

Селекторное совещание по вопросу
«О ходе проведения в 2016 году
сезонных полевых работ».

ФАС России с целью антимонопольного контроля проводит ежемесячный мониторинг цен на следующие минеральные удобрения: аммиачную селитру, карбамид, аммофос, азофоску, калий хлористый для поставок СХТП.

Отрасль по производству минеральных удобрений является экспортно-ориентированной. Вместе с тем, основным приоритетом деятельности предприятий-производителей минеральных удобрений является удовлетворение потребности внутреннего рынка минеральными удобрениями в полном объеме и необходимом ассортименте.

При этом отечественные сельскохозяйственные товаропроизводители приобретают минеральные удобрения по ценам, которые ниже закупочных цен на минеральные удобрения у аграриев в других странах мира.

С целью обеспечения сельскохозяйственных товаропроизводителей минеральными удобрениями в полном объеме, а также сдерживания роста цен на минеральные удобрения в период сезонного спроса, ФАС России совместно с Минсельхозом России и Минпромторгом России в преддверии проведения сезонных полевых работ ежегодно осуществляет взаимодействие с производителями минеральных удобрений и их потребителями.

Результатом таких мероприятий является выработка комплекса мер, направленных на достижение указанных целей и соответствующих текущей экономической ситуации.

Важнейшим документом, регламентирующим взаимоотношение объединения сельскохозяйственных товаропроизводителей и производителей минеральных удобрений, является соглашение между РАПУ и Росагропромсоюзом, направленное, в том числе, на информирование потребителей о максимальных отпускных ценах на минеральные удобрения.

Кроме того, в 2015 – 2016 годах в связи с ухудшением макроэкономической ситуации на фоне ослабления рубля производителями минеральных удобрений приняты решения о предоставлении российским потребителям скидок от цен альтернативных экспортных продаж.

Данная мера способствовала увеличению объемов закупки минеральных удобрений российскими сельскохозяйственными потребителями по сравнению с предыдущими периодами.

ФАС России на постоянной основе осуществляется ежемесячный мониторинг основных показателей хозяйственной деятельности производителей минеральных удобрений, в том числе объемы реализации соответствующего товара на внутренний рынок и отпускные цены.

Имеющиеся данные указанного мониторинга позволяют сделать вывод об отсутствии нарушений антимонопольного законодательства на соответствующем товарном рынке в течение длительного времени.

В части регионального аспекта функционирования рынка минеральных удобрений ФАС России отмечает следующее.

В феврале 2016 года ФАС России согласован представленный Минсельхозом России проект модельного Соглашения о сотрудничестве между органами управления АПК субъекта Российской Федерации и производителями минеральных удобрений, направленного на обеспечение стабильного и полного удовлетворения платежеспособного спроса отечественных сельскохозяйственных товаропроизводителей минеральными удобрениями.

Указанное соглашение предусматривает активный обмен информацией между потребителями и производителями минеральных удобрений о сроках и объемах соответствующих поставок, повышение прозрачности осуществления закупок путем мониторинга текущей ситуации с заключением и исполнением договоров.

Реализация соглашения позволяет в плановом режиме проводить сезонные посевные работы, а также позволяет производителям наиболее эффективно осуществлять выпуск и отгрузку минеральных удобрений на внутренний рынок.

В целях обеспечения равнодоступности минеральных удобрений для сельскохозяйственных товаропроизводителей, а также устранения административных и иных барьеров для входа на указанный рынок новых поставщиков указанной продукции и развития конкуренции ФАС России даны Минсельхозу России предложения о проведении в средствах массовой информации, в том числе электронных, информационного сопровождения осуществляемых на уровне регионов закупок минеральных удобрений.

Мониторинг цен на основные минеральные удобрения ФАС России осуществляла на основании данных следующих хозяйствующих субъектов, представленных в Таблице № 1.

Наименование хозяйствующего субъекта	Вид минеральных удобрений				
	Калийные	Азотные		Фосфорсодержащие	
	Калий хлористый	Карбамид	Аммиачная селитра	Аммофос	Азофоска
ОАО «Уралкалий» (г.Березники, Пермский край)	•				
Группа компаний «ФосАгро», в т.ч.:		•	•	•	
• ОАО«ФосАгро-Череповец» (Волгоградская обл.);		•	•		
• ООО «Балаковские минеральные удобрения» (Саратовская обл.)				•	
Группа компаний «ГАЗПРОМ», в в.ч.:		•	•		•
• ОАО «Мелеузовские минеральные удобрения» (Республика Башкортостан);			•		

• ОАО «Газпром нефтехим Салават» (Республика Башкортостан)		•	•		•
Группа компаний «ЕвроХим», в в.ч.:		•	•	•	
• ОАО «Новомосковская акционерная компания «Азот» (Тульская обл.);		•	•		
• ОАО «Невинномысский Азот» (Ставропольский край);		•	•		
• ООО «Промышленная группа «Фосфорит» (Ленинградская обл.);				•	
• ООО «ЕвроХим – Белореченские минеральные удобрения» (Краснодарский край)				•	
Группа компаний «УРАЛХИМ», в в.ч.:		•	•	•	•
• Филиал «Азот ОАО «ОХК «УРАЛХИМ» в г. Березники (Пермский край);		•	•		
• ОАО «Минеральные удобрения» (Пермский край);		•			
• ОАО «Завод минеральных удобрений Кирово-Чепецкого химического комбината» (Кировская обл.);			•		•
• ОАО «Воскресенские минеральные удобрения» (Московская обл.)				•	
Группа компаний «Акрон», в в.ч.:		•	•		•
• ОАО «Акрон» (Новгородская обл.);		•	•		•
• ОАО «Дорогобуж» (Смоленская обл.)			•		•
Группа компаний «СДС Азот», в в.ч.:		•	•		
• ОАО «Ангарский азотно-туковый завод» (Иркутская обл.)			•		
• Кемеровское ОАО «Азот» (Кемеровская обл.)		•	•		
ОАО «Куйбышев Азот» (Самарская обл.)		•	•		
ОАО «Минудобрения» (Воронежская обл.)			•		
ООО «Менделеевсказот» (Республика Татарстан)			•		

Таблица № 1

Динамика годового изменения цен на минеральные удобрения на территории Российской Федерации представлена на Рисунке 1.

