

Брифинг о ходе весенне-полевых работ

**Добрый день, уважаемые участники брифинга,
представители средств массовой информации!**

Сегодня расскажу о ходе весенне-полевых работ в нашей республике.

(Сл.1) Посевная площадь в текущем году составит:

- 2,7 млн. га, что на уровне прошлого

года, в том числе

- 1,8 млн. га яровой сев из них:

яровые зерновые – 935 тыс.га.

390 тыс. га – яровая пшеница;

372 тыс. га – ячмень;

63,5 тыс. га – горох;

26,3 тыс.га – гречиха;

технические – 502 тыс. га, увеличиваются площади рапса

и подсолнечника на 55 тыс. га (за счет зерновых культур)

55 тыс. га – сахарная свекла,

168 тыс. га – рапс;

213 тыс.га – подсолнечник;

4,6 тыс. га – картофель (СХО и КФХ) (все категории – 43 тыс. га);

2,0 тыс. га – овощи (СХО и КФХ) (все категории – 8,9 тыс.га).

кормовые (СХО и КФХ) – 694 тыс. га



СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ НА 2024 ГОД

| Культура | Площадь, тыс.га |
|---|-----------------|
| Вся посевная площадь | 2 701,0 |
| Зерновые и зернобобовые культуры | 1 462,1 |
| в том числе: озимые зерновые культуры | 522,0 |
| из них: пшеница | 456,0 |
| яровые зерновые и зернобобовые культуры | 934,6 |
| из них: пшеница | 390,0 |
| ячмень | 372,0 |
| горох | 63,5 |
| гречиха | 26,3 |
| зернобобовые культуры | 68,2 |
| из них: горох | 63,5 |
| Технические культуры | 502,0 |
| сахарная свекла | 55,0 |
| мастличные культуры | 432,0 |
| из них: подсолнечник на зерно | 213,0 |
| гичиха | 33,5 |
| рапс | 168,0 |
| картофель | 4,6 |
| овощи открытого грунта | 2,0 |
| Кормовые культуры | 694,0 |
| из них: на корм | 158,8 |
| одностельные травы | 129,0 |
| многолетние травы | 205,1 |
| Яровой сев | 1 802,1 |



(Сл.2) Зима в этом году выдалась обильной на осадки. По данным Гидрометслужбы республики с ноября по март выпало 276 мм осадков, что составляет 170 % от нормы. В большей части республики мерзлого слоя почвы практически не наблюдалось. Это позволило пополнить запас влаги в почве, по которой с осени был серьезный дефицит.

Стоит отметить, что в зимний период по 11-ти метеостанциям было зафиксировано опасное явление - «выпревание» из-за высокого снежного покрова, отсутствия мерзлого слоя почвы (Арск, Чистополь, Нурлат, Альметьевск, Лаишево, Тетюши, Буинск, Новошешминск, Кайбицы, Дрожжаное, Нижнекамск).

(Сл.3) Теплый апрель благоприятно повлиял на состояние озимых культур. С осени в оптимальные сроки было посеяно 550 тыс. га озимых, из которых из-за недостатка влаги 17% или 94 тыс.

га ушли в зиму неразвитыми (в фазе шильца). По данным площадям были сомнения на успешную перезимовку, но сегодня их состояние поправилось, 92% или 508 тыс. га оценивается как хорошее и удовлетворительное. Гибель менее 1%.

Сегодня во всех районах полевые работы ведутся в полную силу.

МЕТЕОУСЛОВИЯ ТЕКУЩЕГО ГОДА

Осадки за ноябрь 2023 – март 2024 Запас продуктивной влаги в почве

| Наименование метеостанции и района | Выпало, мм | Среднемесячные, мм | Метеостанция | | |
|------------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|-------------------|------------------|
| | | | Чистополь | Слой 0-100 см, мм | Слой 0-20 см, мм |
| Предволжская зона | | | Арск | 213 | 33 |
| Арск | 287 | 190 | Чистополь | 198 | 41 |
| Есбурга | 295 | 190 | Чульняно | 209 | 36 |
| Казань | 271 | 216 | Дрожжаное | 175 | 39 |
| Лаишево | 342 | 184 | Лаишево | 173 | 36 |
| Предкамская зона | | | Тетюши | 170 | 38 |
| Волжские | 241 | 162 | Аптыш | 268 | 34 |
| Кайбицы | 230 | 162 | Бугульма | 175 | 31 |
| Дрожжаное | 237 | 130 | Буинск | 179 | 42 |
| Тетюши | 203 | 150 | Кайбицы | 170 | 35 |
| Западно-Заволжская зона | | | Аксубаево | 174 | 33 |
| Чистополь | 275 | 142 | Азнавково | 175 | 32 |
| Чульняно | 223 | 147 | Маньяковский | 178 | 30 |
| Восточно-Заволжская зона | | | Муслимово | 161 | 33 |
| Миньинский | 215 | 142 | Оптимальное значение | >160 | >30 |
| Муслимово | 193 | 138 | | | |
| Апташ | 221 | 175 | | | |
| Азнавково | 155 | 164 | | | |
| Бугульма | 184 | 145 | | | |
| Сред. по РТ | 276 (170%) | 162 | | | |

