



Об итогах работы сахарной отрасли в 2013 году и прогноз на 2014 год



Бодин Андрей Борисович
Председатель Правления
Союза сахаропроизводителей России

12 февраля 2014 г.

г. Москва 1



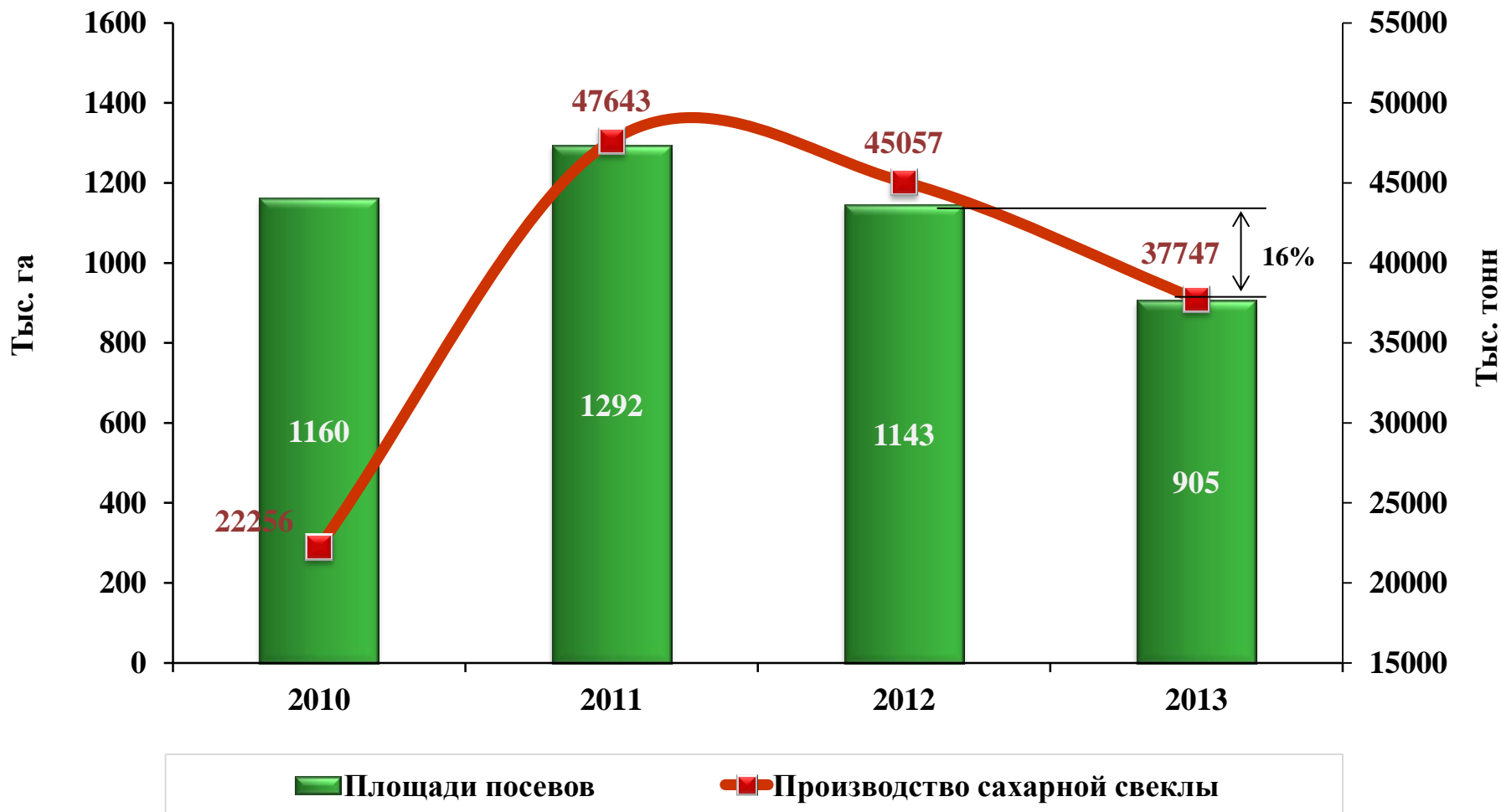
Отраслевая целевая программа развития свеклосахарного подкомплекса на 2013-2015 годы



