

Уважаемые Алексей Валерьевич, участники совещания!

В осенние месяцы (сентябре, октябре) в большинстве районов республики осадки выпали меньше среднеголетних норм. Это позволило нам провести уборку, в т.ч. зерновых, с минимальными потерями. Также при благоприятной погоде убрали сахарную свеклу.

Параллельно с уборочными делами проведена значительная работа уже под урожай следующего года.

Посеяно свыше **500 тыс.га** озимых. В целом на зимовку они уходят в неплохом состоянии.

Продолжается повсеместно основная обработка почвы. Для урожая следующего года это очень важный агроприем.

(Сл.1) Тем более, осенние запасы влаги значительно ниже прошлогодних. Для наглядности:

Буинск в прошлом году имел в метровом слое почвы 148 мм, а в этом – только чуть больше 100 мм.



Нурлатский - в прошлом 153 мм, сегодня – 127 мм.

Чистополь – 125 мм и 110 мм соответственно.

Мензелинск – 121 мм и 99 мм соответственно.

Поэтому, нам очень важна и сама обработка почвы, а еще важнее ее углубление, что позволяет использовать максимальное количество весенних талых вод. Соответственно, даже при дефиците летних осадков, это дополнительная влага позволит растениям сохранить свой потенциал.

Текущая ситуация по обработке почвы

(Сл.2) Из 2 млн.га пашни обработано 1,8 млн.га (за минусом кукурузы и подсолнечника), из них с углублением – 470 тыс.га.

Большинство хозяйств своевременно завершили обработку зяби.



Учитывая сказанные мною обстоятельства, многие дополнительно пустили углубители уже и на обработанные поля, чтобы минимизировать свои риски.

Масштабная работа ведется в районах АО Агросила.

В Заинском районе из 61 тыс.га зяби с углублением 48,2 тыс.га. И они планируют на 100% успеть провести углубление;

Сарманово – также с 61 тыс.га углублено уже больше половины, работа продолжается.

Атнинский район ежегодно своевременно проводит основную обработку. В последние годы также не менее 50% с углублением.

Выдерживают такую планку Буинск, Тетюши и ряд других районов.

(Сл.3) На следующем слайде - районы, которые упускают драгоценное время, в т.ч. и за прошедшую неделю обработали всего от 1 до 3 тыс.га пашни, значительные площади им придется сеять по весновспашке, с расчетом, заведомо, на более скромный урожай.



Это относится к Кам.Устьинскому району - обработано лишь 53%, в т.ч. за неделю 8%.

Алексеевский район обработано 80%, недельные темпы 9%.

Муслюмовский - 81% и ни одного гектара за неделю.

Бавлинский - 84%, за неделю 4%.

Воспользуйтесь, пожалуйста, погодой. Тем более высвободились наши комбайнеры и организовывать круглосуточную работу проблем нет, нужно только желание.

Сахарная свекла

(Сл.4) На последних гектарах идет уборка **сахарной свеклы**.

На утро осталось менее 2,0 тыс.га.

Уже сегодня республика впервые за период своего свеклосеяния перешла **3-х миллионный рубеж**. А несколько лет назад мечтали о 2 млн.тн.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан			
Уборка сахарной свеклы			
Убрано	- 72,1 тыс.га (97%)		
Накопано	- 3 млн. 30 тыс.тн		
Урожайность	- 418 ц/га (+57 ц/га к 2016г.)		
Район	Накопано, тыс.тн	Район	Урожайность, ц/га
Сармановский	550,1	Актанышский	518
Зайнский	466,1	Тетюшский	480
Буинский	312,0	Муслюмовский	470
Муслюмовский	241,2	Сармановский	458
		Зайнский	451
		Тукаевский	437
		Нурлатский	424

Завершили уборку 12 районов, среди них Сармановский с максимальным объемом 550 тыс.тн, при урожайности 458 ц/га, а ведь еще в начале 2000-х годов район имел не более 50 тыс.тн.

Зайнский – 466 тыс.тн (451 ц/га);

Муслюмовский – 241 тыс.тн (470 ц/га).

Наибольшая урожайность в Актанышском районе – 518 ц/га.

В Буинском, Нурлатском, Черемшанском районах осталось убрать от 400 до 700 га, в Тетюшах около 350 га.

У них низкая обеспеченность свеклоуборочными комбайнами и уборка может несколько затянуться, поэтому, прошу на местах максимально организовать переброску комбайнов.

Основную лепту в получение такого высокого урожая внесли наши три инвестора. В 3 млн.тн валовки основная их заслуга. Инвестиции на производство и на переработку дали возможность наращивать нам объемы.