СОСТОЯНИЕ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР

| Район | Высеяно всего, тыс.га | Состояние посевов | | | | из них, ноября, тыс.га | Район | Высеяно всего, тыс.га | Состояние посевов | | | | из них, ноября, тыс.га |
|----------------|-----------------------|-------------------|----------------------------|----------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------------|-------------------|----------------------------|----------------|----------------|------------------------|
| | | хорошее, тыс.га | удовлетворительное, тыс.га | плохое, тыс.га | гибель, тыс.га | | | | хорошее, тыс.га | удовлетворительное, тыс.га | плохое, тыс.га | гибель, тыс.га | |
| Арский | 5,5 | 3,5 | 0,7 | 0,7 | 0,0 | Буинский | 4,8 | 4,4 | 0,3 | 0,1 | 0,0 | | |
| Альметьевский | 12,7 | 7,2 | 5,5 | 0 | 0 | Чистопольский | 7,7 | 2,8 | 3,6 | 1,3 | 0 | | |
| Аксубаевский | 18,9 | 15,2 | 3,4 | 0,3 | 0,1 | Дрожжановский | 7,1 | 5,1 | 2 | 0 | 0 | | |
| Аптышский | 12,1 | 8,7 | 3,3 | 0,2 | 0 | Маньяковский | 16,3 | 12,8 | 2,8 | 0,7 | 0 | | |
| Атнинский | 25,1 | 19,5 | 13,7 | 1 | 0 | Миньинский | 12,6 | 5 | 6 | 1,6 | 0 | | |
| Ауловский | 27,5 | 12 | 12 | 3,3 | 0 | Муртазинский | 17 | 15,6 | 1,4 | 0 | 0 | | |
| Альметьевский | 15,1 | 11 | 3,9 | 0,2 | 0 | Новошешминский | 9,6 | 5,9 | 4 | 0,7 | 0 | | |
| Арский | 14,5 | 6,3 | 7,7 | 0,5 | 0,1 | Нижнекамский | 21,7 | 2,2 | 11,1 | 8,5 | 0,1 | | |
| Аптышский | 7,3 | 2,6 | 2,3 | 2,4 | 0 | Нурлатский | 18,5 | 6,3 | 8,2 | 5,4 | 0 | | |
| Балташевский | 6,1 | 5,7 | 0,4 | 0 | 0 | Пестрчинский | 11,2 | 3,1 | 7,3 | 0,8 | 0 | | |
| Балташевский | 5,5 | 1,4 | 3,3 | 0,8 | 0 | Рязаньский | 16 | 7,9 | 6,5 | 1,6 | 0 | | |
| Бурганский | 14,6 | 5 | 9,6 | 0 | 0 | Сабанский | 7,7 | 3,5 | 2 | 2,2 | 0 | | |
| Буинский | 15,9 | 9,5 | 4,7 | 1,6 | 0 | Сармановский | 16,2 | 7 | 8 | 1,7 | 0 | | |
| Воткинский | 8,9 | 7,6 | 1,2 | 0,1 | 0 | Славиный | 18,5 | 6,9 | 11,5 | 0,2 | 0 | | |
| Высокоский | 8,7 | 7 | 0,9 | 0,8 | 0,1 | Тетюшский | 20,6 | 9,4 | 9,5 | 1,6 | 0 | | |
| Дрожжановский | 10,3 | 6,2 | 4,1 | 0 | 0 | Топкинский | 7,4 | 4 | 2,3 | 1,2 | 0 | | |
| Елабужский | 5,8 | 5,4 | 0,2 | 0 | 0 | Черемшанский | 12,6 | 12,6 | 0 | 0 | 0 | | |
| Занский | 17,5 | 12,9 | 4,5 | 0,1 | 0 | Чистопольский | 23 | 19 | 11,5 | 1,5 | 0 | | |
| Зеленодольский | 11,4 | 5,6 | 5,2 | 0,7 | 0,1 | Клязминский | 8,4 | 5,2 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | | |
| Кайбицкий | 10,1 | 9,8 | 0,3 | 0 | 0 | Итого по РТ | 549,7 | 392,8 | 265,6 | 41,3 | 2,6 | | |
| Кистинский | 8,3 | 6,9 | 1,4 | 0,8 | 0 | Доля, % | 100 | 95 | 37 | 7,5 | 0,5 | | |

(Сл.4) Подкормку озимых культур и многолетних трав провели на площади 769 тыс. га, это 87% от плана (озимые - 506 тыс.га 95%, мн.травы-263 тыс.га 75%). Необходимо подкормить всего 550 тыс.га озимых (из них 23 тыс. га на посеяно на кормовые цели) и 350 тыс. га многолетних трав.

(Сл.5) Боронованию посевов и зяби проведено на площади 2,2 млн. га (77%). Закрытие влаги необходимо провести на площади свыше 2,8 млн га.

(Сл.6) Первыми на сев вышли Новошешминский, Чистопольский, Дрожжановский, Нижнекамский и Аксубаевский районы (17 апреля). На сегодня посеяно 684,2 тыс. гектаров яровых культур, это 38% от плана (план 1802 тыс. га). К посевным работам приступили во всех районах.

Снижение температуры воздуха в юго-восточной части республики затронуло посевы многолетних трав, день-два необходимо провести наблюдение за этими посевами, выводы делать пока рано.

Хочу отметить некоторые хозяйства, которые уже завершили сев яровых культур.

Это, КФХ Исламов Муслюмовского района, ООО Алан и ООО Агронур Буинского района завершили яровой сев;

ПОДКОРМКА ОЗИМЫХ КУЛЬТУР И МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ

| Район | Прогноз тыс.га | Выполн. тыс.га | % | Район | Прогноз тыс.га | Выполн. тыс.га | % |
|----------------|----------------|----------------|-----|---------------|----------------|----------------|-----------|
| Агрынский | 17,2 | 13,4 | 78 | Кумарский | 20,9 | 18,6 | 89 |
| Азнавский | 26,6 | 19,9 | 75 | Лавский | 12,4 | 11,1 | 89 |
| Аксубаевский | 27,8 | 21,5 | 77 | Ленинградский | 22,8 | 8,9 | 39 |
| Аптынский | 29,0 | 21,4 | 74 | Мандышский | 27,7 | 27,7 | 100 |
| Аптечевский | 30,5 | 30,1 | 100 | Менделеевский | 11,6 | 4,1 | 35 |
| Атнинский | 35,6 | 35,6 | 100 | Мензелинский | 17,2 | 16,2 | 94 |
| Альметьевский | 24,8 | 16,0 | 65 | Муслюмовский | 20,7 | 20,1 | 97 |
| Альшеевский | 21,0 | 14,5 | 70 | Новокамский | 17,6 | 17,6 | 100 |
| Арский | 37,7 | 24,6 | 65 | Новотроицкий | 29,0 | 27,1 | 93 |
| Атнинский | 14,8 | 14,5 | 98 | Нурлатский | 22,2 | 13,8 | 62 |
| Бавлынский | 11,6 | 11,6 | 100 | Пестрчинский | 19,5 | 12,9 | 66 |
| Белталинский | 26,5 | 15,1 | 57 | Рослябский | 25,3 | 25,3 | 100 |
| Бугульминский | 21,4 | 19,1 | 89 | Саблевский | 21,6 | 20,1 | 93 |
| Буинский | 26,1 | 25,9 | 99 | Сергиевский | 22,1 | 20,9 | 95 |
| В.Ульяновский | 12,8 | 8,5 | 66 | Спасский | 22,2 | 22,1 | 100 |
| Высокогорский | 18,7 | 14,3 | 77 | Тетюшский | 27,0 | 28,9 | 100 |
| Дрожжановский | 14,5 | 14,0 | 96 | Тукаевский | 17,4 | 16,6 | 96 |
| Елабужский | 11,2 | 11,2 | 100 | Тюркинский | 16,3 | 15,2 | 94 |
| Занский | 21,9 | 21,7 | 99 | Черемшанский | 15,4 | 13,2 | 86 |
| Зеленодольский | 16,6 | 15,3 | 93 | Чистопольский | 25,5 | 26,5 | 100 |
| Кайбицкий | 13,3 | 11,9 | 90 | Ютаевский | 10,1 | 10,1 | 100 |
| Кам.Устьинский | 10,8 | 9,9 | 91 | По РТ | 897,0 | 769,2 | 87 |