- ❖ Программа определяет необходимый уровень рентабельности производства сахарной свеклы на уровне 40% и 15% при ее переработке;**
- ❖ Определен индикативный уровень оптово-отпускной цены на сахар в 25,0 руб/кг (без НДС);**
- ❖ Определяет направление инвестиций в сфере переработки на модернизацию и реконструкцию действующих мощностей сахарных заводов.**



Производство сахарной свеклы снизилось на 16 процентов

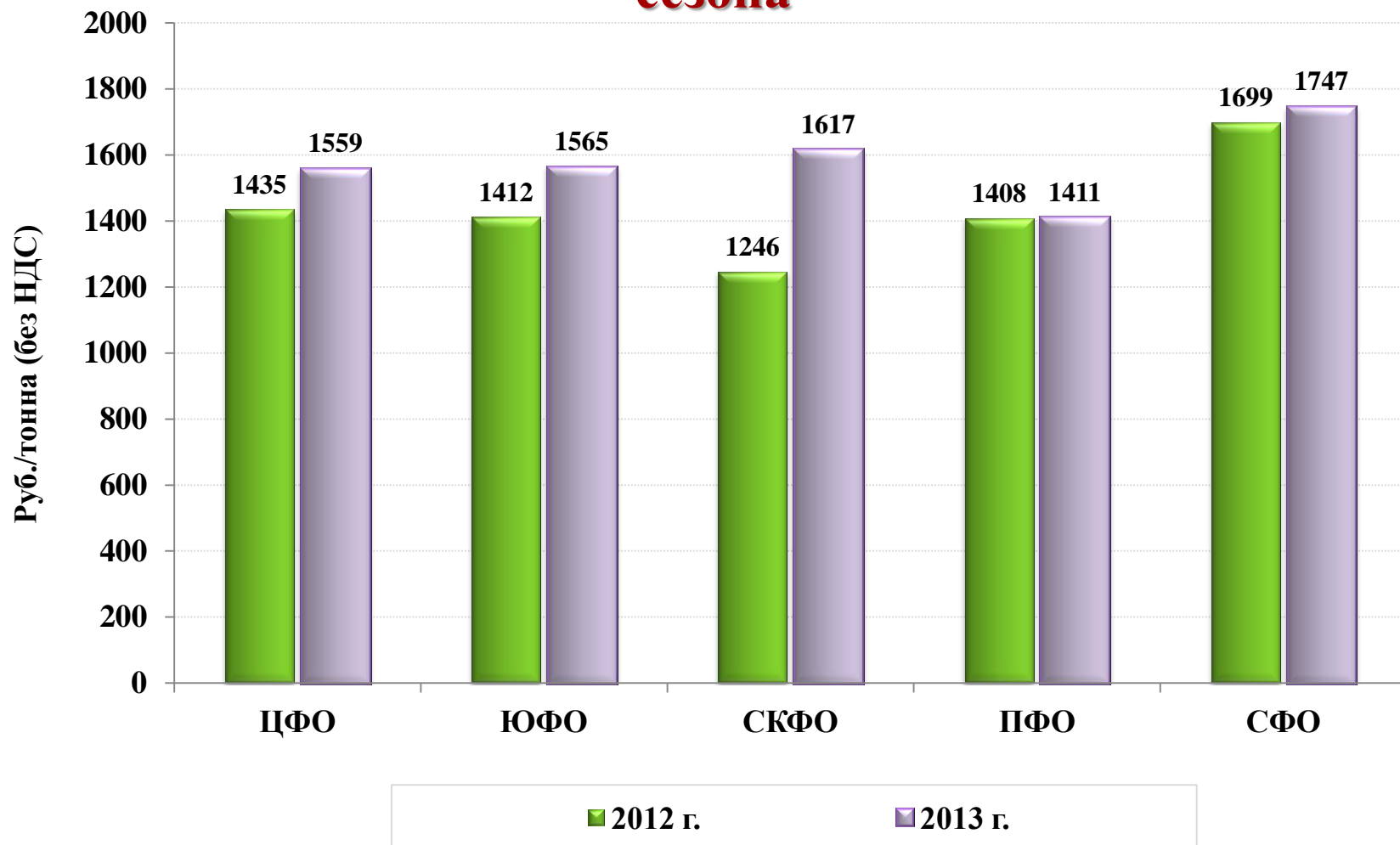




В 2013 году средняя урожайность сахарной свеклы повысилась на 6 процентов, выход сахара с гектара увеличился на 10 процентов



В сезоне 2013 года закупочные цены на сахарную свеклу выше цен предыдущего сезона