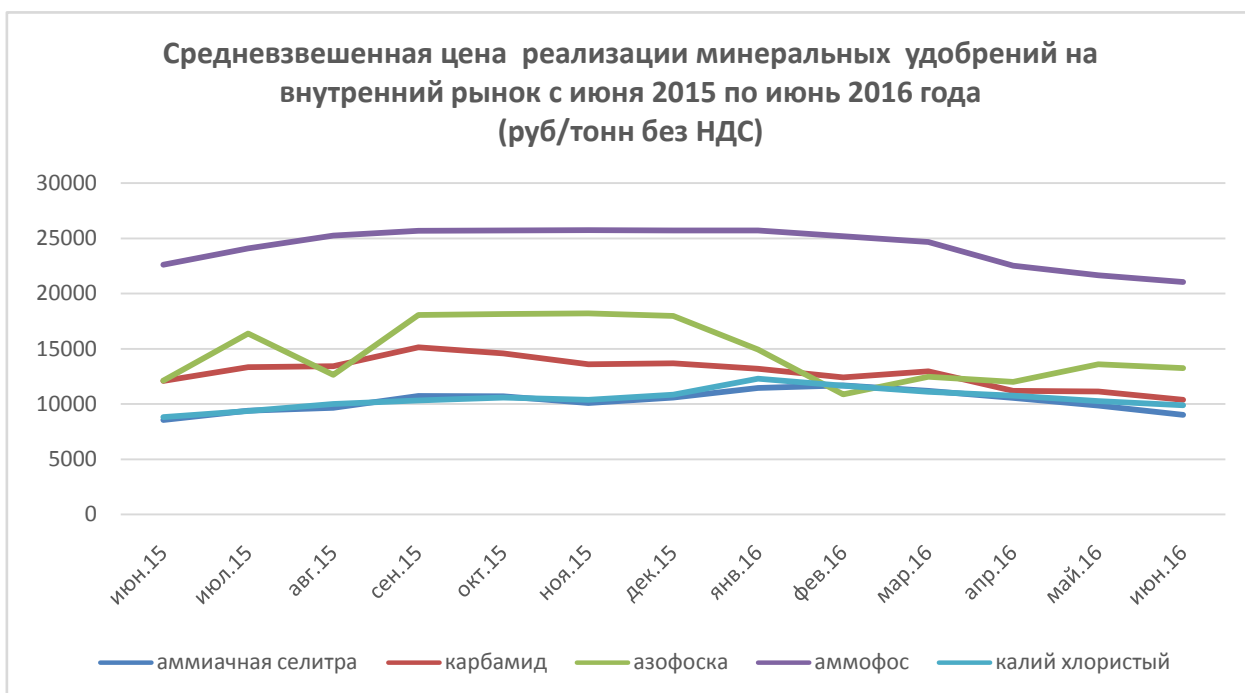


Рис. 1

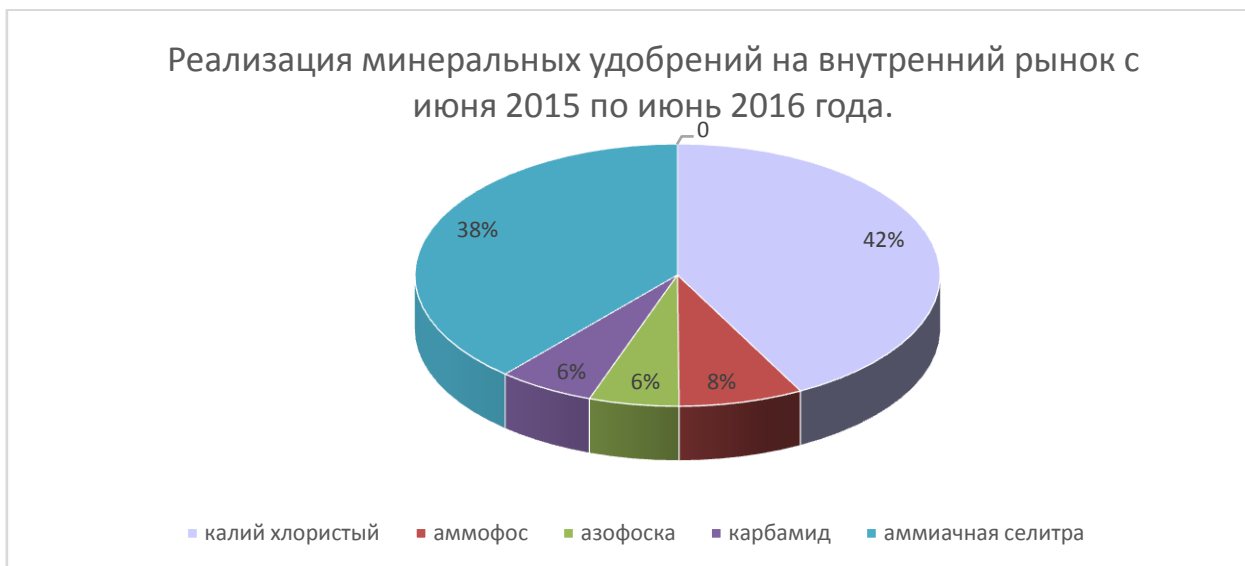


Рис. 2