БОРОНОВАНИЕ ПОСЕВОВ И ЗЯБИ, ТЫС. ГА

| Район | Озимые | Многол. травы | Зябь и пар | Район | Озимые | Многол. травы | Зябь и пар |
|----------------|--------|---------------|------------|---------------|--------------|---------------|-------------|
| Агрынский | 3,1 | 5,7 | 11,1 | Кумарский | 5,2 | 12,5 | 48,6 |
| Азнавский | 1,8 | 10,0 | 54,1 | Лавский | 3,7 | 4,7 | 21,5 |
| Аксубаевский | 10,3 | 8,7 | 31,2 | Ленинградский | 6,5 | 6,3 | 13,0 |
| Аптечевский | 10,6 | 15,0 | 55,3 | Мандышский | 14,1 | 12,1 | 42,6 |
| Аптечевский | 22,0 | 7,0 | 41,0 | Менделеевский | 0,9 | 5,2 | 22,6 |
| Атнинский | 14,9 | 9,0 | 44,5 | Мензелинский | 5,1 | 5,8 | 47,5 |
| Альметьевский | 2,6 | 4,3 | 38,5 | Муслюмовский | 2,2 | 3,4 | 34,4 |
| Аптечевский | 2,4 | 8,6 | 37,8 | Новокамский | 8,0 | 8,0 | 33,5 |
| Арский | 10,0 | 18,9 | 69,9 | Новотроицкий | 27,7 | 7,3 | 45,4 |
| Атнинский | 2,8 | 8,2 | 24,8 | Нурлатский | 6,9 | 5,0 | 24,4 |
| Бавлынский | 6,1 | 5,5 | 25,7 | Пестрчинский | 3,2 | 7,8 | 29,7 |
| Бугульминский | 5,5 | 16,9 | 36,4 | Рослябский | 11,3 | 10,0 | 44,4 |
| Буинский | 3,9 | 3,0 | 32,1 | Саблевский | 5,9 | 13,1 | 31,7 |
| В.Ульяновский | 12,4 | 8,3 | 65,2 | Сергиевский | 5,3 | 5,8 | 70,1 |
| Высокогорский | 2,3 | 3,9 | 9,5 | Спасский | 18,3 | 3,4 | 45,0 |
| Дрожжановский | 6,7 | 7,7 | 28,4 | Тетюшский | 19,9 | 8,4 | 43,7 |
| Елабужский | 1,3 | 4,4 | 27,7 | Тукаевский | 5,1 | 8,1 | 51,2 |
| Занский | 5,6 | 5,6 | 26,3 | Тюркинский | 4,3 | 8,4 | 24,4 |
| Зеленодольский | 12,3 | 4,4 | 43,4 | Черемшанский | 12,6 | 2,8 | 49,5 |
| Кайбицкий | 4,0 | 5,0 | 14,8 | Чистопольский | 12,7 | 6,2 | 51,8 |
| Кам.Устьинский | 0,8 | 3,1 | 7,4 | Ютаевский | 6,3 | 3,8 | 23,6 |
| | 7,6 | 2,0 | 6,8 | По РТ | 332,1 | 313,0 | 1534 |

ПОСЕЯНО ЯРОВЫХ КУЛЬТУР

| Район | План тыс.га | Факт тыс.га | % | Район | План тыс.га | Факт тыс.га | % |
|----------------|-------------|-------------|----|---------------|---------------|--------------|-------------|
| Агрынский | 25,5 | 7,9 | 31 | Кумарский | 52,9 | 19,1 | 36 |
| Азнавский | 73,9 | 23,6 | 32 | Лавский | 24,6 | 9,2 | 37 |
| Аксубаевский | 49,9 | 13,7 | 28 | Ленинградский | 43,9 | 24,2 | 55 |
| Аптынский | 58,9 | 18,4 | 31 | Мандышский | 41,8 | 24,5 | 59 |
| Атнинский | 49,7 | 17,4 | 35 | Менделеевский | 17,3 | 6,2 | 36 |
| Альметьевский | 41,0 | 12,2 | 30 | Мензелинский | 57,3 | 17,7 | 31 |
| Альшеевский | 41,9 | 19,3 | 46 | Муслюмовский | 56,9 | 28,8 | 51 |
| Аптечевский | 39,3 | 15,3 | 39 | Новокамский | 31,1 | 14,1 | 45 |
| Арский | 64,8 | 14,2 | 22 | Новотроицкий | 47,8 | 14,1 | 30 |
| Атнинский | 27,1 | 10,8 | 40 | Нурлатский | 49,3 | 8,6 | 17 |
| Бавлынский | 37,5 | 13,8 | 37 | Пестрчинский | 31,6 | 4,4 | 14 |
| Белталинский | 39,8 | 17,5 | 44 | Рослябский | 46,9 | 15,1 | 32 |
| Бугульминский | 35,6 | 13,8 | 39 | Саблевский | 28,6 | 9,4 | 33 |
| Буинский | 68,1 | 34,2 | 50 | Сергиевский | 56,1 | 29,6 | 53 |
| В.Ульяновский | 22,4 | 2,5 | 11 | Спасский | 46,1 | 19,6 | 43 |
| Высокогорский | 32,9 | 8,5 | 26 | Тетюшский | 43,8 | 29,8 | 68 |
| Дрожжановский | 48,8 | 16,4 | 34 | Тукаевский | 51,7 | 21,0 | 41 |
| Елабужский | 26,4 | 9,3 | 35 | Тюркинский | 27,2 | 11,4 | 42 |
| Занский | 47,1 | 25,0 | 53 | Черемшанский | 43,6 | 18,5 | 42 |
| Зеленодольский | 15,4 | 5,1 | 33 | Чистопольский | 67,4 | 26,9 | 40 |
| Кайбицкий | 37,2 | 18,2 | 49 | Ютаевский | 24,1 | 11,2 | 46 |
| Кам.Устьинский | 34,8 | 15,7 | 45 | По РТ | 1802,1 | 684,2 | 38,0 |

