

Уважаемые Рустам Нургалиевич, Ильдар Шафкаторович! Участники совещания!

(Сл.1) В последние дни погодные условия несколько изменились. По республике прошли осадки разной интенсивности. Выпало от 4 до 34 мм. Конечно, было бы кстати получить еще 30-40 мм продуктивной влаги по всей территории, в первую очередь для озимых и сахарной свеклы. Это повлияло бы и на темпы основной обработки (пока почва очень плотная).



Нам еще предстоит убрать значительные площади позднеубираемых культур – кукурузы на зерно и подсолнечника.

(Сл.2) Но для их уборки уже летний знойной погоды не будет. И температура уже осенняя, ненастных дней становится больше, и уборку придется вести по фактической погоде.

По кукурузе



(Сл.3) Убрано около 4% площадей. Намолот – 13,4 тыс.тн. Пока убираем более ранние гибриды, это с ФАО 150 и менее, и там урожайность не очень высокая – 36 ц/га. Надеемся, на более поздних гибридах, урожайность будет гораздо больше.



Отдельным районам предстоит убрать еще значительные площади – они на экране. Это:

Алькеевский – 10,1 тыс.га, убрано пока лишь 3%;

Алексеевский – 6,7 тыс.га, убрано 8%;

(у обоих районов это площади ЗАО Востокзернопродукт и ООО Хузангаевский)

Азнакаевский – 5,1 тыс.га, убрано 1%;

Аксубаевский – 3,8 тыс.га, убрано 6%;

Нурлатский – 3,7 тыс.га, убрано 5%;

Арский – 3,7 тыс.га, убрано 0%;

Также более 3,0 тыс.га посевов в Сармановском, Чистопольском, Новошешминском, Балтасинском районах.

Среди инвесторов:

Кроме КВ-Агро значительные площади у:

Агросила Групп – 10,9 тыс.га, убрано 0%;

Ак Барс – 6,7 тыс.га, убрано 3%.

Сет иле – 4,1 тыс.га, убрано 0 %.

Агроинвест – 1,0 тыс.га, убрано 0 %.

Сервис – Агро – 0,8 тыс.га, убрано 0 %.

Мы повторно призываем, уважаемые руководители хозяйств, максимально, по возможности круглосуточно, в первую очередь загружать комбайны с кукурузными жатками. Их количество у нас ограничено, соответственно и нагрузка большая. Поэтому у кого нет таких жаток, надо задействовать и обычные зерновые жатки.

(Сл.4) В кукурузе очень важное значение имеет правильный подбор гибридов и текущий год это подтвердил.

Поэтому, министерство со следующей недели, организует на



четырёх демонстрационных площадях, это в Атнинском, Арском, Заинском и Алькеевском районах, показ пригодных для возделывания в нашем регионе гибридов кукурузы. На каждой площадке их посено по несколько десятков гибридов. Приглашения руководителям отправлены, и желающие могут посетить эти мероприятия. Это поможет Нам при подборе гибридов. **Тем более, мы перед собой ставим задачу занять не менее 10% зернового клина кукурузой на зерно уже в следующем году.**

(Сл.5) В этом году несколько сдвигаются и сроки уборки подсолнечника. Ее площадь у нас **110 тыс.га**, и большинство полей уже доходят до влажности, при котором можно и нужно проводить десикацию (около 30%), а часть уже и без десикации дошла до уборочной кондиции.

Влажность маслосемян подсолнечника по отдельным полям			
Район	Хозяйство	Площадь посева, га	Влажность семян, %
Ютазинский	ООО «Тан»	152	12
Азнакаевский	А/Ф «Азнакай СХПК З»	202	15
Бавлинский	КФХ Бэкер	140	16
Нурлатский	ООО АФ ИРС	110	19
Азнакаевский	А/Ф «Азнакай СХПК 2»	64	20
Буйинский	ООО СХП «Бола»	200	20
Бавлинский	КФХ Хазеев	350	25
Чистопольский	ООО «Родник»	142	26
К.Устьинский	ООО СХП «К.Устьинское»	110	30
Муслюмовский	КФХ Нуретдинов	264	31
Кайбицкий	ООО АФ «Подберезье»	195	32
Тетюшский	ООО «Маяк»	100	34

При организации надлежащей уборки хозяйства, особенно у кого большие площади, существенно смогут поправить свое финансовое положение. Но нам бы не допускать ошибку прошлых лет. Сэкономив **2 тыс.руб. на гектар** на десикацию (это равно стоимости менее 1 ц маслосемян) ряд компаний часть своих полей убрали только весной текущего года. Такой подход, (**весенняя уборка**) не красит самих хозяйств, при этом и собранный урожай мизерный, соответственно и финансовые потери.

Казанский МЭЗ готов принимать наши маслосемена даже с выездом в хозяйства.

(Сл.6) Сахарная свекла для ряда инвесторов и хозяйств является якорной культурой.

Всего имеем 63,2 тыс.га.