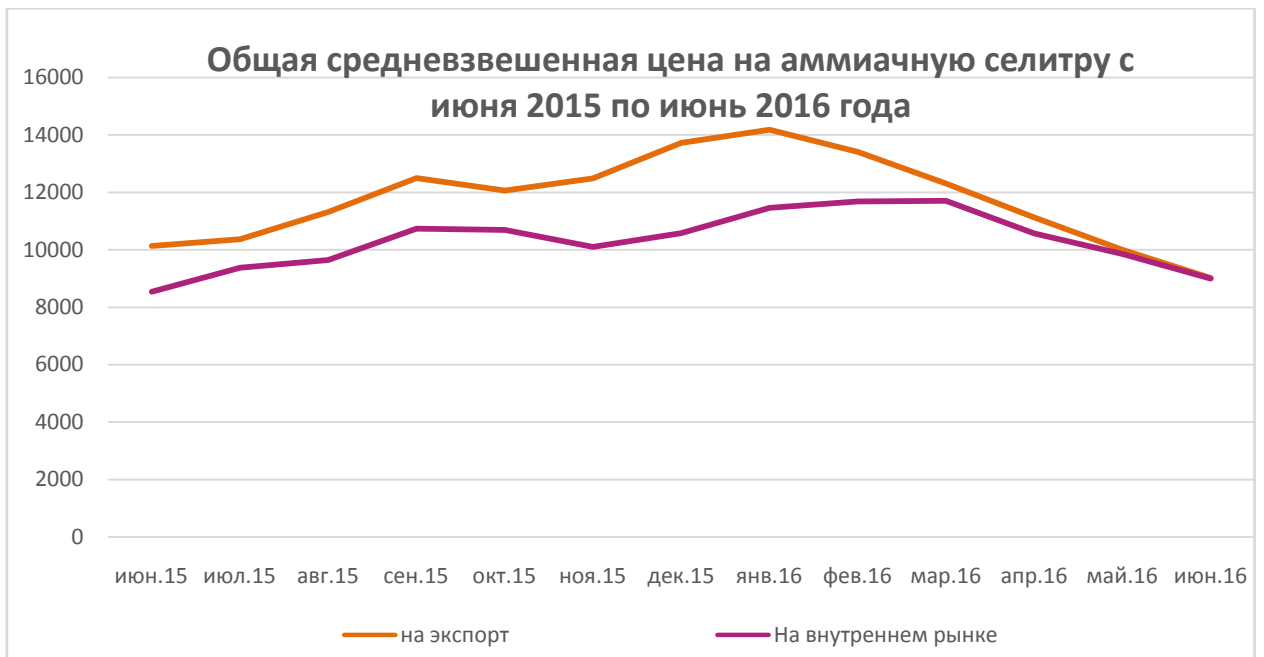


Рис. 3

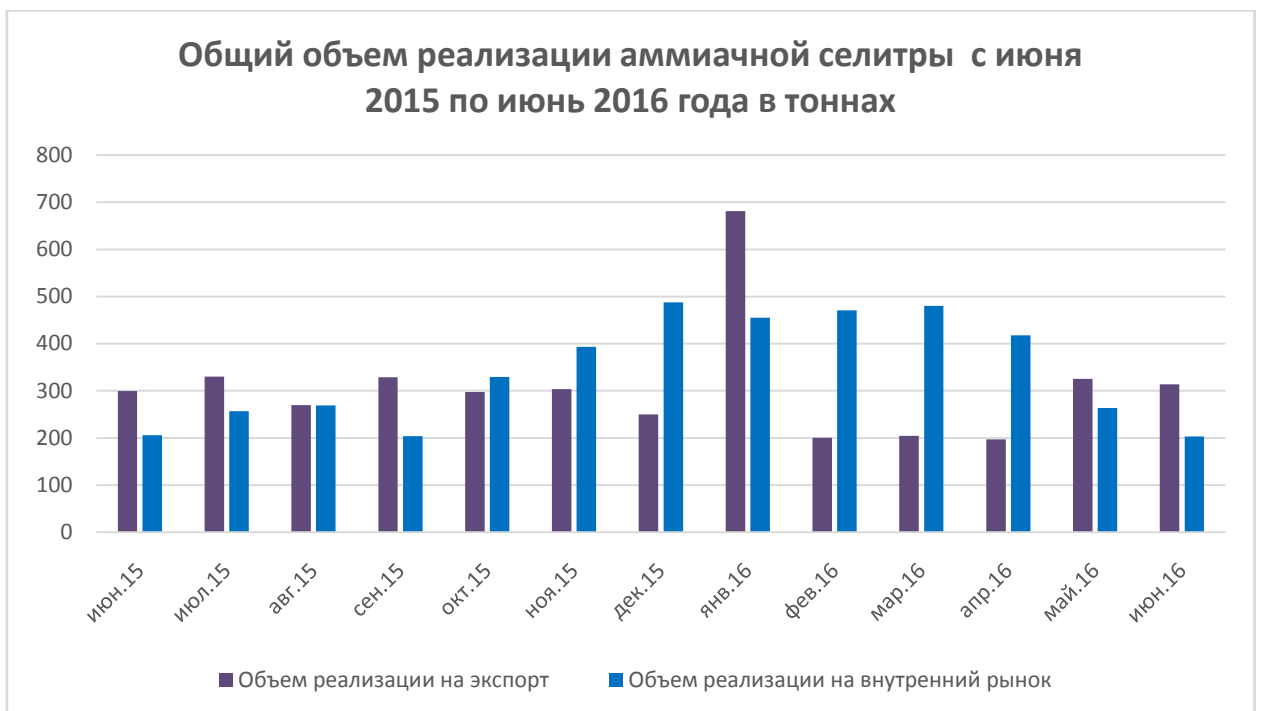


Рис. 4

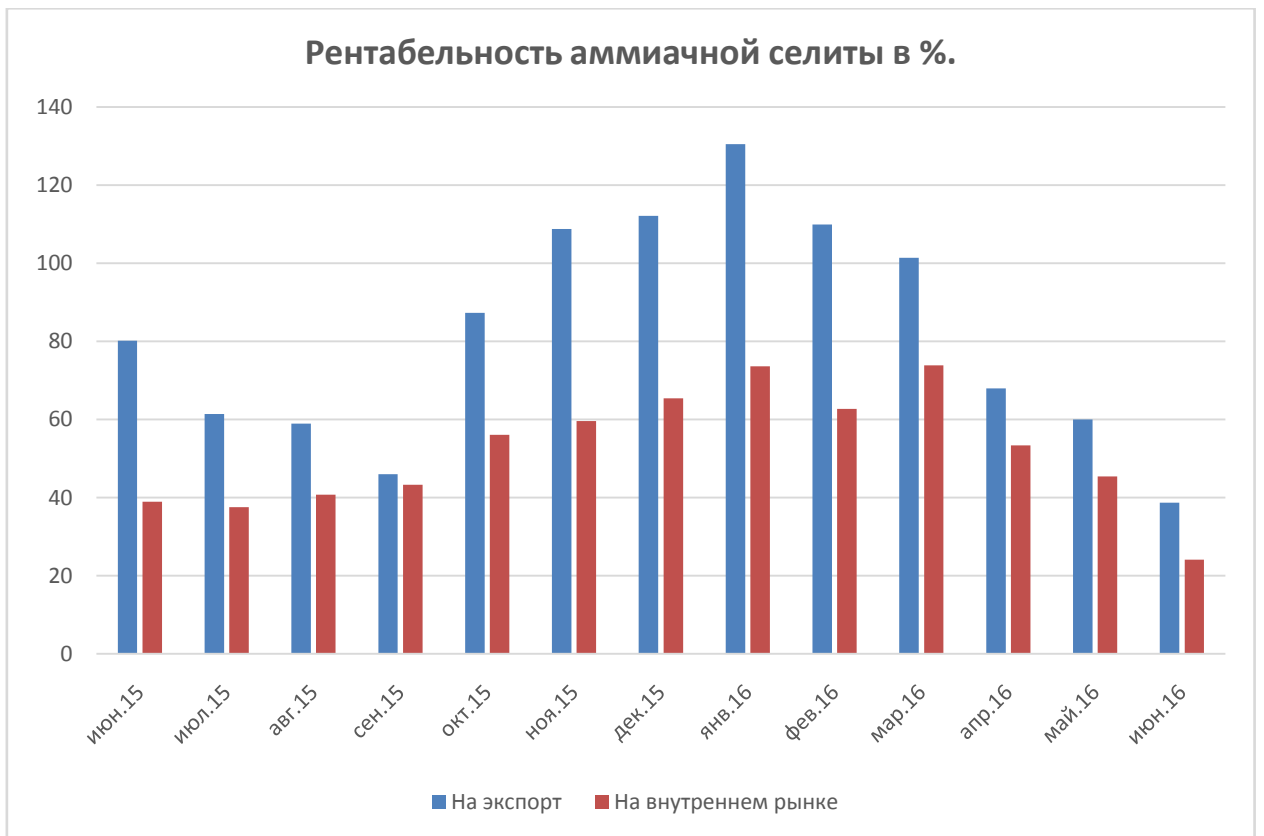