(Сл.5) Очень системно и эффективно выстроила работу и в части свекловодства компания Агросила.

На площади около 35 тыс.га они вырастили 1,5 млн.тн свеклы, при урожайности 441 ц/га. За ними половина республиканского урожая.

Ак Барс Холдинг на 15,2 тыс.га - 530 тыс.тн при урожайности 350 ц/га. Холдингу, который на целых 100 ц/га уступает по урожайности стоит посмотреть на себя более самокритично.

А третий производитель, Агроинвест - на сегодня с площади 8,6 тыс.га накопал около 350 тыс.тн с урожайностью 400 ц/га.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан

Уборка сахарной свеклы

Республика впервые собрала более 3,0 МЛН.ТН сахарной свеклы

Наибольший вклад внесли:

Инвестор	Площадь, тыс.га	Накопано, тыс.тн	Урожайность, ц/га
АО «Агросила»	34,7	1500	441
ХК «Ак Барс»	15,2	530	350
УК «Агроинвест»	8,6	350	400
Итого:		2380 (78% валового сбора)	

(Сл.6) Планово идет и переработка. Все три завода работают без сбоя. Суточная резка 17 тыс.тн, в сутки вырабатывается 2,6 тыс.тн сахара. Всего с начала переработки произведено 138 тыс.тн сахарного песка.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан

Переработка сахарной свеклы на 28.10.2017г.

Поступило на переработку - 1 млн. 531 тыс.тн сах. свеклы
 Переработка за сутки - 17,0 тыс.тн
 Выработано, всего - 138,6 тыс.тн сахара (+5,4 тыс.тн к 2016г.)
 в т.ч. Заинский - 77,2 т.тн, Буинский - 37,5 т.тн, Нурлатский - 23,9 т.тн
 Выход сахара - 14,6% (2016г. - 14,3%)



(Сл.7) Продолжается в республике уборка **подсолнечника** - на сегодня более **50 тыс.га** или **38%**, средняя урожайность около **15 ц/га**.

Из 36 районов, которые возделывают подсолнечник на маслосемена, к уборке приступили только 30.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан

Уборка подсолнечника на маслосемена

Обмолочено - 50,2 тыс.га
 Намолочено - 74,3 тыс.тн
 Урожайность - 14,8 ц/га (+2,1 ц/га к 2016г.)

Район	Убрано, %	Осталось убрать, тыс.га
Чистопольский	63	3,2
Алексеевский	59	3,4
Азнакаевский	59	2,7
Черемшанский	50	4,0
Алькеевский	45	8,1
Нурлатский	31	5,4
Тетюшский	8	3,0
Р.Слободский	8	4,9
Мамадышский	5	5,2
Аксубаевский	2	4,2
В.Услонский	0	4,1
Лаишевский	0	1,8

Более половины своих площадей убрали: Азнакаевский, Алексеевский, Алькеевский, Чистопольский районы. Хотя у них уборочные площади не малые.

Подсолнечник во всех районах доходит до уборочных кондиций и всем необходимо приступить к уборке данной культуры, не рассчитывая на затяжную благоприятную погоду. Придется работать по фактической погоде. Уборка семечек с высокой влажностью - это дополнительные затраты, но лучше нести затраты, чем оставить плантации под снегом.

(Сл.8) По кукурузе уборка идет в вялотекущем режиме.

Из 240 тыс.га на сегодня убрано **180 тыс.**, из них на зерно **12,4 тыс.га**. Валовый сбор зерна составляет около **45 тыс.тн**, урожайность так же достаточно скромная - **36,3 ц/га**.

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан		
Уборка кукурузы на зерно		
Площадь всего - 240,7 тыс.га, убрано - 179,2 тыс.га (74%)		
из зерно:		
Обмолочено	-	12,4 тыс.га
Намолочено	-	44,7 тыс.тн
Урожайность	-	36,3 ц/га
Район	Намолочено, тыс.тн	Урожайность, ц/га
Высокогорский	5,6	44,5
Чистопольский	5,0	25,0
Сабинский	4,8	40,0
Пестречинский	2,8	35,0
Новошешминский	2,7	30,0
Нурлатский	2,5	50,0
Лаишевский	2,3	32,7
Актябрьский	2,2	45,0

Кукуруза - более южная культура, из-за погодных условий этого года не все запланированные площади смогли набрать сумму эффективных температур и созреть для уборки на зерно. Поэтому эти площади сегодня убираются на силос. Прошу особое внимание обратить на трамбовку, так как силосная масса идет очень сухая и большая вероятность ее порчи.

Доклад окончен.

Спасибо за внимание.