Доля свекловичного сахара к общему объему потребления составила 81,5 %

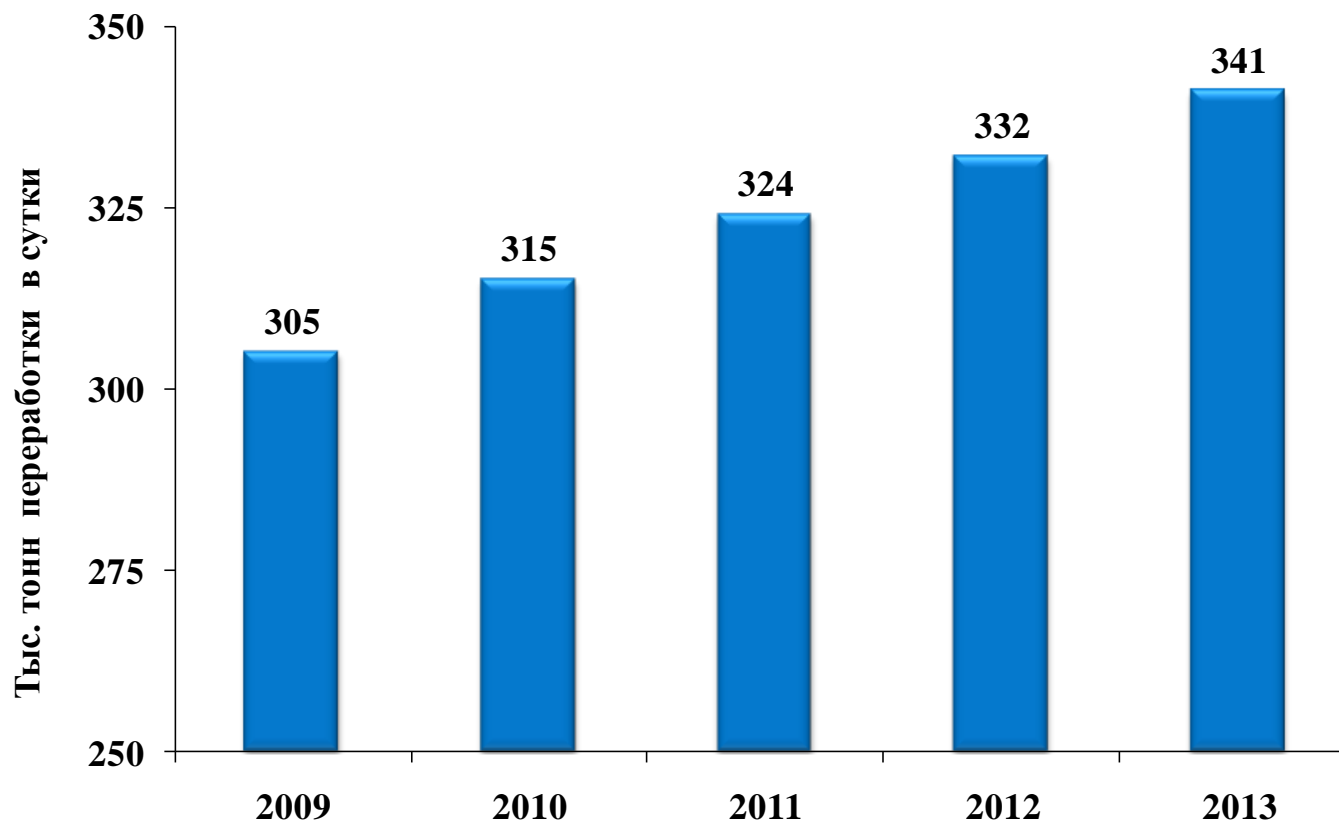