Более 80% работ завершены в следующих хозяйствах:

ООО АгроТрансПорт Дрожжановского (92%),

ООО Урал Кукморского района (86%),

ООО АФ Казанка Арского района (86%),

ООО Черемшанагро Черемшанского (81%),

ООО СХП АгроАктив Апастовского района (81%).

(Сл.7) В прошлом году на производство растениеводческой продукции вложено 76,1 млрд рублей. Чтобы сохранить ресурсную обеспеченность полеводства в текущем году по предварительным расчетам необходимо уже 79 млрд рублей, из них на весенне-полевые работы 38,8 млрд рублей:



в том числе: на удобрения – 12,5 млрд рублей;

семена – 7,4 млрд рублей;

средства защиты растений – 5,8 млрд рублей;

ГСМ и запчасти – 4,9 млрд рублей;

прочие затраты – 8,2 млрд рублей (зарплата 4,6, амортизация 3,2, затраты на страховку 0,5 млрд рублей).

В прошлом году на проведение весенне-полевых работ было затрачено 37,3 млрд.рублей.

На сегодняшний день на элеваторах республики хранится 1,3 млн. тонн:

430 тыс. тонн зерна урожая 2022 года;

899 тыс. тонн зерна урожая 2023 года.

Расчетная себестоимость произведенного зерна в среднем составляет 10,79 рублей за 1 кг.

При этом, средняя цена реализации составляет (без НДС):
 на пшеницу 3 класса 10500 руб. за тонну,
 пшеница 4 класса – 8200 руб.,
 фуражная – 6800 руб.,
 ячмень – 7 000 руб.,
 рожь – 6100 руб.

(Сл.8) В целях поддержки сельхозтоваропроизводителей в текущем году на реализованное зерно до хозяйств доведено 388,5 млн руб. (100 % из предусмотренных средств). В прошлом году на эти цели было выделено 982 млн. руб.



В этом году Компания «Август Агро» завершает 1-й этап строительства элеваторного комплекса на 66 тыс. тонн зерновых. Уже вложено 2 млрд рублей инвестиций. Проектная мощность масштабного проекта составит 112 тыс. тонн единовременного хранения. Создаваемая инфраструктура позволит ежегодно отгружать зерно в объеме до 450 тыс. тонн железнодорожным и 160 тыс. тонн водным транспортом. Общий объем инвестиций составит 2,7 млрд рублей. На сегодня идет отгрузка зерна в тестовом режиме.

Аналогичный проект компании реализуется и в Бугульминском районе. На сегодня завершена вертикальная планировка площадки и ведется устройство фундаментов.

В целом в текущем году в агропромышленном комплексе реализуются **57** инвестиционных проектов общей стоимостью более **67,0** млрд.рублей, из них **18** проектов планируются к реализации в 2024 году ориентировочной стоимостью **22,08** млрд.рублей. Среди них проекты **по переработке и хранению сельхозпродукции (6 проектов на сумму 7,4 млрд.рублей)**.

- выращивание и переработка льна и производство льняной целлюлозы с общим объемом 15 тыс.тонн в пгт Актюба Азнакаевского района (декабрь 2024) ООО «Союз-Агро» (ПАО «Татнефть им.В.Д.Шашина»)

- строительство производственно-складского комплекса по переработке овощей и фруктов на территории индустриального парка «Зеленодольск» (июнь 2024) ООО «Зеленая дача»

- строительство цеха по производству полутвердых сыров в Апастовском район (июль 2024) ООО «УВА Молоко»

- модернизация, расширение производства на Казанском молочном комбинате (3-1 этап — строительство котельной и локальных очистных сооружений) (декабрь 2024) ООО «Казанский молочный комбинат»

- строительство комплекса по приемке, хранению, подработке, фасовке и отгрузке овощей мощностью 43,8 тыс.тонн в с.Нармонка Лаишевского района (2-й этап-картофелехранилище на 4 тыс.тонн, овощехранилище на 3,3 тыс.тонн) (сентябрь 2024) ООО «Агрофирма Нармонка»

(Сл.9) Обеспеченность семенами зерновых, зернобобовых культур составляет 136%. При потребности 313 тыс. тонн семян, имеется 428 тыс. тн., из них оригинальные и элитные – 45%.