Рис. 5

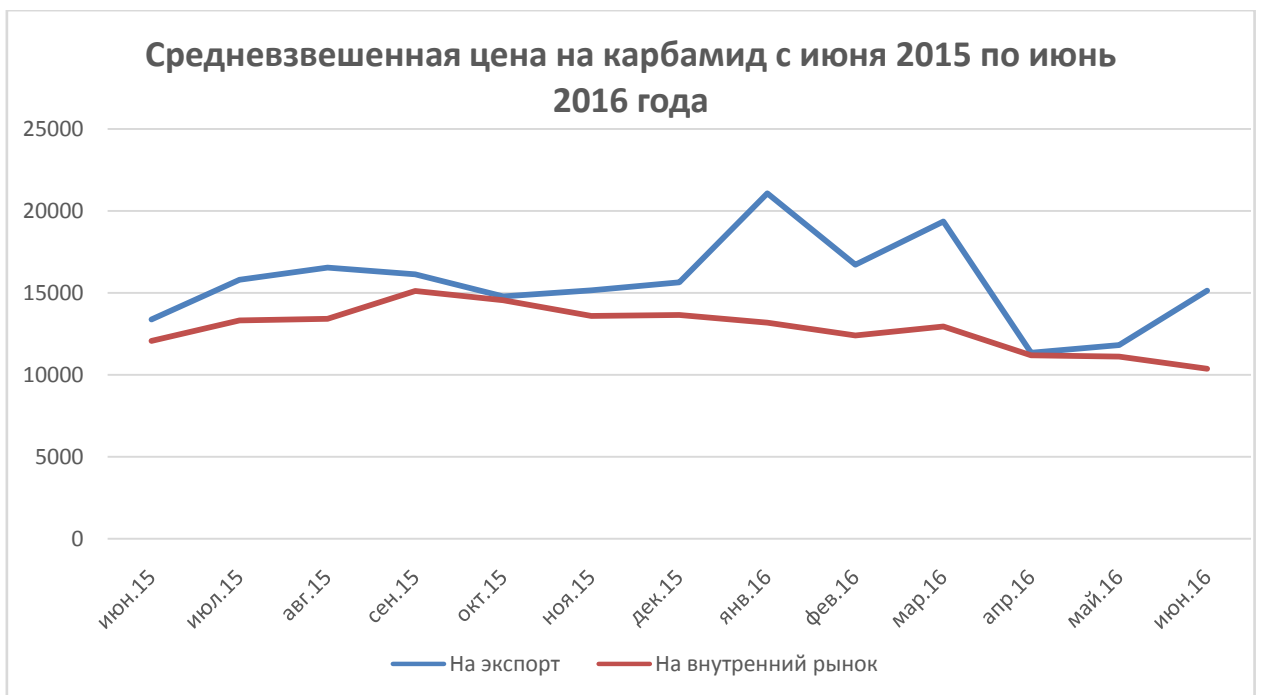


Рис. 6

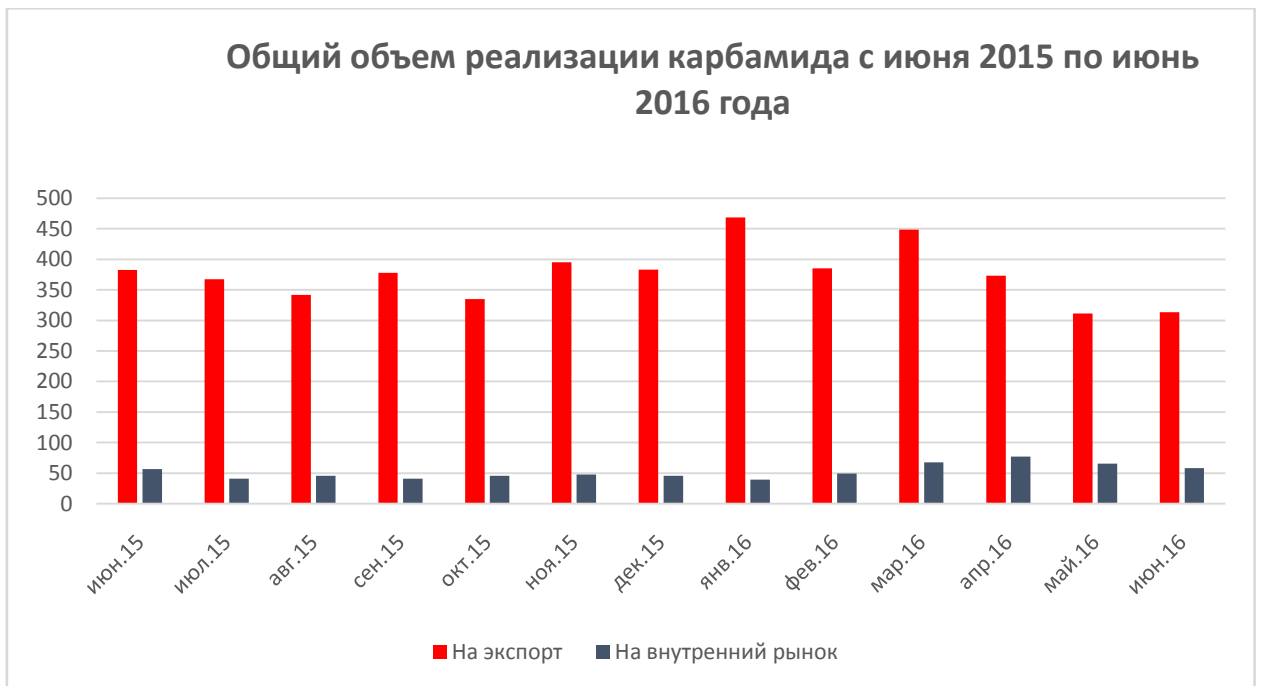


