

Индекс на масличные по-прежнему смотрит вверх и не теряет достигнутых позиций - с декабря мы не видим коррекции на этом рынке. Цены на пшеницу находятся под небольшим давлением. Близость поставок нового урожая, прежде всего из Мексиканского залива, снижает мировые цены, но прогнозы уменьшения мирового производства пшеницы в новом сезоне, по сравнению с прошлым годом, выступают поддержкой рынка. Теханализ выявляет значительный потенциал укрепления индекса ASP_Wheat(RUB) от пика 2009 года. Большинство участников рынка ожидают этого, поскольку в конце недели чикагские фьючерсы на пшеницу показывали +16% контанго по ноябрь 2013 года.

Технический анализ

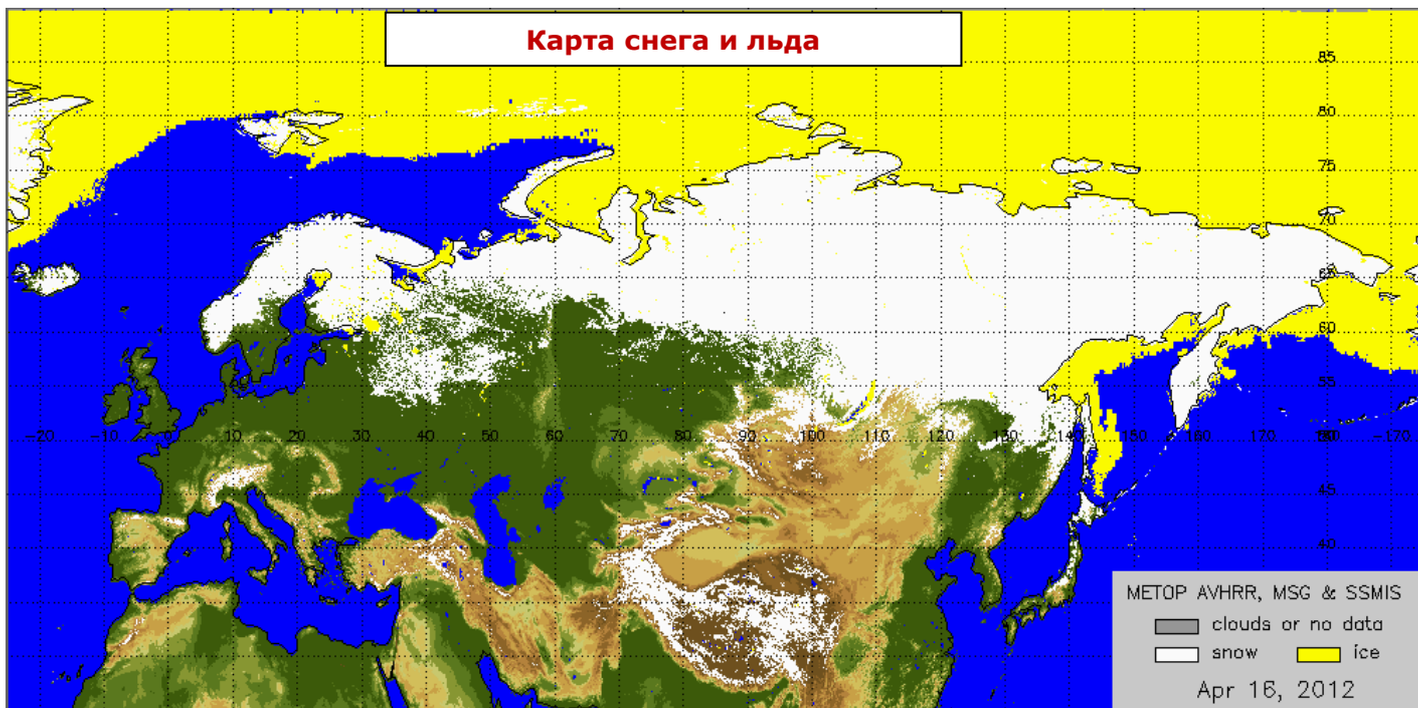


Средние мировые цены зернового и масличного рынка в российских рублях по индексам АГРОСПЕКТЕРА.

ASP_Index	Индексы АГРОСПЕКТЕРА	Руб/тн 13.04.12	% нед 06.04.12	% мес 30.03.12	% 2011 год 30.12.11
ASP_Grain&Oilseeds	Общий индекс зернового и масличного рынка	10 687	-0,73%	0,88%	-2,84%
ASP_Grain	Индекс зернового рынка	9 147	-1,09%	-0,01%	-7,02%
ASP_Wheat	Индекс рынка пшеницы	8 055	-1,18%	-1,36%	-3,96%
ASP_Corn	Индекс рынка кукурузы	8 306	-2,67%	-0,25%	-6,20%
ASP_Barley	Индекс рынка ячменя фуражного	6 511	-0,42%	0,02%	-0,82%
ASP_Malt	Индекс рынка ячменя солодового	9 141	0,39%	-0,41%	-0,40%
ASP_Rice	Индекс рынка риса	14 424	0,87%	2,13%	-12,71%
ASP_Oilseeds	Индекс рынка маслосемян	16 848	0,04%	2,87%	7,68%
ASP_Soybean	Индекс рынка соевых бобов	16 653	-0,09%	3,46%	7,63%
ASP_Rapeseed	Индекс рынка рапса (канолы)	18 631	-0,31%	0,80%	8,44%
ASP_Sunflower	Индекс рынка подсолнечника	15 327	1,18%	1,49%	7,99%
ASP_Flax	Индекс рынка льна	14 527	-0,68%	0,26%	-0,32%

ПОГОДА. Холодный март сменился очень теплым апрелем. Снежный покров уже растаял в основных аграрных областях европейской России, на Урале и в Юго-Западной Сибири. Теплая погода ускоряет рост озимых в южных областях и может в течение апреля сократить отставание в росте из-за позднего начала вегетации. Запасов влаги на апрель достаточно для нормального роста озимых.

