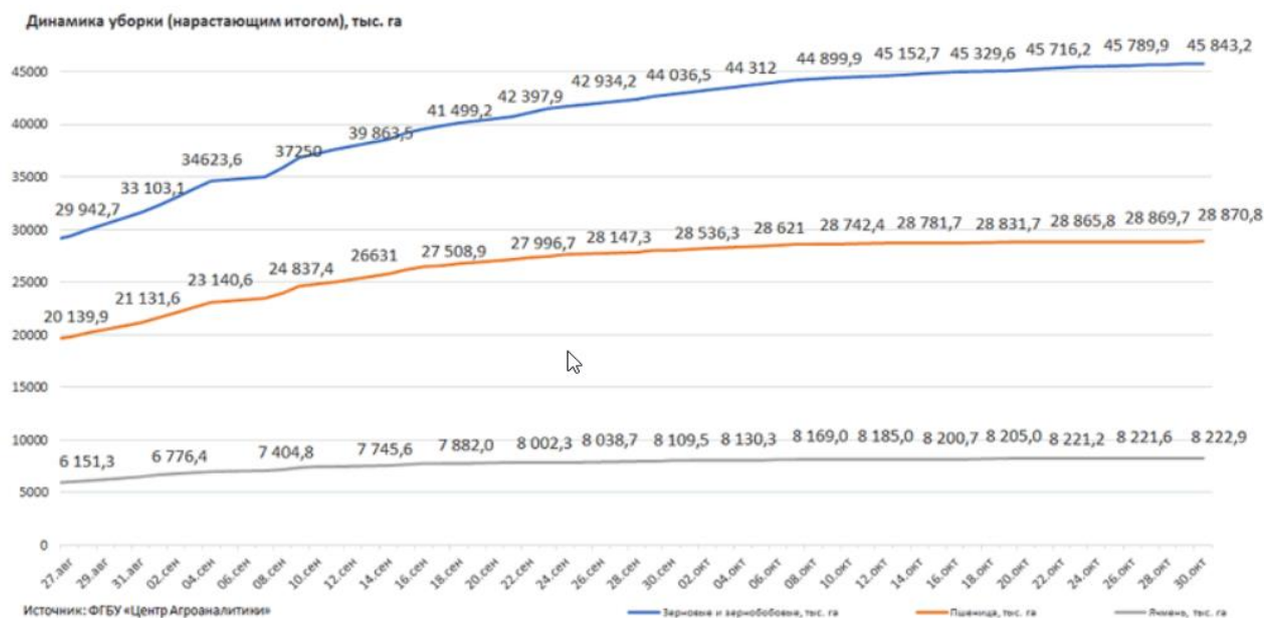
В Северо-Кавказском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 2 768,8 тыс. га (89,2% к площади уборки), намолочено 8 129 тыс. т зерна при урожайности 29,4 ц/га.

В Приволжском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 13 008,9 тыс. га (98,2% к площади уборки), намолочено 33 224,8 тыс. т (в 2019 году – 22 968,2 тыс. т) при урожайности 25,5 ц/га.

В Уральском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 3254,2 тыс. га (99,5% к площади уборки), намолочено 4689,4 тыс. т зерна (в 2019 году 6147,9 тыс. т) при урожайности 14,4 ц/га

В Сибирском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8 776,4 тыс. га (99,6% к площади уборки), намолочено 15 398,1 тыс. т зерна (в 2019 году – 15 331,6 тыс. т) при урожайности 17,5 ц/га.

В Дальневосточном федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 379,1 тыс. га (74,5% к площади уборки), намолочено 710,9 тыс. т зерна при урожайности 18,8 ц/га.



Уборка зерновых и зернобобовых культур в хозяйствах всех категорий Российской Федерации, по данным на 30 октября 2020 г.

Культура	Посевная площадь, тыс. га	Обмолочено, тыс. га			Намолочено, тыс. т		Урожайность, ц/га	
		2020 г.	% к площади сева	2020 г. +/- к 2019 г.	2020 г.	2020 г. +/- к 2019 г.	2020 г.	2020 г. +/- к 2019 г.
Пшеница озимая и яровая	29 025	28 870,8	99,5	1 366,8	87 544,9	9 985,8	30,3	2,1
Ячмень озимый и яровой	8 336	8 222,9	98,6	-275,4	22 063,9	565,7	26,8	1,5
Рапс озимый и яровой	1 472	1 424,0	96,8	31,5	2 701,9	511,9	19,0	3,2
Подсолнечник	8 374	7 987,1	95,4	816,1	12 568,3	-756,1	15,7	-2,8
Соя	2 812	2 302,1	81,9	-148,1	3 919,0	-204,0	17,0	0,2
Кукуруза	2 769	2 127,9	76,9	322,8	10 824,3	52,9	50,9	-8,8

Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 8 222,9 тыс. га, намолочено 22 063,9 тыс. т (+ 565,7 тыс. т к прошлому году), при урожайности 26,8 ц/га (в 2019 году – 25,3 ц/га).