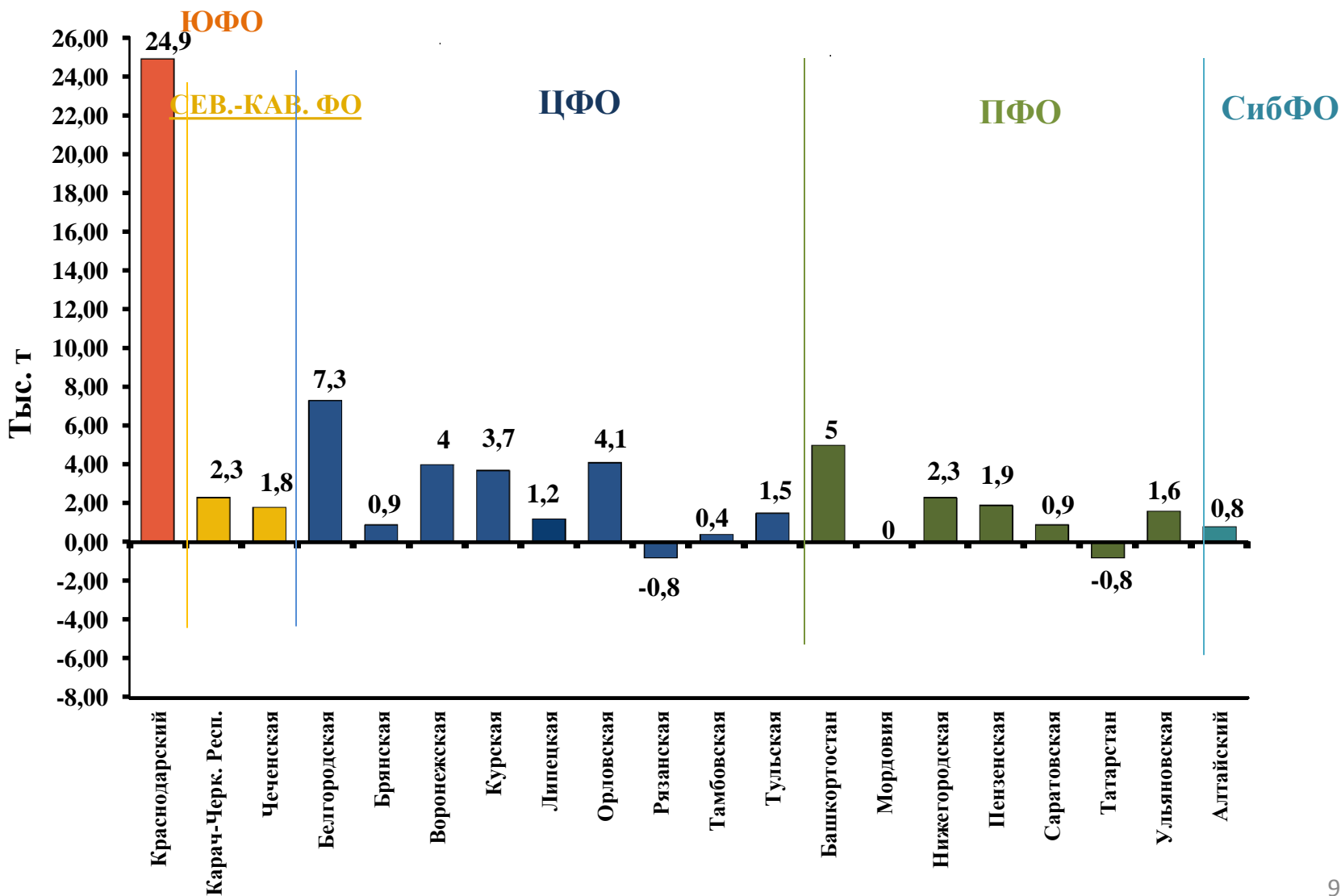
Особенности производственного сезона 2013/14 гг.

