

Уважаемые Рустам Нургалиевич, Ильдар Шафкаторович!

Участники совещания!

(Сл.1) Уборка вошла в завершающую стадию. На корню остается около – **50 тыс. га**, или менее **4%**.

На сегодня намолочено свыше – **3,9 млн. тонн** зерна.

урожайность – **27,4 ц/га**.



Весомые объемы в валовом сборе республики на текущую дату имеют:

Буйнский район – более 165 (165,1) тыс. тонн;

Азнакаевский – 148 (148,1);

Сармановский - 145 (145,5);

Арский – 145 (145,1);

Заинский – 135 (135,4);

Актанышский – 135,0 (135,0) тыс. тонн.

К 25 августа уборку зерновых надо завершить. Затягивание уборки – это неминуемые потери. Многие это понимают, и активно привлекают освободившиеся комбайны.

(Сл.2) Такую практику активно ведут агрохолдинги: Ак Барс перебросил 26 комбайнов

в К.Устьинский, Дрожжановский, В.Услонский и Агрызский районы.

Сэт Иле усилили уборочные работы 12 комбайнами



в Новошешминском, Кукморском районах. Красный Восток направил 13 ед. техники в Спасский и В.Услонский районы. Агросила Групп перегнал 12 комбайнов в Азнакаевский район, на этой неделе они

завершают уборку и со следующей недели ООО ФинАгроТрейд готов предоставить 52 комбайна нуждающимся хозяйствам. В механизированных отрядах имеется свыше 140 комбайнов и они тоже готовы помочь отстающим.

(Сл.3) Хотя погода благоприятна для уборочных дел, но она была не благополучна для формирования ожидаемого нами урожая. И отсутствие осадков более ярко выявляет уровень культуры земледелия. Районы и хозяйства при практически одинаковых аномальных погодных условиях сработали по-разному. Урожайность выше 35 ц/га имеют 2 района. Это Заинский район – 37,0 ц/га, и Нурлатский – 35,1 ц/га.

Кроме этого 10 районов имеют урожайность более 30 ц/га. Это – Азнакаевский, Актанышский, Атнинский, Балтасинский, Буйнский, Кукморский, Сабинский, Сармановский, Тетюшский, Тукаевский.

На местах, особенно в тех 12 районах, которые я назвал, больше стал культивированием технологии – это и внимания к подбору адаптированных к нашим условиям сортов, более массивное внедрение элементов влагосберегающей технологии, более серьезное отношение к защитным мероприятиям. Для них стала также нормой двухкратная листовая подкормка. Это примеры для подражания остальным.

В первую очередь это относится к тем районам, которые за самый ответственный период вегетации (май-июль) получили осадков больше, но результаты весьма скромные.



(Сл.4) Например:

Район	Осадки за вегетацию, мм	Урожайность, ц/га	Район	Осадки за вегетацию, мм	Урожайность, ц/га
Черемшанский	130	23,9	Зайнский	61	37,0
Пениногорский	100	24,4	Нурлатский	99	36,0
Н.Шешминский	125	26,2			
В.Услонский	109	21,2	Аластовский	109	29,0
			Кайбицкий	109	29,0
Дрожжановский	110	24,5	Буйнинский	108	34,1
Агрызский	72	21,0	Актанышский	65	30,7

Да, в текущем году у Вас, левая колонка, показатели уже лучше не станут, но период самый удачный для анализа своих упущений, чтобы впредь их не допускать. Группа специалистов Минсельхозпрода с выездом в хозяйства проводит технологический аудит для выявления наших резервов, чтобы в зимний период работать над исправлением этих ошибок. Но такие группы сегодня должны работать не только из Министерства, а в каждом районе с такой же целью. Эти материалы будут очень полезны в поиске резервов района, хозяйства.

(Сл.5) В пополнении зернового баланса нам поможет и кукуруза на зерно. Тем более, к подбору гибридов в этом году подошли более ответственно. Для исключения поставок некачественных семян на Чистопольском госсортотестовом участке был организован грунтовой контроль. Это тоже значительно



дисциплинировало поставщиков гибридов кукурузы. Всего площадь кукурузы - 237,3 тыс. га, из них на зерно – 96,3 тыс. га.