Рис. 7

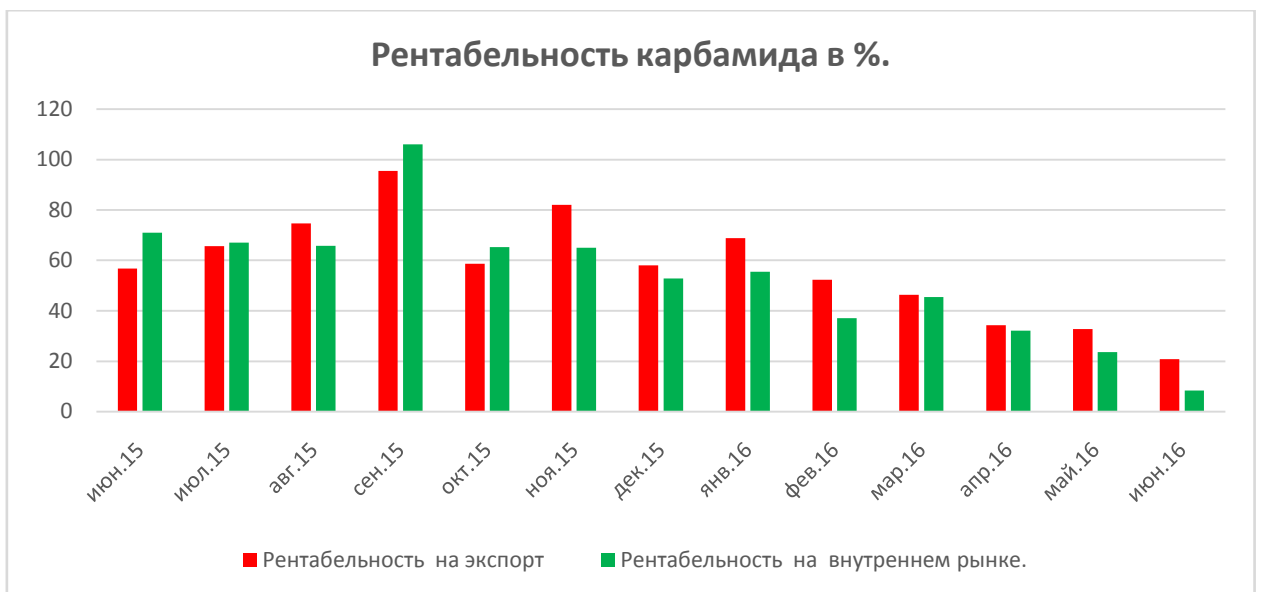


Рис. 8

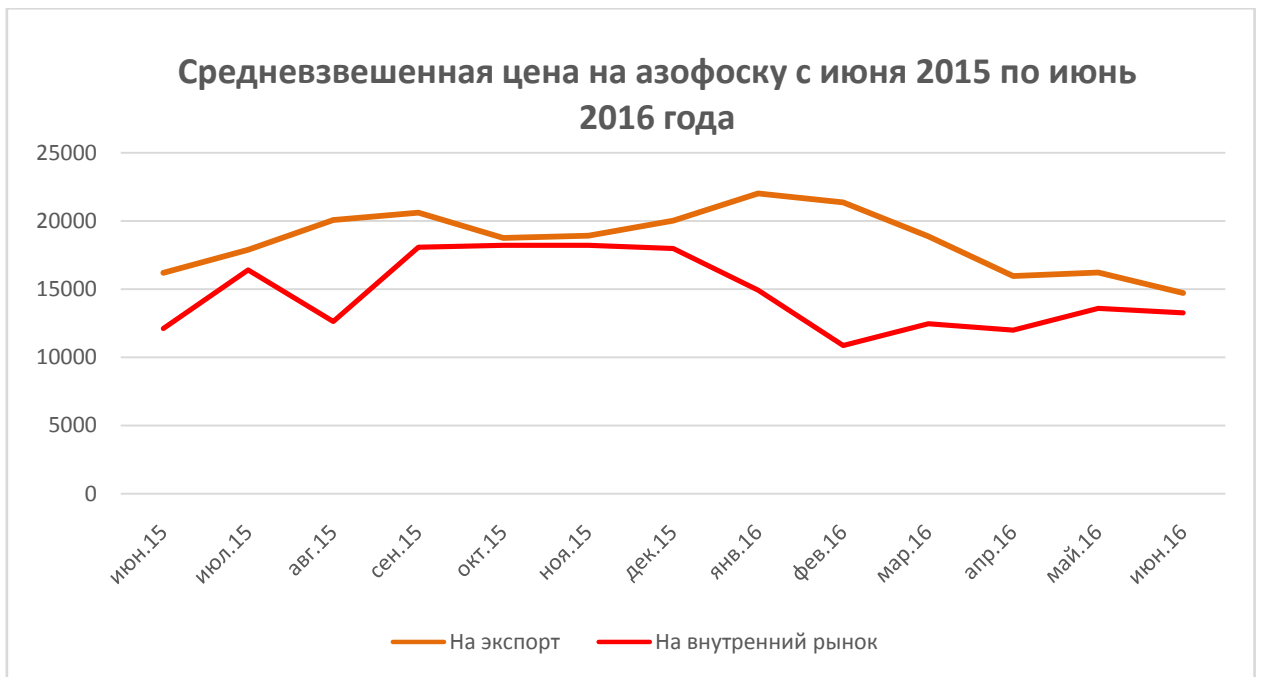