(Сахарная свекла – АО «Щелково Агрохим», Кукуруза – ФГБНУ «Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко», ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт кукурузы», Подсолнечник – ООО «Агроплазма», ООО НПО «Галактика»)

Проверка на посевные качества семян завершена.

| РЕПРОДУКЦИОННЫЙ СОСТАВ СЕМЯН | | | | | | | | | |
|------------------------------|----------------|-----------------|----------|--------|---------------|----------------|-----------------|----------|--------|
| Район | Наличие, тыс.т | % к потребности | ОС+ЭС, % | РСТ, % | Район | Наличие, тыс.т | % к потребности | ОС+ЭС, % | РСТ, % |
| Агрынский | 7,4 | 101 | 22 | 19 | Кумарский | 11,0 | 143 | 54 | 0 |
| Азнавский | 10,4 | 175 | 21 | 36 | Ленинградский | 6,8 | 141 | 35 | 23 |
| Актюбинский | 5,0 | 180 | 32 | 5 | Мариинский | 5,7 | 98 | 9 | 5 |
| Альшеевский | 16,0 | 116 | 42 | 7 | Медведевский | 11,0 | 172 | 18 | 10 |
| Альшеевский | 9,7 | 147 | 27 | 3 | Менделеевский | 4,4 | 146 | 15 | 6 |
| Альшеевский | 7,2 | 161 | 51 | 7 | Менделеевский | 8,5 | 85 | 63 | 3 |
| Альшеевский | 8,9 | 112 | 31 | 11 | Муслимовский | 12,7 | 124 | 44 | 2 |
| Апастовский | 8,6 | 119 | 19 | 2 | Новокавский | 4,1 | 97 | 27 | 21 |
| Апастовский | 16,0 | 153 | 62 | 10 | Новокавский | 8,2 | 104 | 0 | 11 |
| Апастовский | 8,1 | 129 | 83 | 3 | Нурлатский | 8,0 | 115 | 41 | 2 |
| Бавловский | 13,8 | 177 | 6 | 29 | Пестрчинский | 8,4 | 108 | 57 | 0 |
| Балтасинский | 13,8 | 149 | 71 | 1 | Р.Слободский | 10,9 | 91 | 29 | 20 |
| Бугульминский | 8,2 | 124 | 4 | 29 | Сабировский | 11,8 | 191 | 40 | 7 |
| Буреевский | 39,0 | 242 | 66 | 0 | Самарский | 10,3 | 105 | 47 | 1 |
| В.Услонский | 3,1 | 111 | 0 | 19 | Славский | 6,3 | 113 | 18 | 26 |
| Васильевский | 9,1 | 127 | 64 | 2 | Телецкий | 11,9 | 126 | 44 | 7 |
| Дроздовский | 11,3 | 153 | 34 | 32 | Тулеевский | 24,3 | 216 | 79 | 6 |
| Елабужский | 5,8 | 104 | 35 | 14 | Тупинский | 10,6 | 179 | 26 | 0 |
| Зеленодольский | 8,6 | 129 | 71 | 1 | Черемшанский | 9,5 | 122 | 42 | 30 |
| Зеленодольский | 1,9 | 101 | 76 | 4 | Чистопольский | 15,7 | 103 | 27 | 5 |
| Кайбицкий | 7,7 | 162 | 5 | 3 | Ютазинский | 5,7 | 128 | 13 | 1 |
| Камский | 2,9 | 116 | 0 | 3 | По РТ | 427,9 | 136 | 45 | 10 |

(Сл.10) Что касается покупных семян, практически все законтрактованные партии поступили в хозяйства.

Наблюдаем рост покупки семян отечественной селекции. В посевах сахарной свеклы они будут занимать порядка 10%, кукурузы - 68%, подсолнечника – 46%.



ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ПОКУПНЫМИ СЕМЕНАМИ



| Культура | Обеспеченность, % | Доля отечественной селекции, % | Поступило в хозяйства, % |
|-----------------|-------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Кукуруза | 99 | 68 | 96 |
| Подсолнечник | 99 | 46 | 94 |
| Сахарная свекла | 100 | 9,7 | 100 |



(Сл.11) По удобрениям, накопление составляет 76,8 кг д.в. на гектар, немного отстаем от уровня прошлого года (-2,8 кг д.в./га). Вывозка продолжается, планируем внести на гектар более 80 кг д.в. минерального питания.



НАКОПЛЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД УРОЖАЙ 2024 г.



| Район | Накоплено под урожай | | Район | Накоплено подурожья | |
|----------------|----------------------|-------------|---------------|---------------------|------------|
| | тонн д.в. | кг д.в./га | | тонн д.в. | кг д.в./га |
| Тюльчинский | 9 941,8 | 142,8 | Кумарский | 4 843,3 | 65,5 |
| Дюркуловский | 8 462,7 | 122,5 | Крестовский | 2 143,0 | 29,7 |
| Кам.Устьинский | 5 429,9 | 77,8 | Былковский | 3 230,4 | 43,5 |
| Новошешминский | 8 529,9 | 109,5 | Лямбровский | 2 915,8 | 39,9 |
| Завский | 7 524,5 | 109,1 | Альметьевский | 4 215,4 | 57,8 |
| Сармановский | 8 168,1 | 103,8 | Азнавский | 6 187,2 | 81,2 |
| Чистопольский | 8 979,1 | 103,6 | Сибирский | 3 905,0 | 50,7 |
| Левинский | 5 670,0 | 76,1 | РСФСР | 4 182,4 | 56,2 |
| Кайбицкий | 5 926,5 | 80,8 | Татарский | 2 522,4 | 33,9 |
| В.Услонский | 2 786,4 | 36,5 | Ишимбайский | 2 825,2 | 36,2 |
| Туймазинский | 8 850,2 | 117,1 | Мамарский | 4 112,8 | 53,7 |
| Аюбьевский | 9 946,7 | 132,8 | Менделеевский | 1 427,3 | 18,6 |
| Мушкетерский | 7 251,4 | 94,7 | Эрмекеевский | 1 843,9 | 24,4 |
| Лямбский | 4 605,1 | 60,7 | Арский | 5 738,4 | 74,9 |
| Малоарский | 6 738,6 | 89,2 | Арчелинский | 4 188,0 | 55,8 |
| Бенский | 8 213,0 | 107,2 | Башкирский | 2 537,0 | 33,7 |
| Австеевский | 5 206,6 | 68,6 | Бугульминский | 3 088,1 | 40,5 |
| Елабужский | 3 117,4 | 40,8 | Арский | 2 428,0 | 31,8 |
| Белоярский | 5 242,0 | 70,3 | Черемшанский | 2 076,0 | 27,5 |
| По РР | 286 672 | 37,8 | Гареевский | 2 229,8 | 29,1 |
| Аптыковский | 5 979,1 | 77,2 | Нурлатский | 2 461,0 | 32,2 |
| Спасский | 4 330,0 | 56,2 | | | |

Приобретено на текущую дату в 2023 г. – 76,6 кг д.в./га

В целом готовность к проведению весенне-полевых работ высокая. Будем прилагать все усилия для успешного проведения посевной.