Сумма эффективных температур в текущем году к среднемноголетним значениям больше на 300⁰С и это ускорило дозревание и кукурузы.

(Сл.6) На экране влажность зерна по отдельным полям.

Влажность зерна кукурузы (на 18.08.2016г.)			
Район	Хозяйство	Площадь кукурузы на зерно, га	Влажность зерна, %
Аксубаевский	ООО АФ «Аксубаевская»	103	35
Бавлинский	ООО "Кзыл-яр"	100	35
Зайнский	А/Ф Зай	140	34
		95	35
Мензелинский	ООО "Органик Групп"	52	32
Нурлатский	ООО А/Ф Южная	144	34
Тукаевский	ООО Гигант	50	30
Чистопольский	ООО "Кутлушкино"	278	35

(Сл.7) Кстати, Зайнский район (Агросила Групп) вчера первым, как и на зерновых, приступил к обмолоту. Фрагменты на экране. Поле – 108 га, гибриды – «Пионер» и «Каскад», влажность - 35%. Из-под комбайна зерно поступает на плющилку и закладывается в рукава. Такой корм, конечно, будет работать на продуктивность и эффективность животноводства района.



Если в Мамадышском районе ООО «Продпрограмма» (*Рифат Мутигуллин*) с понедельника приступает к уборке, тогда тем более Южные районы уже сегодня во всю должны молотить кукурузу.

(Сл.8) Для уборки кукурузы требуется специальные кукурузные жатки. Сегодня в хозяйствах имеется 163 ед. этих жаток, из них 55 приобретено в текущем году. Только этими жатками убрать

Поставщики жаток для уборки кукурузы				
Марка жатки	Число рядков	Цена, млн. ₽	Срок поставки	Поставщики
"CornMaster 8"	8	1,722	14 дн.	Группа Компаний «Агро-партнер» 8(383) 209-95-68
"CornMaster 6"	6	1,500		
«ШК -50»	8	1,395	14 дн.	ООО ТФ «Техномаркет» (8552) 77-88-57, 77-88-56

Поставщики жаток для уборки подсолнечника				
Марка жатки	Число рядков	Цена, млн. ₽	Срок поставки	Поставщики
«ЖНС-9,1»	12	0,896	14 дн.	ООО ТФ «Техномаркет» (8552) 77-88-57, 77-88-56
«ЖНС-7,4»	8	0,760		
«ЖНС-6»	6	0,644		

в срок будет очень сложно. А при уборке зерновыми жатками, потери доходят до трети урожая, это около 2 тонны с каждого гектара. Поэтому имеющиеся кукурузные жатки должны обязательно использоваться круглосуточно, а кто хочет приобрести новые жатки, дилеры готовы поставить их в течение 15 дней. Еще время не упущено. Эти затраты на покупку у Вас окупятся уже в этом году. Тем более по программе 40x60 мы их субсидируем внелимитно.

(Сл.9) В текущем году радует и состояние подсолнечника.

Всего имеем **110 тыс.га.** В целом состояние посевов хорошее и закупочные цены не плохие – около **22 тыс.руб** (с НДС) за тонну.

Площади подсолнечника на маслосемена	
Район	тыс.га
Алькеевский	15,4
Спасский	12,1
Нурлатский	9,2
Алексеевский	9,1
Р.Слободской	7,1
Чистопольский	6,4
Азнакаевский	6,1
Менделеевский	5,0
Зеленодольский	4,9
По РТ	110,0



Кто послушался наших рекомендаций и увеличили площади, может значительно улучшить свое финансовое состояние. Но для этого надо его убрать, и убрать без потерь.

(Сл.10) Мы, при должной организации уборки, основные площади в сентябре способны обмолотить. Масличность уже высокая и многие поля пригодны для проведения десикации (при 30-35% влажности).



А поля через 5-7 дней после проведения десикации доходят до оптимальной влажности. При этом и погода помогает. Прошу этим воспользоваться.

Доклад окончен.

Спасибо за внимание.