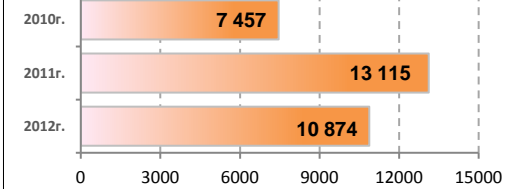




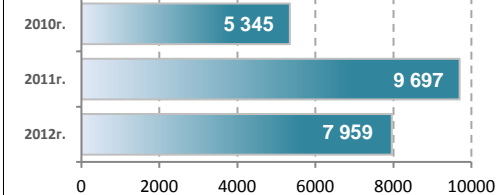
## Производство маслосемян во всех категориях хозяйств РФ

### Валовый сбор масличных, тыс.тонн



2012г. по отношению к: 2010г.: **+45,8%**  
2011г.: **-17,1%**

### Валовый сбор подсолнечника, тыс.тонн

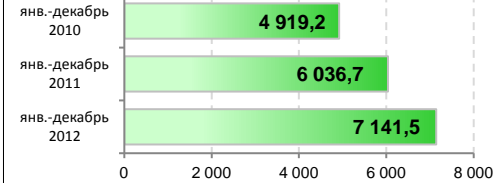


2012г. по отношению к: 2010г.: **+48,9%**  
2011г.: **-17,9%**

По состоянию на 14.01.2013г. Источник: Росстат

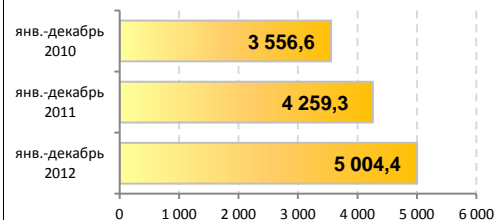
## Отгрузка маслосемян с/х организациями РФ

### Отгрузка масличных, тыс.тонн



2012г. по отношению к: 2010г.: **+45,2%**  
2011г.: **+18,3%**

### Отгрузка подсолнечника, тыс.тонн

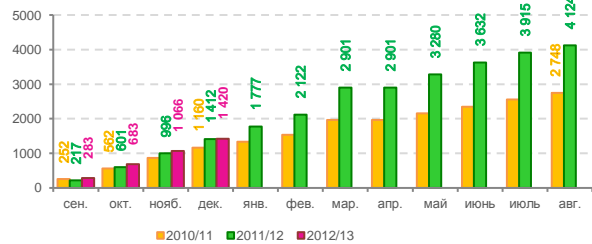


2012г. по отношению к: 2010г.: **+40,7%**  
2011г.: **+17,5%**

По состоянию на 23.01.2013г. Источник: ИАП "Зерно Он-Лайн"

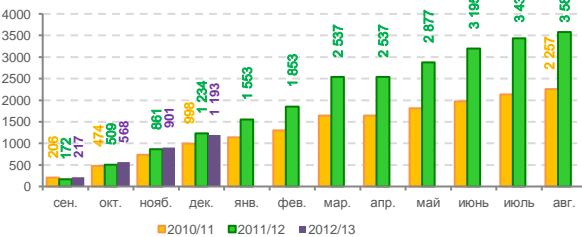
## Производство растительных масел

(нарастающим итогом с начала сезона 2012/13)  
Растительные масла (нераф.), тыс.тонн



Сравнение с сезоном:  
2011/12: **+0,6%**  
2010/11: **+22,4%**

### Подсолнечное масло (нераф.), тыс.тонн

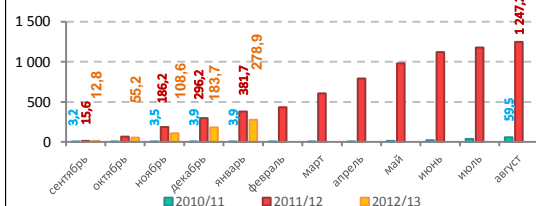


Сравнение с сезоном:  
2011/12: **-3,4%**  
2010/11: **+19,5%**

По состоянию на 24.01.2013г. Источник: ИА "АПК - Информ"