Рис. 9

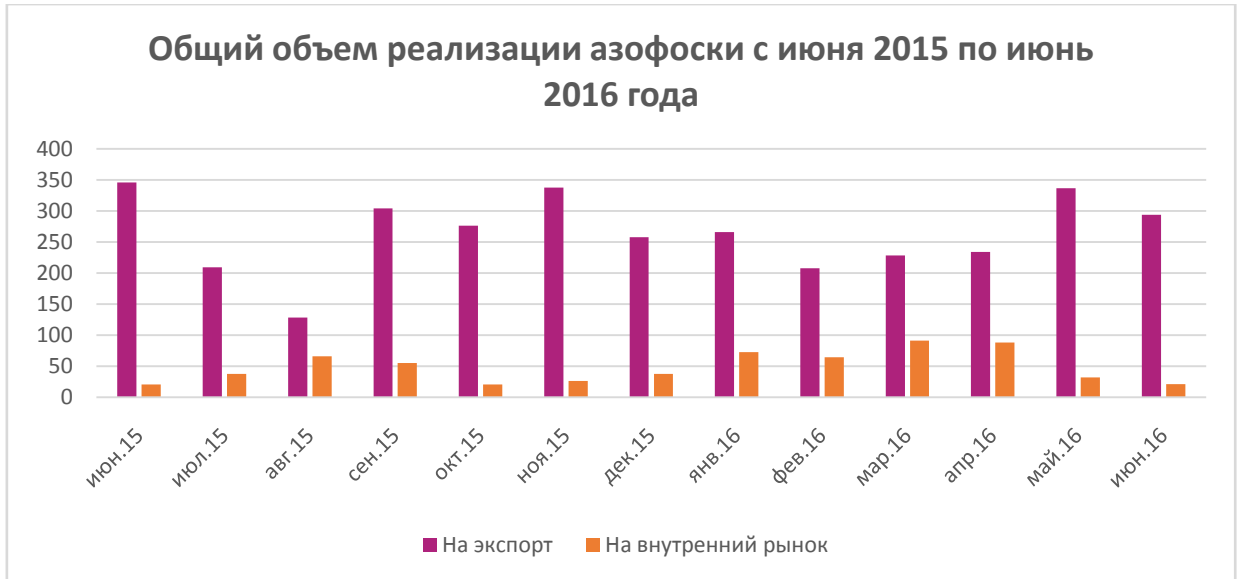


Рис. 10

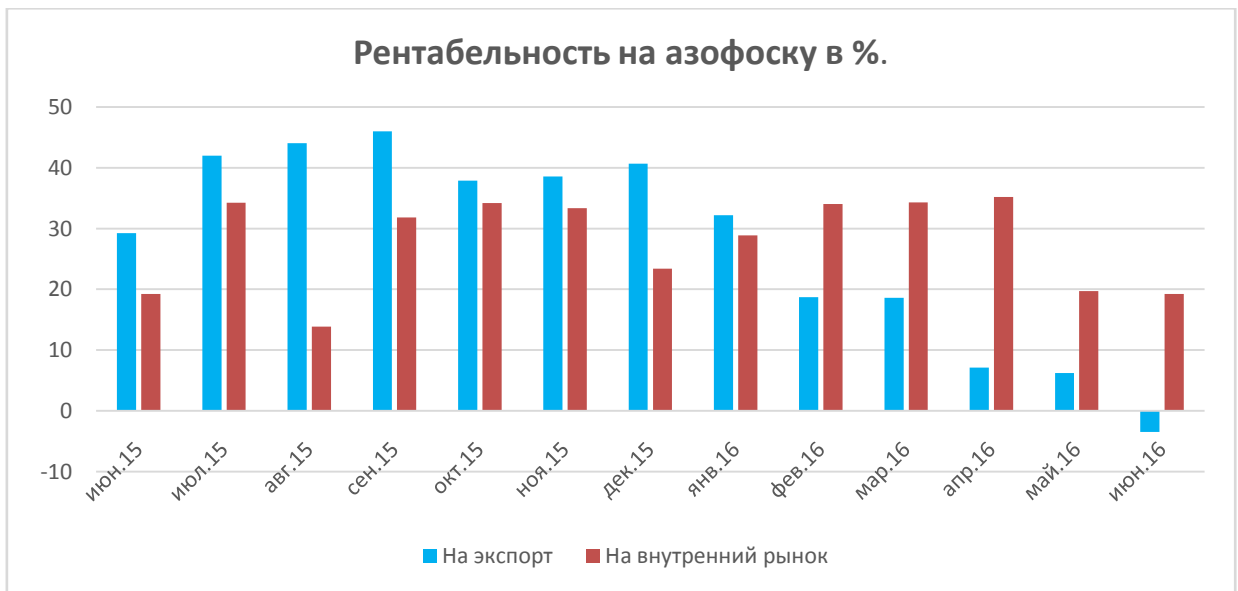


Рис. 11