На темпы посевной серьезное влияние оказывает организация работ и мотивация работников. Мы довели до районов рекомендации по стимулирующей оплате труда, нормы выработки по всей линейке техники.

Большинство наших районов ежегодно практикуют дополнительное поощрение передовых механизаторов.

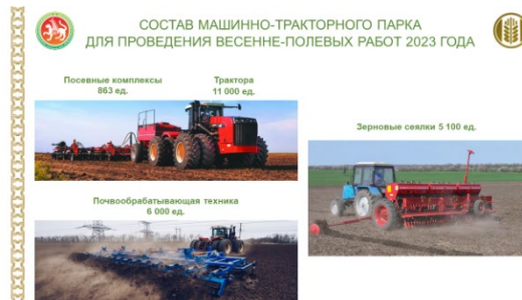
К примеру, Сармановский и Новошешминский районы еженедельно награждают передовиков полевых работ.

Заинский район традиционно заложил подарочный фонд 2,8 млн. рублей в т.ч. автомобиль Лада-Гранта главному полевому «батыру» на Сабантуй.

В прошлом году активно награждали передовиков в Тюлячинском, Азнакаевском, Алексеевском, Аксубаевском, Арском, Кукморском, Спасском, Тукаевском районах. Безусловно, у каждого района свои возможности, но внимание к людям труда, закладывающим сегодня основу будущего урожая одинаково важно везде!

По механизации

(Сл.12) На посевной текущего года задействованы: 11 тыс. тракторов, 6 тыс. почвообрабатывающих агрегатов, 5,1 тыс. сеялок и 863 посевных комплексов в агрегате с энергонасыщенными тракторами.



Технические возможности машинно-тракторного парка позволяют засеять более 100 тыс. га площадей ежесуточно, что позволяет посеять зерновой клин за 16 дней.

В результате слаженной работы в ремонтный сезон 2023-2024 годов, с дилерами и производителями сельскохозяйственной техники и запасных частей удалось своевременно и качественно подготовить парк техники, что позволяет эффективно использовать имеющийся потенциал машин.

На подготовку техники к полевым работам 2024 года сельхозформированиям необходимо 5,8 млрд. рублей, в т.ч. на весенне-полевые работы 3,1 млрд. руб., на уборочные – 2,7 млрд. руб.

В нынешнем ремонтном сезоне дефицита запасных частей не наблюдается. Дилеры имеют налаженную сеть завоза запасных частей. Также продолжается работа по импортозамещению, в мощностях промышленных предприятий налажено производство около 3 тыс. наименований запчастей для импортных машин.

(Сл.13) С 1 по 12 апреля во всех районах прошли комиссионные приемки комплексной готовности хозяйств к весенне-полевым работам. Комиссиями отмечены высокая готовность в Актанышском, Арском, Атнинском, Балтасинском, Буинском, Заинском, Кукморском, Лениногорском, Муслюмовском, Мензелинском, Сабинском и Сармановском, Тетюшском, Тукаевском, Чистопольском районах.



Техническая модернизация

(Сл.14) В республике созданы привлекательные условия для технической и технологической модернизации отрасли. В текущем году приобретенная техника, как и в прошлые года субсидируется по схеме «70х30», на эти цели из бюджета республики выделено 1,36 млрд. рублей.



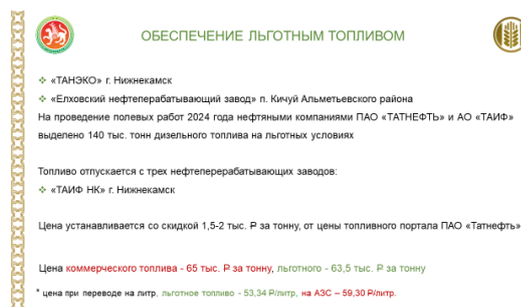
По итогам первого отбора средства в объеме 321 млн. рублей доведены до хозяйств. С 28 марта завершен прием заявок на второй отбор. Ожидаемое доведение средств по итогам отбора в сумме 150 млн. рублей. В мае месяце средства будут также доведены до хозяйств.

В текущем году сельхозформированми приобретено 767 ед. сельхозтехники и оборудования, на сумму более 2,9 млрд. руб., (в т.ч. 133 трактор, 31 зерноуборочных и 10 кормоуборочных комбайнов и 593 ед. прочей техники).

Для сдерживания интенсивного старения машинно-тракторного парка, сельхозтоваропроизводителям необходимо ежегодно приобретать не менее 450 тракторов, 150 зерноуборочных и 50 кормоуборочных комбайнов.)

Обеспечение дизтопливом

(Сл.15) Для своевременного проведения весенне-полевых работ хозяйства республики обеспечены дизтопливом, благодаря нашим нефтяникам. Для проведения полевых



работ ПАО «Татнефть» и АО «ТАИФ» выделено по 70 тыс.тн. льготного топлива.

Цена устанавливается со скидкой 1,5-2 тыс. руб. за тонну. Топливо отпускается с 3-х НПЗ: «Танэко» и «ТАИФ-НК» г. Нижнекамск и «Елховнефть» п. Кичуй Альметьевского района.

На текущую дату хозяйствами вывезено из нефтеперерабатывающих заводов 12,1 тыс. тонн льготного топлива.

(Отгрузка: ТАИФ – 2467 тн, Татнефть – 9634 тн). (Цена: ТАИФ – 63,3 руб/кг, Татнефть – 63,5 руб/кг).

(В 2023 году «Татнефть» выделено 90 тыс. тн льготного топлива. Средняя цена - 57,4 руб/кг).

Формула расчета льготного топлива

ЦенаДТ = ЦзДТ + НацДТ,

ЦзДТ – Закупочная цена АО РАЦИН

НацДТ - Наценка АО РАЦИН = 100-500 руб/т

Закупочная цена АО РАЦИН формируется в режиме реального времени при закупке у ПАО Татнефть и ежедекадно при закупке у АО ТАИФ.