Кукуруза обмолочена с площади 2 127,9 тыс. га, намолочено 10 824,3 тыс. т при урожайности 50,9 ц/га (в 2019 году – 59,7 ц/га).

Рис обмолочен с площади 184,3 тыс. га, намолочено 1 162,7 тыс. т при урожайности 63,1 ц/га (в 2019 году – 66,7 ц/га).

Гречиха обмолочена с площади 808,2 тыс. га, намолочено 859,2 тыс. т при урожайности 10,6 ц/га (в 2019 г. – 10,2 ц/га).

Подсолнечник обмолочен с площади 7 987,1 тыс. га, намолочено 12 568,3 тыс. т при урожайности 15,7 ц/га (в 2019 году – 18,6 ц/га).

Рапс озимый и яровой обмолочен с площади 1 424 тыс. га, намолочено 2 701,9 тыс. т (+511,9 тыс. т к прошлому году) при урожайности 19 ц/га (в 2019 году – 15,7 ц/га).

Соя обмолочена с площади 2 302,1 тыс. га, намолочено 3 919 тыс. т при урожайности 17 ц/га (в 2019 году – 16,8 ц/га).

Сахарная свекла убрана с площади 831,9 тыс. га, накопано 29 930,1 тыс. т при урожайности 359,8 ц/га (в 2019 году – 460,1 ц/га).

Лен-долгунец вытереблен с площади 48,4 тыс. га или 90,9% к посевной площади (в 2019 году – 43,5 тыс. га).

Сев озимых зерновых культур проведен на площади 18 744 тыс. га (в 2019 году – 17 989,1 тыс. га). Кроме того, озимый рапс посеян на площади 320,8 тыс. га, озимый рыжик – на площади 7,1 тыс. га.

Доля пшеницы 4 класса в урожае российской зерновой не опускается ниже 40%

По состоянию на 28 октября более 40% собранной в России пшеницы по-прежнему составляла зерновая 4 класса. Об этом свидетельствуют данные предварительной оценки качества собранного зерна, проведенной экспертами ФГБУ «Россельхозцентр», сообщила пресс-служба учреждения.

Как следует из сообщения, из обследованных на отчетную дату 13,71 млн тонн пшеницы (15,7% от общего валового сбора) почти 5,55 млн тонн отнесено к 4 классу (с содержанием клейковины от 18 до 22%), что составляет 40,5% исследованного объема.

Как зерновая 3 класса (с содержанием клейковины от 23% и выше) классифицировано 4,03 млн тонн пшеницы (29,4%), ко 2 классу (с содержанием клейковины от 28% и выше) отнесено 145,8 тыс. тонн (1,1%), к 1 классу (с содержанием клейковины от 32% и выше) – 68,9 тыс. тонн (0,5%).

Доля пшеницы 5 класса в обследованной зерновой оценивается в 28,6%, ее объем по состоянию на 28 октября составлял 3,92млн тонн.

«Данные оценки получены на основании результатов, проведенных на возмездной основе лабораторных испытаний проб зерна специалистами испытательных лабораторий филиалов учреждения в субъектах Российской Федерации», - уточнили в ведомстве.

Экспортные цены на Черноморскую пшеницу снизились на фоне ослабления мировых индикаторов – эксперты

Экспортные котировки на Черноморскую пшеницу несколько снизились вслед за ослаблением мировых индикаторов, показал мониторинг Refinitiv. Снижение конкурентоспособности Черноморской пшеницы ранее уже приостановило стремительный рост экспортных цен, наблюдавшийся ранее. В то же время, закупочные цены на внутреннем рынке остаются высокими на фоне ограниченного предложения пшеницы, говорится в обзоре Refinitiv Agriculture.

Ситуация с выгрузкой железнодорожных партий зерна на глубоководных терминалах России улучшилась, однако задержки с поступлением в порты закупленных партий зерна сохраняются. Это вынуждает некоторых экспортеров закупать недостающие объемы для срочных поставок автотранспортом по высоким ценам.

Экспортные котировки на украинскую пшеницу на базе СРТ-Одесса продолжили рост и превысили \$250 за тонну, таким образом, существенно сократив спред с ценой на базе FOB. Фуражная пшеница котируется всего на \$2 за тонну ниже продовольственной.

Стремительный рост внутренних цен на украинскую пшеницу привел к тому, что некоторые мукомольные предприятия приостановили производство муки для отправки на экспорт. По данным Министерства экономики Украины, по состоянию на 26 октября 2020 года экспорт муки с начала сезона 2020/21 (июль 2020 - июнь 2021) сократился почти наполовину – приблизительно до 60 тысяч тонн.