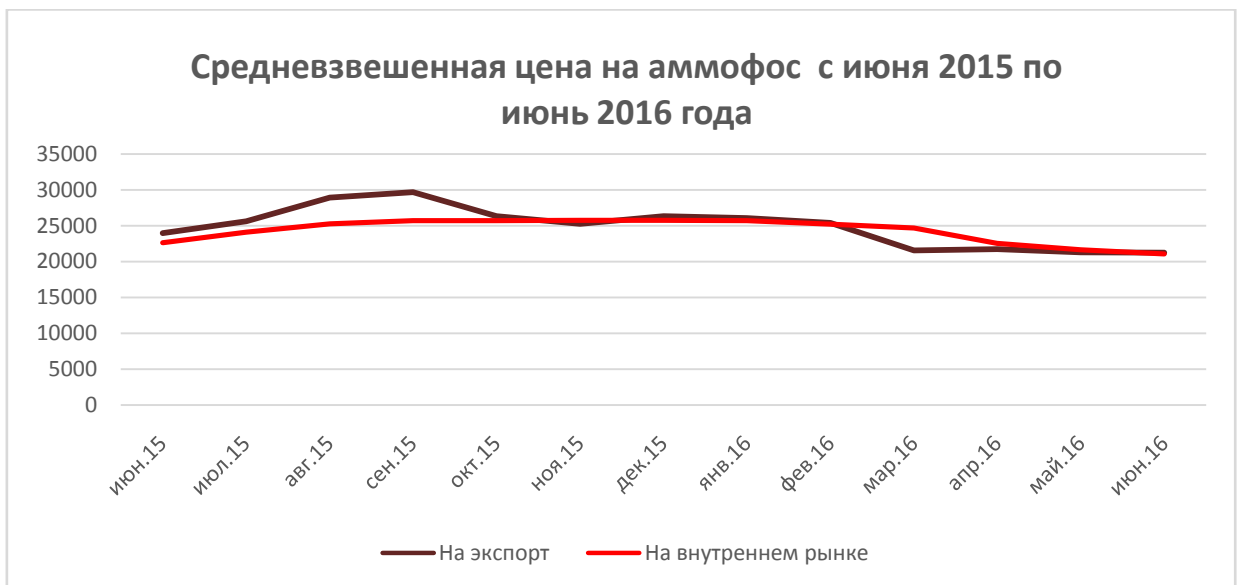


Рис. 12



Рис. 13

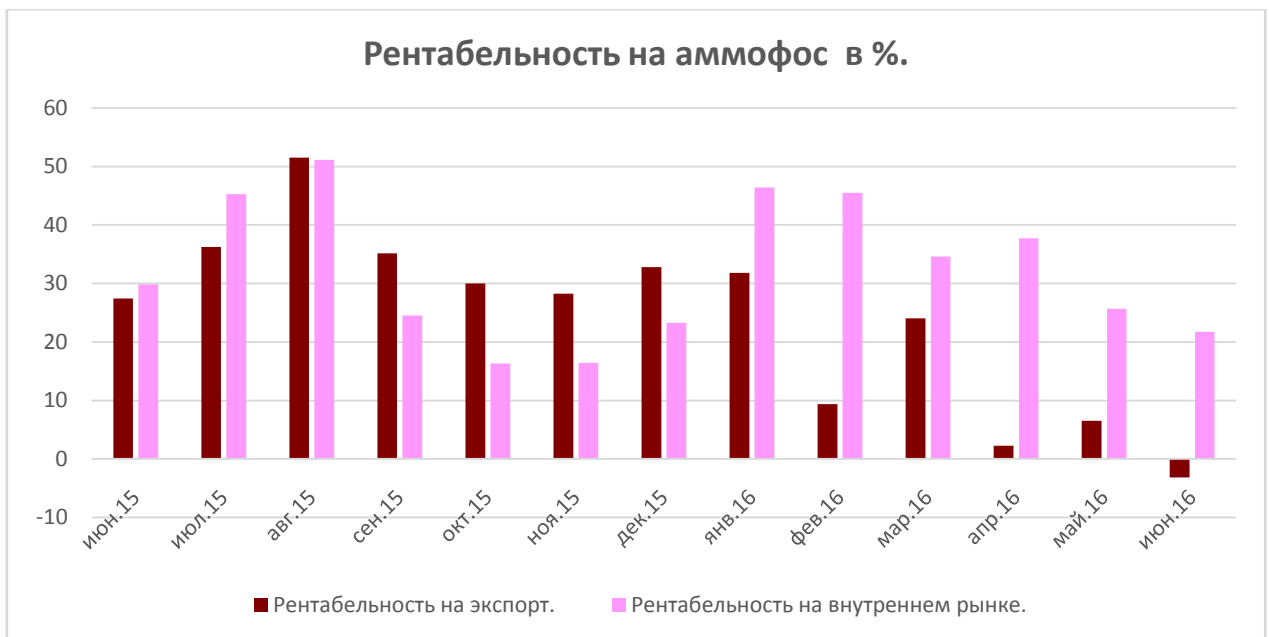


Рис. 14