- ☹ Рост затрат при производстве сахарной свеклы опережает прирост эффективности ее производства. Затраты на 1 га посевов увеличились в среднем на 16% к уровню прошлого года и достигли 50 тыс. руб. с НДС;**
- ☹ Неблагоприятные погодные условия в период уборки сахарной свеклы;**
- ☹ Повышение требований к перевозкам сахарной свеклы (весовой контроль);**
- ☹ Снижение уровня господдержки производства сахарной свеклы по сравнению с 2012 г.;**
- ☹ Снижение объемов закупок хлористого калия.**
- ☺ Более низкая волатильность и более высокий уровень цен на сахар способствовали росту закупочных цен на сахарную свеклу;**
- ☺ Доход с 1 гектара сахарной свеклы в ряде регионов выше, чем по другим культурам.**

За 2013 год перерабатывающие мощности сахарных заводов увеличены на 3 процента

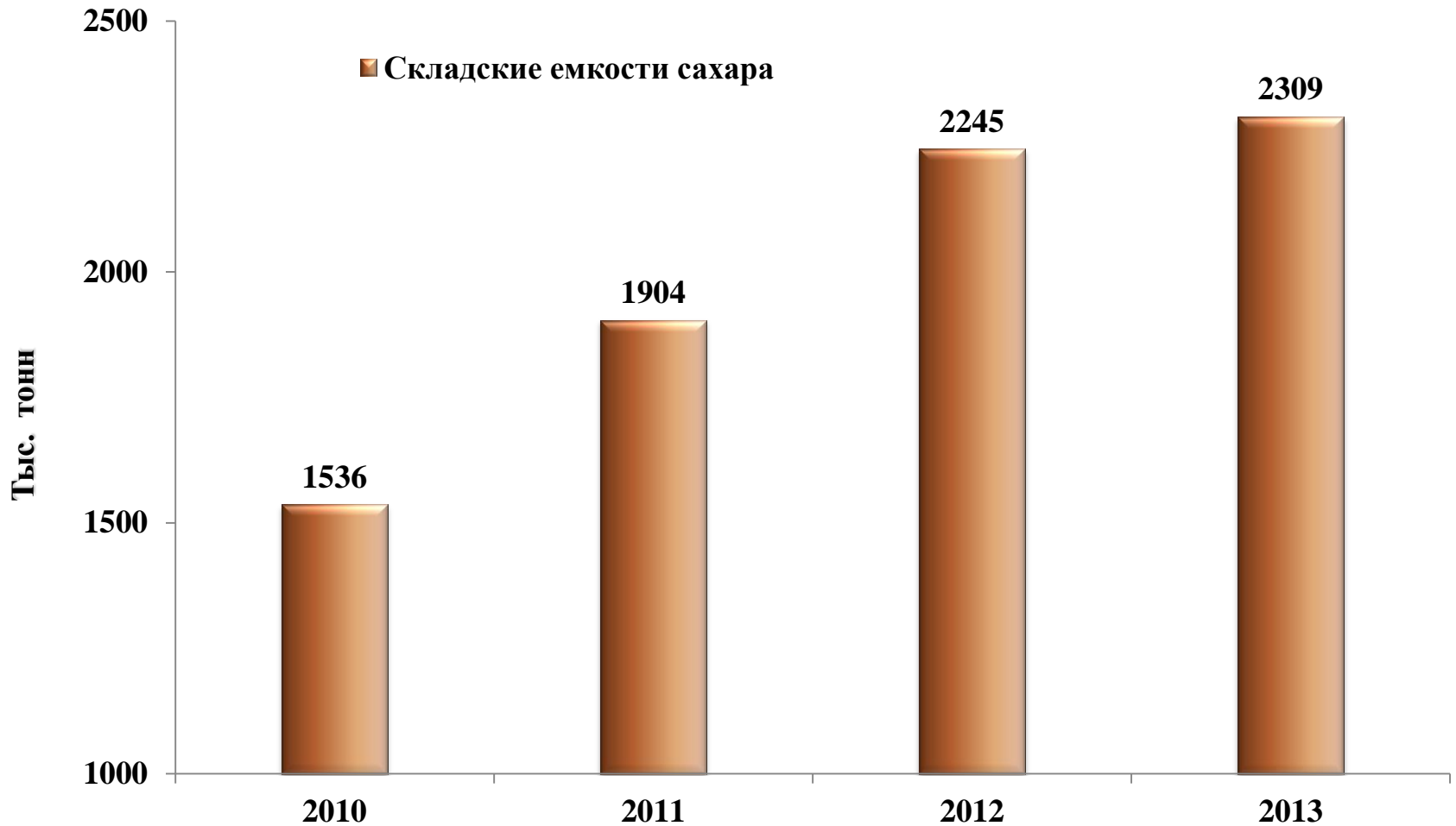


В 2013 году в большинстве регионов перерабатывающие мощности сахарных заводов сбалансированы с посевными площадями (из расчета 110 суток работы завода)