Противопожарная безопасность

Важной задачей остается недопущение пожаров. В 2023 году на объектах сельского хозяйства произошло 42 пожара, среди них, случаев горения стерни и пожнивных остатков не зафиксировано. От пожара пострадали 26 строений (13 строений и 13 ферм) и 8 единиц техники (3 комбайна, 4 трактора, 1 зерносушилка. 8 возгораний – кормов в скирдах и мусора). Заявленный ущерб – 6,1 млн. рублей.

(Сл.16) В 2024 году на объектах сельского хозяйства произошло 4 пожара. Случаи горения стерней и пожнивных остатков не зафиксировано. Пожаром уничтожено 4 строения. Они на слайде.

(Сл.17) Для предупреждения пожаров на производственных объектах и землях сельхозназначения Министерством в текущем году разработаны и утверждены:

План мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах агропромышленного комплекса при проведении сезонных полевых работ в 2024 году;

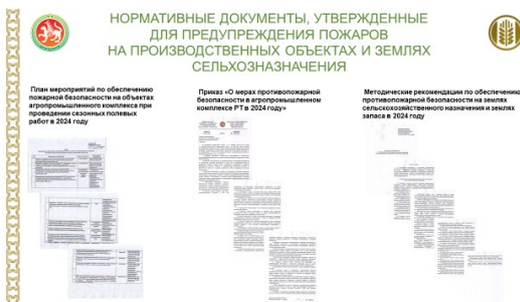
Приказ «О мерах противопожарной безопасности в агропромышленном комплексе РТ в 2024 году»;

Методические рекомендации по обеспечению противопожарной безопасности на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса в 2024 году.

Перечисленные материалы доведены до сельхозформирований для руководства и организации работы в производстве.

(Сл.18) Во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 05.04.2024 № 233 «Об установлении на территории Республики Татарстан особого противопожарного режима» Министерство проинформировало районные сельхозуправления о введении с 22 апреля по 12 мая 2024 года на территории республики особого противопожарного режима.

| СВЕДЕНИЯ О ПОЖАРАХ НА ТЕРРИТОРИИ ОРГАНИЗАЦИЙ АПК РТ ЗА ПЕРИОД 2024 ГОДА | | | |
|---|---|-------------|--|
| № п/п | Наименование района и организации | Дата пожара | Обстоятельства пожара |
| 1. | Альковский район, с. Старый Кизиль-Яр, ИП Алдаман Т.С. | 09.01.2024 | Причина пожара — неосторожное обращение с огнем; Виновное лицо — не установлен; Наименование объекта — производственное здание |
| 2. | Пестречинский район, с. Кобяково, ООО «Аи Бар Пестреча» | 09.01.2024 | Причина пожара — нарушение правил монтажа оборудования; Виновное лицо — руководитель организации; Наименование объекта — здание для содержания скота |
| 3. | Менделеевский район, с. Батыль, ООО «Колхоз Кама» | 06.02.2024 | Причина пожара — нарушение правил монтажа оборудования; Виновное лицо — рабочий; Наименование объекта — производственное здание |
| 4. | Черемшанский район, с. Верхняя Батыль, ООО «Ильдар» | 26.03.2024 | Причина пожара — нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования; Виновное лицо — руководитель организации; Наименование объекта — бытовка |



(Сл.19) С 01.04.2024 по 12.04.2024 во время комиссионных приемок готовности сельхозформирований к проведению весенне-полевых работ 2024 года были приняты условия охраны труда и пожарной безопасности. Обращены внимания на наличие инструктажей, состоянию техники, приспособленной для пожаротушения, наличию источников водоснабжения.



Хозяйства, допустившие сельхозпалы в 2024 году, на основании приложения 8 постановления Правительства РФ № 717 (от 14.07.2012г. "О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия") и постановления КМ РТ № 514 (от 30.06.2021 «О мерах господдержки АПК по отдельным направлениям») будут лишены всех федеральных субсидий в 2025 году, об этом регулярно доводятся во время совещаний и выездных мероприятий.

Далее вопросы охраны труда

(Сл.20) Несмотря на принимаемые профилактические меры, с начала текущего года в хозяйствах республики допущено 4 несчастных случая.

К большому сожалению 4 мая первый в текущем году зафиксирован смертельный случай в хозяйстве "Ярыш" Альметьевского района. При обслуживании сеялки в движении погиб студент 3 курса Сармановского аграрного колледжа Нуриев Радион.

Травмы различных степеней тяжести получили на производстве работники «Красный Восток» в Зеленодольском районе, АФ «Аняк» Актанышского района, «Челны Бройлер» Тукаевского районов.

СВЕДЕНИЯ О ПОСТРАДАВШИХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ в период с 1.01.2024 по 1.05.2024 года

| № п/п | Наименование организации | Дата несчастного случая | Обстоятельства несчастного случая |
|-------|---|-------------------------|--|
| 1 | АО «Брауэр Восток» - Аграрно-Зеленодольский район | 14.02.2024 (пневмат.) | Алиметзяков Р.Р. - доярка, получив повреждение правой руки при падении в родильном отделении |
| 2 | ООО «Агроферма «Аняк» Альметьевский район | 15.02.2024 (пневмат.) | Мирзаликов З.М. - разнорабочий, на территории МТП при выгрузке доброй потерей равновесия и упав с высоты автомобиля |
| 3 | ООО «Челны Бройлер» - Тукаевский район | 05.03.2024 (пневмат.) | Сидяков И.И. - тракторист 1 класса, водитель погрузчика совершил наезд на пострадавшего, который получил травму голени правой ноги |
| 4 | ООО «Рыбак» Альметьевского района | 04.05.2024 (пневмат.) | Нуриев Р. - сельхозрабочий, при обслуживании сеялки в движении соприкоснулся запястьем в выходящий аппарат |

Во время совещаний и тематических мероприятий руководителям хозяйств рекомендуется уделять внимание охране труда. Своевременно проводить инструктажи. Выпускать на рейсы водителей и трактористов только после медицинского освидетельствования. Требовать от работников исполнения трудовой дисциплины.

