

## Уважаемые Рустам Нургалиевич, Ильдар Шафкатович, участники совещания!

Погода на текущей неделе была не устойчивая, осенняя. Тем не менее, техника на полях и делается все возможное для завершения работ.

На свекле урожай хороший. Валовой сбор ожидается около **2,0 млн.тн.**

**(Сл.1)** На сегодня с убранных площадей (*50,0 тыс.га*) имеем более **1 млн. 740 тыс. тн** валовки при средней урожайности **347 ц/га**.

У Заинского района	- 420 ц/га,
Тукаевского	- 384 ц/га,
Тетюшского	- 380 ц/га,
Буинского	- 357 ц/га,
Нижнекамский	- 352 ц/га.



По валовке самые большие показатели

в Заинском районе - 286 тыс.тн,

Буинском - 272 тыс.тн,

Сармановском - 216 тыс.тн,

Нурлатском - 181 тыс.тн свеклы.

**(Сл.2)** На полях еще осталось убрать **7,7 тыс.га** сахарной свеклы, работают около **70 комбайнов**.

*(За прошедшую неделю убрано около 7,0 тыс.га, в среднем за сутки убирается около 1000 га, выработка на один свеклоуборочный комбайн составляет 10 га в сутки).*

Районы, где самые большие неубранные площади на экране.



Установившиеся ночные минусовые температуры позволяют организовать более производительную работу имеющихся комбайнов. Планируем в первой декаде ноября полностью завершить уборку свеклы.

На заводы перевезено свыше **1 млн. 100 тыс. тн**, предстоит перевезти еще около **900 тыс.тн**. Ежедневно на заводы поступает около **20 тыс.тн** сахарной свеклы.

**(Сл.3)** Заводы ежесуточно перерабатывают около **15 тыс.тн** сырья и производят почти **2,4 тыс.тн** сахарного песка. На 22 октября переработано **755 тыс.тн** свеклы, и всего произведено **110 тыс.тн** сахара или **+30 тыс.тн** к 2014 г.

Максимальная производительность по заводам:

Заинский	- 7,4 тыс.тн,
Буинский	- 5,0 тыс.тн,
Нурлатский	- 2,5 тыс.тн.



Такие темпы должны позволить нам завершить переработку к новому году, с общим объемом производства сахара более **220 тыс.тн (+50 к 2014г.)**. *(Потребность республики в сахарном песке – 108-110 тыс.тн).*

**(Сл.4)** Остаются неубранными около **20 тыс.га рапса** (из **86,6 тыс.га**), из них, около половины не созревшие, пойдут как удобрения – на сидерат. Рапс в этом году из-за аномалии погоды оказался в основном трех ярусным. На том же поле часть созрела, вторая формирует бобы, а третья еще цветет. Поэтому и проблемы с уборкой. А в целом по рапсу пока намолочено **71,4 тыс.тн** маслосемян, урожайность с 1 га составляет **11,1 ц**.



**(Сл.5) По подсолнечнику** уборка продолжается. Из 55,2 тыс.га убрано **35,5 тыс.** или **64%**, средняя урожайность **14,7 ц/га (+2,0 ц/га к 2014 г.)**. Комбайнов достаточно. Когда минусовые температуры, производительностькратно увеличивается, и рассчитываем к середине ноября уборку также завершить. Нужна лишь погода.

А пока наибольшие площади в:

Алькеевском	- 4,0 тыс.га,
Нурлатском	- 3,8 тыс.га,
Спасском	- 2,7 тыс.га,
Алексеевском	- 2,5 тыс.га,
Зеленодольском	- 1,6 тыс.га,
В.Услонском	- 1,5 тыс.га,
Мензелинском	- 1,3 тыс.га.



**(Сл.6) Корма.** В целом по кормам имеем **1,7 млн.тн к.ед.**, или **30,0 ц к.ед.** на 1 усл.гол.

Больше всех заготовили (ц.к.ед. на 1 усл.гол.):

Атнинский район - 37,8

Арский - 35,9

Сармановский - 35,8

Балтасинский - 35,2.



С переходящим остатком имеем около **33 ц.к.ед.** на 1 усл.гол.

**(Сл.7) По кукурузе.** В настоящее время, параллельно с уборкой кукурузы на силос, (*прогноз 185,5 тыс.га*) идет и обмолот на зерно с последующим плющением и закладкой в рукава или в траншеи. На сегодня намолочено **70,0 тыс.тн** зерна кукурузы. Убрано **15,0 тыс.га**, при урожайности **46,2 ц/га**.



Среди инвесторов кукурузой на зерно серьезно занимается КВ Агро. У них намолочено 13,1 тыс.тн, урожайность – 49,6 ц/га.

Высокая урожайность в Ак Барс Пестрецы – около 100 ц/га,

ООО Авангард Буинского района – 90 ц/га,

Агрокомплекс Ак Барс Арского района – 73 ц/га,

А/Ф Татарстан Высокогорского района – 60 ц/га.

Всего еще предстоит убрать около **26,0 тыс.га** на силос и **20,0 тыс.га** - на зерно.



Отношение к кукурузе меняется. Меняется в лучшую сторону. Мы планируем в последующие годы увеличить площади на зерно, доведя до **100 тыс.га**. Тем более гибриды имеются, нужно только правильно их подобрать, а технология она отработана.

**(Сл.8) По семенам.** Под урожай 2016 года потребность составляет **370 тыс.тн**.

В целом по республике засыпано достаточное количество семян. В хозяйствах продолжается подработка.

Хотелось бы заострить внимание на репродукционном составе семян. Семена массовых репродукций приводят к недобору урожая. Наибольший объем таких семян

в Альметьевском районе - 44%,

Кукморский - 39%,

Елабужский - 36%,

В.Услонский - 33%,

и других представленных на слайде районах.



Хозяйства этих районов, посеяв семена массовых репродукций, не доберут по 5 ц зерна с каждого гектара.

Пока время не упущено, уже сегодня нужно вести работу по обновлению семенного материала. Весной они будут кратно дороже и для многих непосильны.

По проверке качества засыпанных семян проблемные районы тоже есть. Не знать какого качества твои засыпанные семена – это просто человеческая беспечность. Проблемы в:

Новошешминском районе, проверено лишь - 4%,

Спасский и Агрызский по - 7%,

Алексеевский - 12%,

Р.Слободский - 17%,

Мензелинский - 25%

Бугульминский - 31%,

Аксубаевский - 36%,

Менделеевский - 37%.

15 ноября завершается месячник по доведению семян до базисных кондиций. Прошу руководителей на местах работы по подработке и проверке качества к этой дате полностью завершить, ибо судьба урожая будущего года зависит и от этого.

**(Сл.9) Основная обработка почвы.** Из прогнозных 1,8 млн.га обработано **95% (1,7 млн.га)**. Больше внимание уделяется углублению пахотного слоя. Всего обработано **520 тыс.га**. Рабочая комиссия завершила приемку основной обработки почвы, о результатах более подробно доложим на следующей видеоконференции.

Основная обработка почвы			
Всего обработано - 520 тыс.га			
Район	Обработано, %	Район	Обработано, %
Буинский	100	Аксубаевский	88
Заинский	100	Алексеевский	83
Актанышский	100	Муслюмовский	81
Нурлатский	100	Черемшанский	80
Апастовский	100	В.Услонский	75
Сабинский	100	К.Устьинский	72
Атнинский	100	По РТ	95

**Доклад окончен.**

**Спасибо за внимание.**