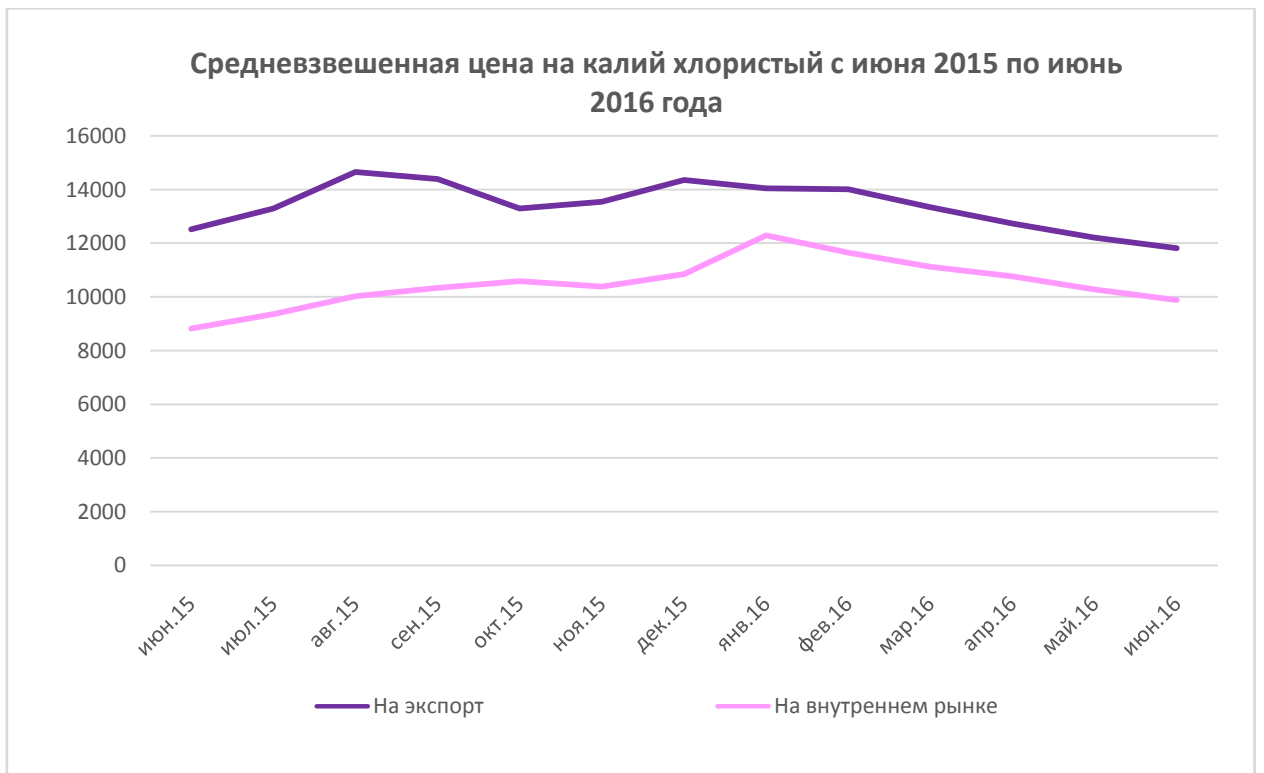


Рис. 15



Рис. 16

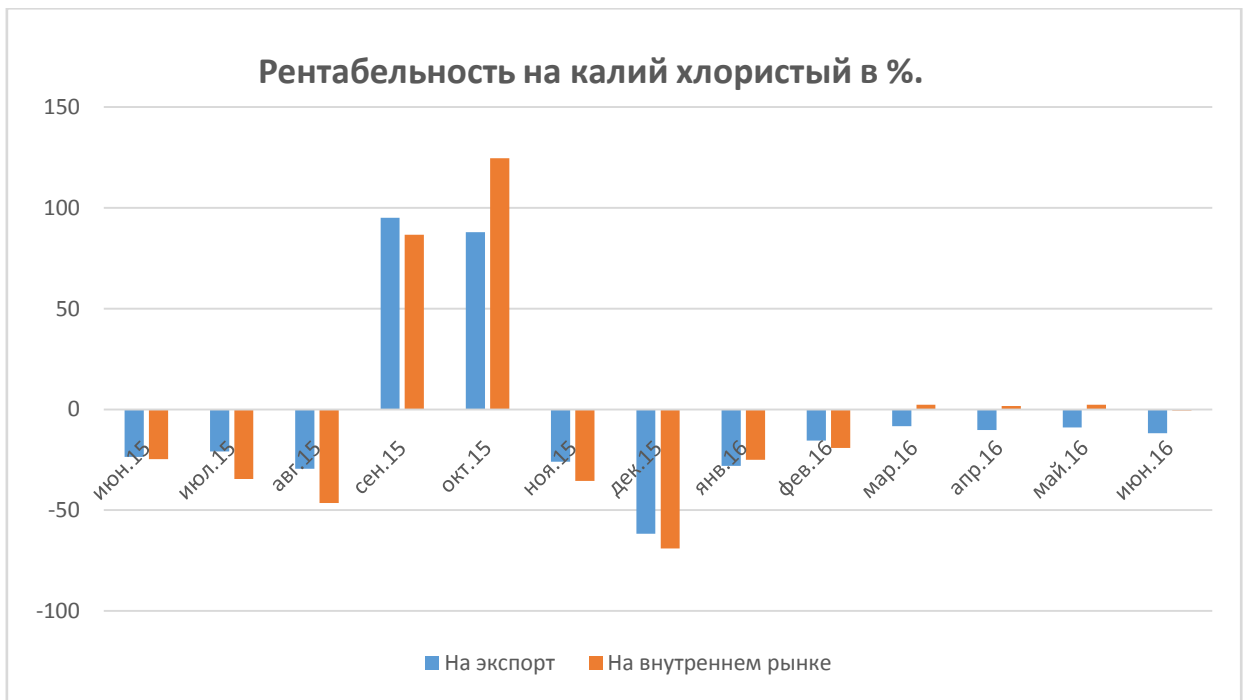


Рис. 17