

Хөрмәтле Рөстәм Нургалиевич, Алексей Валерьевич, киңәшмәдә катнашучылар

(Сл. 1) Республиканың кайбер районнарында язгы кыр эшләренә керештеләр. Бу атна башыннан: **5 мең гектар** көзгә культуралар һәм **1,5 мең гектар** күпеллек үләннәр чөчүлекләренә ашлама кертелде.



Кыр эшләренә күпләп чыгу апрельнең 15 ләреннән планлаштырыла. Бүгенге көннәрдә тора торган һава температурасы язгы суларның туфракка сеңүенә шактый ярдәм итә. Бездә һәр жирдә бер метр тирәнлектә продуктив дымлылык 160 миллиметрдан артыграк булчак, ә булып тора торган явымнар метр запасын тагын да арттыра. һава торышы ужым культуралары өчен дә бик уңай. Бүгенге көндә аларның торышы яхшы дип бәяләнгән (проблемалы мәйданнар 3% ка якин, ягъни 16 мең гектар).

(Сл. 2) Гидрометцентром России представлен вероятный прогноз на вегетационный период (апрель-сентябрь) 2021 года. Температура воздуха прогнозируется на уровне среднемноголетних значений. По осадкам в апреле ожидаем 32 мм или также на среднемноголетнем уровне. В мае ожидается осадков меньше нормы. А майская влага для нас очень важна. Поэтому необходимо настроиться на более оперативное проведение посевной с минимальными потерями влаги.

Министрство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан

ВЕРОЯТНЫЙ ПРОГНОЗ ТЕМПЕРАТУРЫ И ОСАДКОВ НА ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД (АПРЕЛЬ-СЕНТЯБРЬ) 2021 ГОДА

| Месяц | Температура, °С | | Осадки, мм | |
|----------|----------------------------|-------------|----------------------------|--------------|
| | Среднемноголетнее значение | Прогноз | Среднемноголетнее значение | Прогноз |
| Апрель | 4,4 | Выше нормы | 32 | Около нормы |
| Май | 13,0 | Около нормы | 36 | Меньше нормы |
| Июнь | 16,9 | Около нормы | 62 | Около нормы |
| Июль | 19,1 | Около нормы | 64 | Около нормы |
| Август | 16,8 | Около нормы | 55 | Около нормы |
| Сентябрь | 11,0 | Выше нормы | 52 | Около нормы |

3

По накоплению удобрений.

(Сл. 3) На текущую дату накоплено минеральных удобрений 181 тыс.тн д.в или 66,0 кг д.в./га (с плюсом 12,8 кг д.в./га или 24% к 2020 году).

13 районов достигли (в среднем по району) накопления 70 кг д.в./га. На

| Район | На 1 га полевой площади, кг д.в./га |
|---------------|-------------------------------------|
| Занковский | 108,0 |
| Сармановский | 107,7 |
| Мензелинский | 106,4 |
| Тетюшский | 106,3 |
| Альметьевский | 88,9 |
| Тукаевский | 88,6 |
| Буинский | 87,6 |
| Муслюмовский | 82,1 |
| Нурлатский | 80,2 |
| Балтасинский | 79,9 |
| Сабинский | 77,2 |
| Аксубаевский | 75,5 |
| Чистопольский | 72,4 |
| По РТ | 66,0 |

сегодняшний день Заинский и Сармановский районы накопили уже по 108 кг д.в./га, Мензелинский и Тетюшский по 106. Хорошие объемы накоплены в районах:

Атнинский - 89;

Тукаевский - 88;

Буинский – 87;

Муслюмовский – 82;

Нурлатский - 80;

Балтасинский - 79;

Сабинский - 77;

Аксубаевский - 76;

Чистопольский - 72 кг д.в./га.

В то же время Агрызский район накопил всего лишь 11 кг д.в./га, Зеленодольский – 39, Альметьевский – 45, Тюлячинский – 46, Черемшанский – 47, Лаишевский – 48 кг д.в./га.

Уважаемые руководители! Задача накопления 70 кг д.в./га минеральных удобрений – для всех актуальна. Прошу районы, хозяйства которых еще не набрали достаточное накопление, максимально направить полученные субсидии на приобретение минеральных удобрений.

Подготовка техники

Также хочу остановиться на вопросах подготовки техники к предстоящим полевым работам.

На этой неделе во всех районах республики прошли конкурсы - приемки готовности машинно-тракторного парка к весенне-полевым работам.

В хозяйствах закончилось агрегатирование сельхозмашин и прохождение государственного техосмотра самоходной техники и прицепов.

(Сл.4-6) Хорошую подготовку показали хозяйства Актанышского, Арского, Атнинского, Балтасинского, Буинского, Сармановского, Сабинского, Заинского, Кукморского,



Мамадышского, Тетюшского, Тукаевского районов, часть из них на экране.