## Экспорт и импорт масла подсолнечного

(нарастающим итогом с начала сезона 2012/13)\*  
Экспорт масла подсолнечного, тыс.тонн

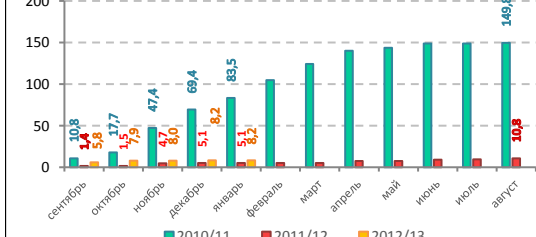


Экспорт сентябрь - декабрь 2010/11: **3,9 тыс.т**  
2011/12: **296,2 тыс.т**  
2012/13: **183,7 тыс.т**

Экспорт масла подсолнечного в 2012/13 с/х году с сентября по декабрь составил 278,9 тыс. тонн, с 1 по 23 января - 95,20 тыс. тонн

По состоянию на 23.01.2013г. Источник: ФТС

### Импорт масла подсолнечного, тыс.тонн



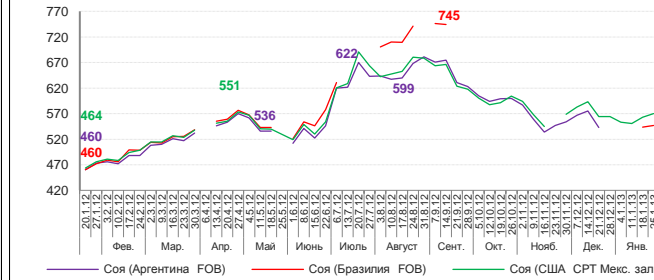
Импорт сентябрь - декабрь 2010/11: **69,4 тыс.т**  
2011/12: **5,1 тыс.т**  
2012/13: **8,2 тыс.т**

Импорт масла подсолнечного в 2012/13 с/х году с сентября по декабрь составил 8,2 тыс. т, с 1 по 23 января импорт не осуществлялся.

\*Без учета данных о торговле с Республиками Беларусь и Казахстан. Коды ТН ВЭД: 151219101; 151219109  
По состоянию на 23.01.2013г. Источник: ФТС

## Форвардные цены на физические партии масличных и растительных масел на мировом рынке

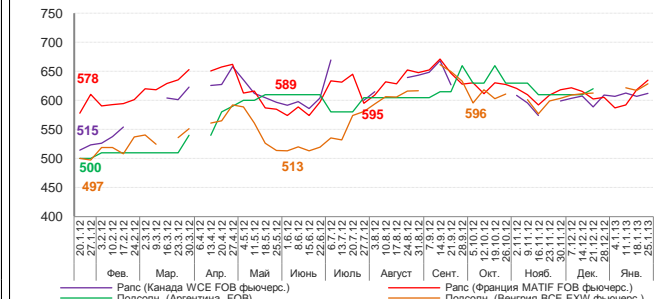
### Соя, долл. США/т



Изменение: за неделю  
Аргентина **--**  
Бразилия **+0,7%**  
США **+1,2%**

Сравнение с прошлым сезоном:  
Аргентина **+16,7%**  
Бразилия **+18,9%**  
США **+22,9%**

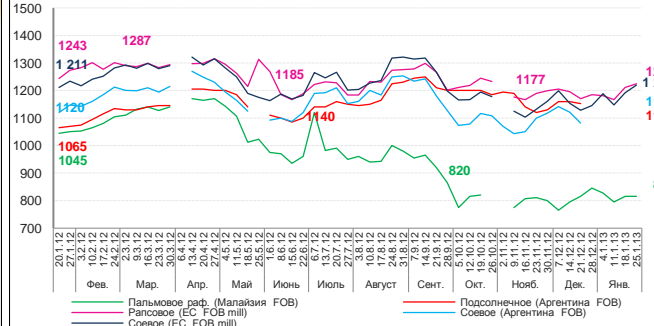
### Масличные, долл. США/т



Изменение: за неделю  
Рапс Канада **+0,8%**  
Рапс Франция **+2,6%**  
Подсол. Аргентина **--**  
Подсол. Венгрия **+1,8%**