О ценах на зерне в России (данные ПроЗерно):

- цены на пшеницу 3 класса весьма уверенно растут: более всего на Юге на +750руб./т, в Центре на +335руб./т, в Черноземье и Поволжье на +400-425руб./т, на Урале на +740руб./т и в Сибири на +465руб./т;
- цены на пшеницу 4 класса росли активнее пшеницы 3 класса: в Центре на +515руб./т, в Черноземье и Поволжье на +550-565руб./т, на Юге на +685руб./т, на Урале на +590руб./т и в Сибири +665руб./т;
- цены на пшеницу 5 класса на этот раз росли быстрее продовольственной пшеницы: в Центре и Поволжье на +765руб./т, в Черноземье и на Юге на +830-865руб./т, на Урале прибавили +490руб./т и в Сибири +985руб./т;
- цены на фуражный ячмень выросли разными темпами: в Центре на +300руб./т, в Черноземье и Поволжье на +740-765руб./т, на Юге на +185руб./т, на Урале на +475руб./т и в Сибири +65руб./т;
- цены на продовольственную рожь умеренно росли: только в Центре без изменений, в Черноземье прибавили +260руб./т, в Поволжье +100руб./т, на Урале +65руб./т и в Сибири +165руб./т;
- цены на кукурузу резко выросли везде: более всего в Поволжье на +1700руб./т, на Юге на +885руб./т, в Черноземье на +750руб./т и в Центре на +575руб./т;
- цены на горох продолжают активный рост: в портах на +800руб./т, на Юге на +1000руб./т, в Центре и Черноземье на +710руб./т, в Поволжье на +475руб./т, а в Сибири без изменений.

индекс ПроЗерно	02.10.20	09.10.20	16.10.20	23.10.20	последнее изменение	Sep-20	Oct-19
Пшеница 3 класса (кл.23%)	15 255	15 765	16 265	16 745	480	14 198	11 496
то же \$/t	\$195,3	\$204,7	\$208,6	\$219,0	\$10,4	\$188	\$179
Пшеница 4 класса	14 435	14 910	15 365	15 940	575	13 391	10 706
то же \$/t	\$184,8	\$193,6	\$197,1	\$208,5	\$11,4	\$177	\$167
Продовольственная рожь	11 045	11 300	11 385	11 505	120	10 840	10 885
то же \$/t	\$141,4	\$146,7	\$146,0	\$150,5	\$4,4	\$144	\$169
Фуражная пшеница	13 900	14 300	14 465	15 275	870	12 699	10 191
то же \$/t	\$178,0	\$185,6	\$185,5	\$199,8	\$14,2	\$168	\$159
Фуражный ячмень	11 765	12 185	12 295	12 795	500	10 879	9 670
то же \$/t	\$150,7	\$158,2	\$157,7	\$167,3	\$9,6	\$144	\$150
Пивоваренный ячмень	12 800	13 000	13 000	14 000	1 000	12 275	11 825
то же \$/t	\$163,9	\$168,8	\$166,7	\$183,1	\$16,3	\$163	\$184
Фуражная кукуруза	12 920	13 820	14 150	15 125	975	13 188	9 363
то же \$/t	\$165,4	\$179,4	\$181,5	\$197,8	\$16,3	\$175	\$146
Горох	13 390	14 225	15 035	15 765	730	13 113	11 668
то же \$/t	\$171,5	\$184,7	\$192,8	\$206,2	\$13,3	\$174	\$181

Цены закупки зерна предприятий-переработчиков по регионам РФ, руб./тн с НДС по состоянию на 30.10.2020

Область	пшеница 3 класс	пшеница 4 класс	рожь продовольственная	пшеница фуражная	ячмень фуражный
Брянская область	15900				
Московская область	18000	16750		16600	13650
Рязанская область	16900	16400	13100	14700	12100
Тверская область				16500	15000
Тульская область	17180	16600		16145	13000
Ярославская область	17000				

Белгородская область	17250	16750		16170	13657
Воронежская область	17625	17200		17200	13400
Курская область	17250	16500		15500	14000
Липецкая область	16925			17200	
Тамбовская область	16900	16400		15570	13530
Нижегородская область	15500	14200	11000		
Волгоградская область	17625		13250		15300
Пензенская область				15000	
Самарская область	16683	15300	12000		
Саратовская область	17333	16373			
<i>Краснодарский край</i>	<i>19470</i>	<i>19030</i>			<i>15510</i>
Ставропольский край		19000		19000	
Ростовская область				18590	15400
Респ. Удмуртия	18050		11000		
Курганская область	16078	14783		14250	12650
Оренбургская область	16450	15700			
Пермский край	17900		12700		
Свердловская область				15500	13500
Челябинская область	16368	15743	12100	15033	12925
Алтайский край	15187	14428	13500	13600	
Новосибирская область	14625	13804		13000	
Омская область	14983	14600		13500	

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

Информация, содержащаяся в обзорах, является исключительно частным суждением специалистов ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный ИКЦ» и носит справочный, вспомогательный характер