Карта снега и льда

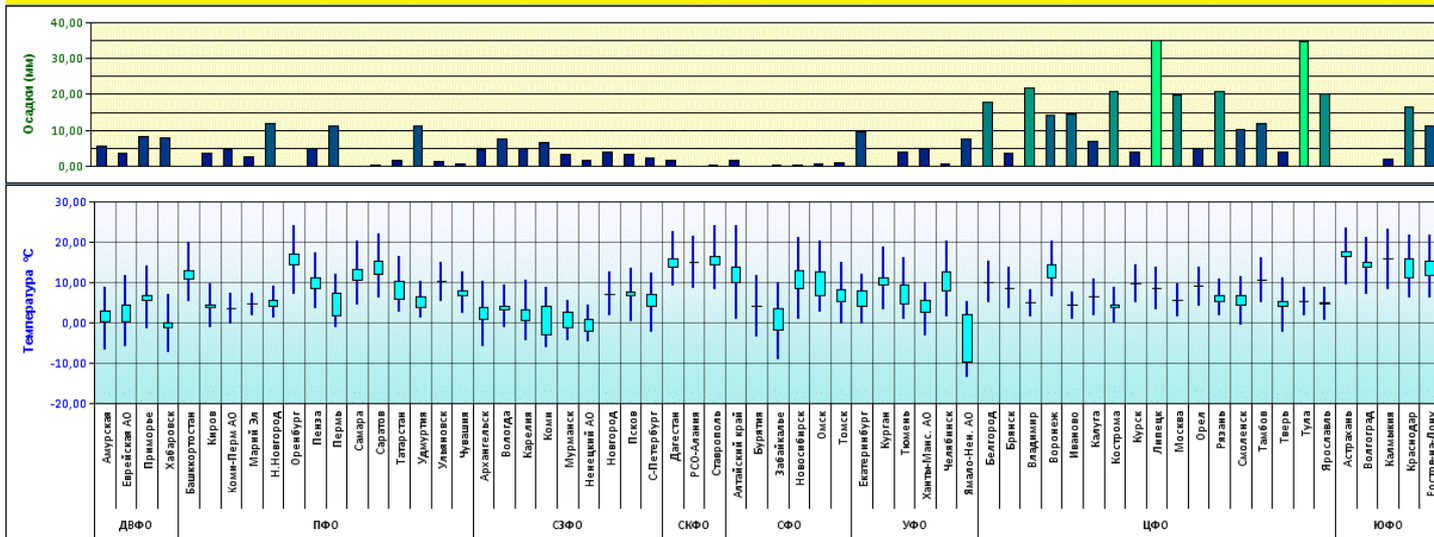


Осадки и среднесуточные температуры за 5 дней: 11.04.2012 - 15.04.2012

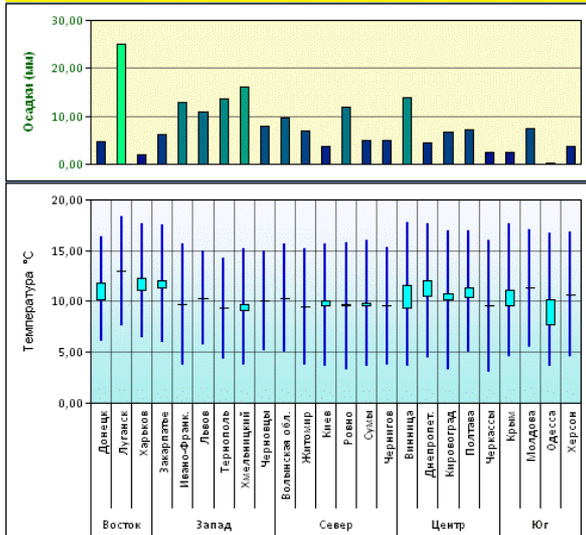


Верхний график: осадки в миллиметрах
 Данные по температуре представлены в виде японских свечей, в которых:
 HIGH и LOW - max и min температура за 5 дней; OPEN и CLOSE - max и min среднесуточной температуры за 5 дней

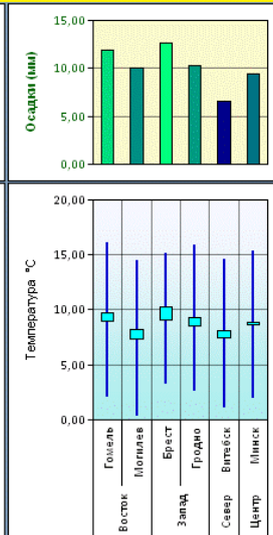
РОССИЯ



УКРАИНА



БЕЛАРУСЬ



КАЗАХСТАН