(Сл.7) Сельхозформированиям Аксубаевского, Альметьевского, Бавлинского, Лаишевского, Пестречинского, Менделеевского районов необходимо в короткие сроки



исправить ситуацию и поставить на линейку готовности весь комплекс посевной и почвообрабатывающей техники.

Отдельно хочу остановиться на крупных инвесторах.

(Сл.8) Агрохолдингу «Красный Восток» занимающий 160 тыс.га (6 %) посевных площадей республики и ведущий деятельность на территориях 6 районов (*Алексеевского, Алькеевского, В.Услонского, Зеленодольского, Нурлатского, К.Устьинского*) необходимо принять исчерпывающие меры по доведению до полной готовности парка техники к посевной, мобилизации людских ресурсов и их мотивации. Нельзя забывать, что уже в ближайшее время необходимо массово выходить на поля.



Учитывая проблемы с подготовкой техники, ведется работа с «КВ-Агро», имеется договоренность в ближайшие дни закрыть вопрос по запчастям, сегодня их получено на 72 млн.руб. из необходимых 82 млн.руб.

(Сл.9) Агрохолдинг «Ак Барс», занимающий 240 тыс. га или 9% посевных площадей в республике, ведущий деятельность на территориях 8 районов (*Агрызского, Апастовского, Арского, Буинского, Дрожжановского, Пестречинского, Кайбицкого, Тетюшского*) в текущем году подготовлен к посевной значительно лучше.



В специализированных предприятиях отремонтированы двигатели, коробки передач, топливные системы и поставлены в агрофирмы. В ближайшие дни вся техника будет подготовлена в полном объеме, необходимые запасные части на отечественную и импортную технику на сумму 150 млн.руб. приобретены.

(Сл.10) В пример могу привести «Агросилу», *занимающий 206 тыс.га или 8 % посевных площадей республики,* (Актанышский, Азнакаевский, Заинский, Сармановский, Тукаевский районы), где планомерно идет подготовка самоходной техники на специализированных ремонтных предприятиях холдинга в Набережных Челнах, Заинске и Сарманово, и уже до нового года практически полностью подготовлена посевная и почвообрабатывающая техника.



(Сл.11) Компания учла возможные риски в период пандемии, заранее разместила заказы, в первую очередь на импортные запчасти и как следствие у Агросилы полная готовность всего парка.



Этим примером могут руководствоваться все сельхозформирования республики.

(Сл.12) Весь ремонтный период велась целенаправленная работа по подготовке техники для своевременного и качественного выполнения сезонных полевых работ с привлечением сервисных служб, ремонтных предприятий и поставщиков запасных частей. Проведены зональные семинары, штабы, инженерные конференции, велся ежедекадный мониторинг состояния ремонта.

| Техника | Прогноз ремонта, ед. | Готовность, % |
|---------------------------------------|----------------------|---------------|
| Тракторы | 9 684 | 97 |
| в т.ч. импортные | 702 | 92 |
| Сейлки | 5 097 | 98 |
| Посевные комплексы | 528 | 95 |
| Культиваторы и комбинированные машины | 5 191 | 98 |

(Сл.13) 25-26 марта на базе Казанского аграрного университета повысили квалификацию 123 инженера-механика сельхозформирований и сельхозуправлений. Эти специалисты в течение года будут получать новые знания дистанционно. Уверены, что данная практика положительно отразится на качестве подготовки и эксплуатации машинно-тракторного парка.



На рынке сельхозтехники наблюдается дефицит, из-за повышения цен на металл, курсов валют, а также сложная коронавирусная ситуация за рубежом затягивает сроки поставок комплектующих, для предприятий сельхозмашиностроения. Соответственно сроки исполнения заявок по ключевым производителям доходят до 90 дней.

Принимая во внимание данную проблему, в феврале и в марте проведены встречи со всеми региональными дилерами, в том числе с руководством «Комбайновый завод «Ростсельмаш», «Петербургский тракторный завод» и «Росагролизинг» благодаря чему удалось ускорить сроки поставок сельхозтехники в республику.

(Сл.14) Хозяйства активно обновляют технику. В 1 квартале уже приобретено около 1200 ед. техники, на сумму более 4 млрд.руб.

Благодаря активной технической модернизации хозяйствам удалось сократить потребление запасных частей на 300 млн.руб. (в т.ч. 3,7 млрд.руб.) по сравнению с прошлыми ремонтными сезонами.



(Сл.15) В текущем году мы не должны снижать темпы обновления. Задача - приобретение как минимум 450 тракторов, 150 зерноуборочных, 50 кормоуборочных комбайнов и другой сельхозтехники не смотря на трудности.



Хочу отметить «АгроИнвест» - который обновил технику в текущем году на 210 млн.руб, до конца в планах инвестора приобретение техники еще на сумму около 100 млн.руб.