В 2013 году складские емкости хранения белого сахара увеличились на 2,9 процента



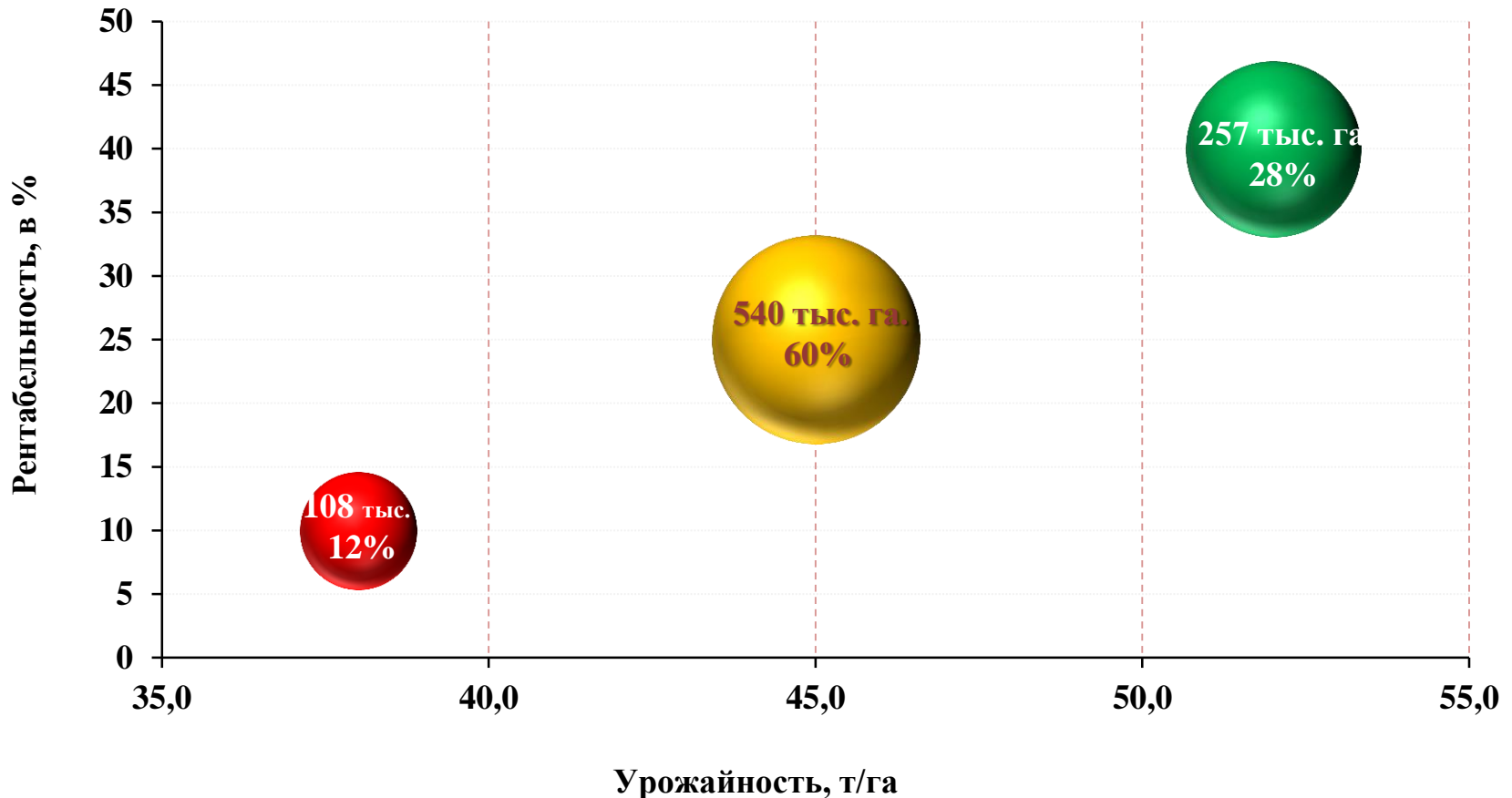


Особенности производственного сезона 2014/2015 гг.