Государственная поддержка АПК

(Сл.21) Далее остановлюсь на вопросе государственной поддержки отрасли. Руководством Российской Федерации и Республики Татарстан уделяется большое внимание сельскому хозяйству, как одной из важнейших отраслей и несмотря на бюджетные ограничения поддержка села сохраняется в полном объеме.

| ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН НА 2024 ГОД, МЛРД.Р | | | | |
|--|-------------------|--------------------------------|------------|--------------------|
| Источник финансирования | Лимит на 2024 год | Профинансировано на 01.05.2024 | Остаток | % освоения средств |
| Всего | 13,6 | 4,2 | 9,4 | 30,9 |
| в том числе: | | | | |
| За счет средств федерального бюджета | 4,5 | 2,4 | 2,1 | 53,3 |
| За счет средств бюджета Республики Татарстан | 9,1 | 1,8 | 7,3 | 19,8 |

В текущем году привлечено: 122 краткосрочных кредита на сумму 12,4 млрд. Р
5 инвестиционных кредитов на сумму 12,4 млрд. Р

В 2024 году на государственную поддержку АПК предусмотрено 13,6 млрд. руб. (в 2023 – 15,1 млрд), из которых:

- с федеральным участием реализуется 22 мероприятия государственной поддержки с объемом финансирования в сумме 4,5 млрд.руб., (в том числе из федерального бюджета – 2,8 млрд.руб., из бюджета республики – 1,7 млрд.руб.);

- за счет средств бюджета республики реализуется 48 мероприятий на 9,1 млрд. руб.

Наиболее востребованными мерами поддержки, как и в прошлом году, являются:

Субсидии на приобретение минеральных удобрений (1,1 млрд.руб.);

Субсидии на приобретение техники и оборудования (1,4 млрд.руб.);

Субсидии на стимулирование производства молока (1,3 млрд.руб.);

Субсидии на поддержку племенного животноводства (1,4 млрд.руб.);

Субсидии на реализацию зерновых культур (388,5 млн.руб.).

Субсидии на оказание несвязанной поддержки в области растениеводства (164,5 млн.руб.);

На текущую дату до получателей доведены субсидии на сумму 4,2 млрд. руб., что составляет 30,9 % от годового лимита. (федеральный бюджет – 2,4 млрд.руб., бюджет РТ – 1,8 млрд.руб.).

Кроме того, с 2017 года реализуется механизм льготного кредитования.

В связи с высокой ключевой ставкой Центробанка России в текущем году Минсельхозом России были внесены изменения в правила предоставления льготных кредитов в части плавающей ставки. Ставка зависит от ключевой ставки Банка России и будет меняться в соответствии с ее размером.

Таким образом, малые формы хозяйствования и хозяйства с выручкой до 200 млн.руб. в год, получают льготный кредит по ставке 6,8%, остальные по 10%.

На текущий момент одобрено:

122 льготных краткосрочных кредита на сумму 12,4 млрд.руб.;

5 инвестиционных кредитов на сумму 12,4 млрд.руб.

Ярмарки

(Сл.22) В завершение своего доклада хотел бы подвести итоги прошедших весенних сельхозярмарок.

С 16 марта по 28 апреля в республике проводились традиционные сельхоз-



ярмарки на 14 площадках города Казани, 2 площадках Набережных Челнов и Зеленодольского района, 3 площадках Нижнекамска и с различной периодичностью в муниципальных районах республики.

По итогам 7 ярмарочных недель было реализовано продукции на общую сумму более 445 миллионов.

Пользуясь случаем, хотел бы поблагодарить всех наших сельчан, холдинги, инвестиционные компании, исполком города за достойный вклад и высокую организацию ярмарок. Уже сейчас начата подготовка к предстоящим осенним ярмаркам, изучаются предложения и пожелания нашего населения. А для фермеров, желающих реализовывать свою продукцию, работают 10 шатровых точек, где они могут продавать круглый год. Для этого необходимо обратиться к нам в Министерство и далее уже курирующий отдел все подробно объяснит.

На этом у меня все, спасибо за внимание и готов ответить на ваши вопросы.

Справка по экспорту

Совокупный экспорт продукции АПК РТ по итогам 2023 года составил 457,6 млн. долларов США. с ростом на 2,84% к уровню 2022 года.

Отмечу основные товарные группы:

В структуре экспорта основная доля приходится на продукцию масложировой отрасли 307,93 млн долларов США, или 67,3 %.

На прочую продукцию АПК (*зернобобовые, корма для животных, мед, отруби, семена масличных культур и др. продукция*) 73,0 млн. долларов США или 15,95%.

На продукцию пищевой и перерабатывающей промышленности приходится 33,76 млн долларов США или 7,37 %.

На молочную продукцию приходится 21,04 млн. долларов США, или 4,59%.

На зерновую продукцию 19,43 млн. долларов США или 4,25%.

За 2023 год экспорт продукции стандарта «Халяль» Республики Татарстан составил 11,5 млн. долларов США с ростом на 177 % по сравнению с 2022 годом. В настоящее время в Республике Татарстан насчитывается более 100 производителей продукции «Халяль», из них около 20 компаний являются экспортноориентированными.

По итогам 4 месяцев текущего года экспорт продукции «Халяль» составил более 4 млн долларов США, в основном это молочная, мясная и кондитерская продукция. Плановая задача на 2024 г. по экспорту «Халяль» продукции достичь показателя более 16 млн. долларов США

Ключевыми импортерами продукции «Халяль» являются страны СНГ, Монголия, Бразилия, Ирак, Египет, Саудовская Аравия, ОАЭ, Алжир.

Основными экспортерами по направлению «Халяль» являются такие компании как: «Акульчев» (кондитерские изделия), Эссен-Продакшн (кондитерские изделия, соусы), Холдинг «Агросила» (мясная продукция), «Арабик групп» (кондитерские изделия), СХПК «Каусар» (мясная продукция-мясо уток и деликатесы), «Вамин-Татарстан» (сливочное масло, сыр), ООО «MLK-GROUP» (COM).