ООО «Август-Агро» ежегодно обновляет свой парк современной, высокопроизводительной техникой на 1 млрд.руб. Для проведения весенне-полевых работ текущего года в свои агрофирмы в К.Устьинском районе 6 тракторов с посевными комплексами, в Лениногорский район техника поставлена на сумму более 200 млн.руб.

АО ХК «Чистополье-холдинг» - приобрел в текущем году сельхозтехникина 1,3 млрд.руб.

Рядовые хозяйства Актанышского, Атнинского, Арского, Балтасинского, Мензелинского, Сабинского, Тукаевского, Тетюшского районов также активно модернизируют свои машинно-тракторные парки, ежегодно приобретая технику на 100-150 млн. рублей. Надо понимать, что на старую технику трудно привлечь квалифицированные кадры и обеспечить выработку агрегатов. Прошу использовать все доступные финансовые инструменты в виде льготных банковских кредитов, программ лизинговых компаний, в том числе Росагролизинга.

Успех посевной кампании, напрямую связан с правильной организацией работ на местах. Для максимального использования

потенциала, на энергонасыщенных тракторах обязательно должна быть 2-х сменная работа.

Посевные комплексы должны быть оснащены системами контроля высева, широкозахватные агрегаты не должны работать в слепую, оставляя огрехи.

(Сл.16) При одинаковых условиях работы результаты кратно разнятся, это следствие неправильной логистики, недостаточная мотивация работников и т.д. Приобретая дорогостоящую технику необходимо ее эффективно использовать.

| Наименование оптимизированной | В.И.О. трактора | Модель трактора и посевной агрегат | Ширина захвата агрегата, м | Посевная |
|---|---------------------|------------------------------------|----------------------------|----------|
| СХ ООО им. В. Давлата Буштинского района | Мотоблок Оптим | Беларусь 2375 + Оптимизатор | 8,8 | 2360 |
| ООО "Тынычты" К. Ульинского | Навигатор Голландия | Ческо-русск + Хорст Пранца | 12 | 3484 |
| ООО АД "Завиской совхоз" Дрожинского района | Григорьев Мотоблок | Камас Карман 4500 + ДМС | 12 | 3172 |
| ООО АД "Юность" Пурганского района | Хабубитин Д | Нью Холланд + ДМС | 12 | 3128 |
| ООО «Истан-Агро» Тьмекуловского района | Бонков А. | Джон Дир 8420 + Барто | 12 | 1380 |
| ООО «Беранка» Заванского района | Барсиков Андрей | ХТК-213 + Агромастер | 7,3 | 1782 |
| ООО «Старик Ларь» Дрожинского района | Гилев Радис | Нью Холланд + Хорст | 12,4 | 327 |
| ООО «Старик Ларь» Дрожинского района | Захаров Сергей | К-744 + Агромастер | 7,2 | 504 |

На особом контроле прошу держать вопросы охраны труда. Работники должны быть обеспечены спецодеждой, средствами индивидуальной защиты и пройти соответствующие инструктажи.

При благополучных погодных условиях потенциал техники позволяет провести посевные работы в двухнедельный срок (100 тыс.га сутки - 1,5 млн.га план ярового сева)

Прошу глав районов, начальников сельхозуправлений и руководителей хозяйств организовать работу на местах, так как от сроков проведения работ зависит судьба будущего урожая и экономическое благополучие сельхозформирований в целом.

Справка по коронавирусу

Несколько слов о ситуации по обеспечению мер по недопущению распространения коронавируса. На всех предприятиях агропромышленного комплекса неукоснительно соблюдаются меры предосторожности, рекомендованные Роспотребнадзором по РТ,

Минсельхозом РФ, Минсельхозпродом РТ. Установлен особый доступ работников на рабочие места, проводятся мероприятия по мониторингу состояния здоровья работников. Все организации обеспечены средствами индивидуальной защиты и дезинфицирующими средствами. Министерством ведется постоянный мониторинг заболевших в АПК. (на 9 апреля 12 человек)

Вместе с тем, вакцинация работников АПК от COVID-19 идет медленным темпом. На прошедшей неделе состоялось совещание посредством ВКС с Минсельхозом России, где было отмечено снижение показателей производства сельхозпродукции в целом по России в связи со сложившейся ситуацией.

Нами направлены рекомендательные письма во все сельхозпредприятия республики о важности вакцинации. На сегодня из 57 тысяч работников АПК провакцинировалось всего чуть более 700 человек, с учетом предприятий переработки.

Для обеспечения бесперебойной работы в условиях угрозы распространения коронавируса указанную цифру считаю недостаточной и прошу руководителей организаций АПК и районные организации здравоохранения вести совместную работу в данном направлении.

Доклад тэмам.

Игътибарыгыз өчен рэхмэт