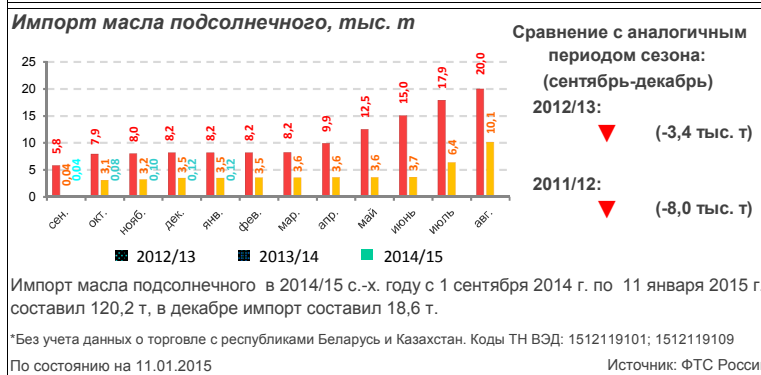


Средние закупочные цены на основные масличные культуры в разрезе федеральных округов РФ*

Регион	Подсолнечник		Рапс	
	руб./т	%*	руб./т	%*
ЦФО	18 097	▲ +0,5%	--	--
СЗФО	--	--	17 358	▲ +6,8%
СКФО	18 971	▲ +1,5%	16 500	≈ 0%
ЮФО	18 657	▲ +1,0%	--	--
ПФО	16 922	▼ -1,7%	--	--
УФО	17 875	≈ 0%	--	--
СФО	--	--	--	--

*отклонение к 22.12.2014. По состоянию на 13.01.2015
На условиях поставки СРТ (франко-злеватор)

Источник: ФГБУ "Спеццентрчет в АПК"



Аналитика

Продолжается рост закупочных цен на подсолнечник в Центральном, Центрально-Черноземном и Северо-Кавказском экономических районах России. На 13 января 2015 г. средние закупочные цены подсолнечника на условиях поставки СРТ (франко-злеватор) составили: в Центральном ФО – 18 097 руб./т (+0,5% к 22 декабря 2014 г.), в Северокавказском ФО – 18 971 руб./т (+1,5%), в Южном ФО – 18 657 руб./т (+1,0%), в Приволжском ФО – 16 922 руб./т (-1,7%) и в Уральском ФО – 17 875 руб./т (без существенных изменений).

По данным ФТС России (без учета данных о торговле с республиками Беларусь и Казахстан), с 1 сентября 2014 г. по 11 января 2015 г. экспорт подсолнечного масла составил 273,0 тыс. т, что на 42,6% меньше в сравнении с аналогичным периодом прошлого сезона. В декабре 2014 г. объем экспорта подсолнечного масла достиг 108,5 тыс. т, а импорт не превысил 18,6 т. За период с 1 по 11 января 2015 г. экспорт и импорт данного товара (коды ТН ВЭД: 151219101; 151219109) не осуществлялся.

Министерство сельского хозяйства США (USDA) в январе скорректировало свой декабрьский прогноз мирового производства масличных культур на 2014/2015 МГ до 532,4 млн т (+1,7 млн т), что позволило увеличить ожидаемый объем мирового рынка масличных до 135,7 млн т (+0,4 млн т). Основными сельскохозяйственными культурами, формирующими ситуацию на рынке масличных культур, являются соя и рапс. По прогнозу USDA, мировой рынок сои в текущем сезоне достигнет следующих показателей: производство – 314,4 млн т (+30,6 млн т к 2013/14 МГ), потребление – 286,3 млн т (+13,9 млн т), экспорт – 116,5 млн т (+3,7 млн т) и запасы на конец маркетингового года – 90,8 млн т (+24,6 млн т). Производство рапса ожидается на уровне 71,9 млн т (+0,8 млн т к 2013/14 МГ), потребление – 71,1 млн т (+1,7 млн т), объем экспорта составит 13,8 млн т (-1,3 млн т), переходящие запасы – 7,4 млн т (+0,7 млн т). Незначительно повышен прогноз производства подсолнечника в мире, до 39,95 млн т (+0,05 млн т относительно декабрьской оценки), что на 3,0 млн т ниже урожая прошлого сезона.