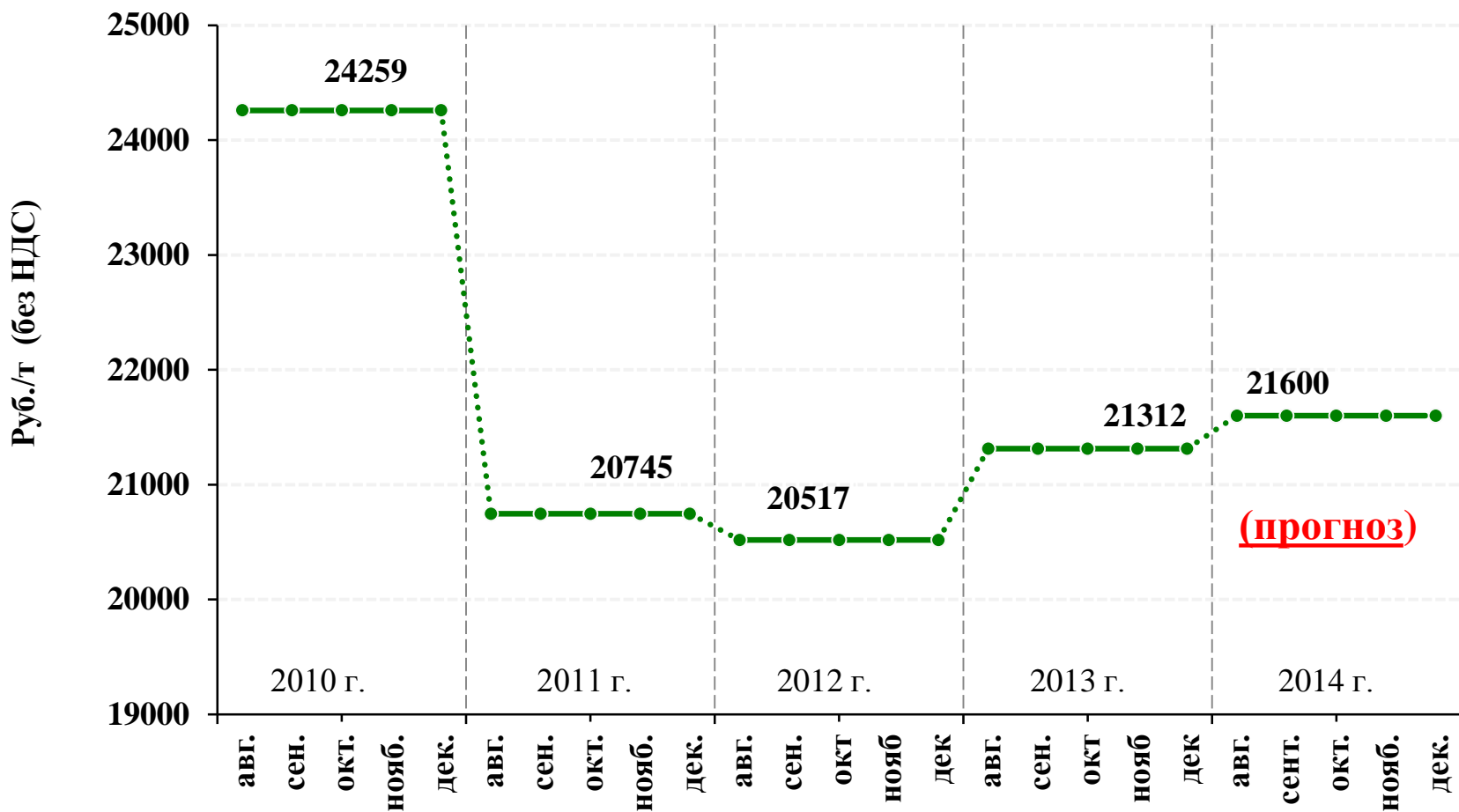
- ☺ **Переходящие товарные запасы сахара на начало года снизились – более стабильные цены на внутреннем рынке;**
- ☺ **Средний уровень цен на сахар в осенний период ожидается выше предыдущего года;**
- ☺ **Доходность сахарной свеклы ожидается выше по сравнению с другими сельскохозяйственными культурами;**
- ☺ **Стабилизация отношений между сельхозтоваропроизводителями и сахарными заводами;**
- ☹ **Ожидается снижение посевных площадей под сахарную свеклу в ряде регионов за счет выбытия нерентабельных хозяйств;**
- ☹ **Снижение потребления натурального сахара из-за роста применения искусственных заменителей, подсластителей и сиропов.**

12% площадей имеют рентабельность ниже уровня обеспечения ее воспроизводства





Оптово-отпускные цены производителей на сахар белый во втором полугодии 2013 года увеличились в среднем на 3,8 процента



Данные Росстата



Сохраняющееся мировое перепроизводство сахара может негативно влиять на внутренний рынок сахара в Таможенном союзе





Основные риски в 2014 году для отечественного свеклосахарного подкомплекса



- ☹ Дальнейший рост цен на удобрения;**
- ☹ Поступление сахара белого по демпинговым ценам;**
- ☹ Увеличение производства и импорт глюкозно-фруктозных сиропов;**
- ☹ Снижение темпов обновления средств воспроизводства сахарной свеклы.**



Об итогах работы сахарной отрасли в 2013 году и прогноз на 2014 год



Бодин Андрей Борисович
Председатель Правления
Союза сахаропроизводителей России

12 февраля 2014 г.

г. Москва 1