На утро убрано – более 7,0 тыс.га (11%);

накопано - 215 тыс.тн

корнеплодов;

урожайность – 302 ц/га.

К сожалению, могло бы за 400 ц/га, но при сухом, жарком августе свекла практически не росла. Прошедшие дожди, надеемся, несколько урожай на прибавят.

Где прошли продуктивные дожди, земля станет мягче, соответственно, и потерь и поломок комбайнов станет меньше.

Зайнский завод уже переработал 123 тыс.тн сахарной свеклы, произведено – 16,5 тыс.тн сахарного песка (+9,5 тыс.тн (60%) к 2015г.).

С понедельника заработают Нурлатский и Буинский сахарные заводы.

По картофелю и овощам

Засуха также несколько отрицательно повлияла на урожайность картофеля. Но благодаря своевременно предпринятым мерам по восстановлению орошаемых земель, в первую очередь, под картофелем и на овощах, проблем по обеспечению населения республики вторым хлебом и в этом году не будет.

(Сл.7) На сегодня имеем 74,2 тыс.га;



Из них в сельхозформированиях и КФХ – **8,0 тыс.га (около 6,0 тыс.га на орошении)**.

На приусадебных участках – **66,2 тыс.га.**

Значительные площади у специализированных хозяйств.

Здесь полностью отработана технология возделывания, проведена большая работа по строительству и реконструкции картофелево-овощехранилищ.

Мы сегодня способны более масштабно представлять в торговлю собственную качественную, мытую и фасованную продукцию.

У нас самый крупный производитель [ООО «Кырлай» Арского района](#), площадь – 940 га, уборка только началась, средняя урожайность пока – 420 ц/га.

[ООО «Вятские Зори» Елабужского района:](#)

площадь к уборке	– 325 га,
убрано	– 30 га (9%);
урожайность	– 320 ц/га.

[КФХ «Давлетов» Мензелинский район:](#)

площадь	– 190 га;
убрано	– 95 га (50%);
урожайность	– 300 ц/га.

Аналогичная ситуация в [ООО «АФ «Нармонка»](#), [ООО Бирюли Высокогорского, Агрокомплексе Ак Барс Арского, КФХ Земляки Нижнекамского районов и т.д.](#)



По овощам

(Сл.8) Их площади в общественном секторе – 2,1 тыс.га, практически они все на орошении. Пока уборка велась на фактическую потребность. Ресурсы для обеспечения потребности республики имеются.

Уборка овощей все формы хозяйствования	
Площадь, всего	- 11,9 тыс.га
в т.ч. СХО+КФХ	- 2,1 тыс.га
Выкопано	- 130 га
Валовой сбор	- 3,3 тыс.тн
Урожайность	- 280 ц/га
Хозяйство, район	Площадь уборки, га
ООО «Кырлай», Арский	175
«Вятские Зори», Елабужский	295
КФХ Давлетов, Мензелинский	170
ООО «АФ «Нармонка»	110
	Убрано, тыс.га
	Урожайность, ц/га

(Сл.9) По картофелю и овощам у нас по республике баланс конечно положительный. Но когда в крупных с преобладанием городского населения районах нет ресурсов для собственного обеспечения, это, в первую очередь и их недоработка.

Ресурсное обеспечение овощами и картофелем население городов РТ				
Район	Все население, тыс.чел.	в т.ч. городское, тыс.чел.	В общественном секторе	
			площадь, га	картофеля овощей
Азнакаевский	63,3	43,8	0	0
Бугульминский	108,6	91,7	40	34
Альметьевский	202,7	161,2	62,6	7,4
Зеленодольский	163,6	123,9	9,9	10,3
Чистопольский	79,2	61,1	30	17,5

- Азнакаевский район, население – 63,3 тыс.чел., в том числе городское – 43,8 тыс.чел. Ни одного хозяйства, которое занимается производством картофеля и овощей.

- Бугульминский район с городским населением – 91,7 тыс.чел., лишь 40 га картофеля, 34 га овощей, и тот запущенный. А район когда-то по крупному занимался обеспечением населения не только района.

- Надеемся, Альметьевский район параллельно с развитием ягодного кластера, обратит внимание и на эти направления.

- Зеленодольский район – огромный рынок сбыта (рядом миллионник), тоже картофелем и овощами не занимаются.

- Нижнекамцам с 240 тыс. горожанами только на Аппакова и на Зайнуллина надеяться тоже не правильно.

- И Чистопольцы с городским населением – 61,1 тыс. обязательно должны пересмотреть свои позиции.

Тем более, это направление у нас в Министерстве является одним из приоритетных. Соответственно, особая бюджетная поддержка, и в части строительства оросительных систем и оросительной техники, строительства и реконструкция хранилищ, а также по техническому оснащению.

Главам этих районов я бы рекомендовал дополнительно работать над поиском потенциальных участников этих программ.

И последнее. По основной обработке некоторые отстали в темпах. Погода уже позволяет наверстать упущенное. Урожай следующего года во многом будет зависеть от этого.

Доклад окончен.

Спасибо за внимание.