Сравнение с прошлым сезоном:  
Рапс Канада **+18,9%**  
Рапс Франция **+9,8%**  
Подсол. Аргентина **--**  
Подсол. Венгрия **+25,6%**

### Растительные масла, долл. США/т



Изменение: за неделю  
Пальм. Малайзия **≈ 0%**  
Подсол. Аргентина **--**  
Рапс. ЕС **+1,0%**  
Соев. Аргентина **--**  
Соев. ЕС **+2,3%**

Сравнение с прошлым сезоном:  
Пальм. Малайзия **-22,0%**  
Подсол. Аргентина **--**  
Рапс. ЕС **-1,6%**  
Соев. Аргентина **--**  
Соев. ЕС **+0,7%**

По состоянию на 25.01.2013г. Источник: ИА "АПК - Информ"

## Аналитика

В России снижается реализация подсолнечника. По данным Росстата, за декабрь 2012г. сельскохозяйственные организации РФ реализовали 824 тыс. тонн семян подсолнечника, что на 42,2% ниже, чем за декабрь 2011г. Запасы семян подсолнечника в сельскохозяйственных организациях на 1 января 2013г. насчитывали 1 222,6 тыс. т, что на 9,7% меньше, чем на 01.01.12г. Выпуск нерафинированного подсолнечного масла в декабре в России сократился на 23% по сравнению с прошлым годом и на 12% относительно ноября. Экспорт масличного льна из России значительно снизился относительно прошлого сезона. По итогам декабря Россия экспортировала 17,6 тыс. т масличного льна, что на 60% меньше, чем в декабре 2011 года. Всего с сентября по декабрь 2012 года Россия отгрузила на экспорт 158,6 тыс. т масличного льна, что на 15,8% ниже, чем за аналогичный период 2011 года (188,4 тыс. т).

С начала сезона 2012/13 по состоянию на 21 января из Украины экспортировано 1,9 млн т масличных культур, что на 26,6% больше, чем на аналогичную дату сезона 2011/12, в т.ч.: рапс – 1,1 млн т (в 2011/12 МГ – 0,91 млн т), соя – 0,8 млн т (0,6 млн т), подсолнечник – 75,5 тыс. т (75 тыс. т). С начала 2013 г. Украина экспортировала 0,32 млн т масличных культур (в декабре 2012 года – 0,22 млн т). Согласно прогнозу Минсельхоза, экспорт масличных культур в 2012/13 МГ ожидается на уровне 2,7 млн т (в 2011/12 МГ – 2,65 млн т). При этом экспорт семян подсолнечника ожидается на уровне 0,2 млн т, рапса – 0,9 млн т, сои – 1,6 млн т.

Мировой масличный сектор находится под влиянием разнонаправленных факторов. После роста цен на сою на волне хорошего спроса и прогнозов засухи в Южной Америке, мировые поставщики сои увеличили продажи (Бразилия переоборудует поставки сои на февраль и март). Лишви в Бразилии отложили уборку, что усилило рискованные настроения на рынке. Однако в итоге погода не привела к ухудшению урожая, поставки сохраняли стабильность, урожайность – примерно на уровне прошлого года. Прогноз погоды в Аргентине на ближайшее время также весьма благоприятный. Хорошая погода и оптимистичный прогноз производства в Южной Америке снова понизили цены. В перспективе – дальнейший рост производства; за последние 10 лет бразильские фермеры удвоили посевные площади под вторым урожаем кукурузы и теперь площади под озимыми почти на 19 млн га больше, чем под летним урожаем, а производители рассматривают возможность производства второго урожая сои.