

Доклад
заместителя Премьер-министра Республики Татарстан -
министра сельского хозяйства и продовольствия РТ
М.А. Зяббарова

на коллегии Министерства

«Об итогах работы агропромышленного комплекса в 2022 году
и задачах на 2023 год»

МВЦ «Казань Экспо»
7.03. 2023

Хөрмәтле Рәстәм Нургалиевич!
Уважаемый Роман Владимирович,!
Уважаемый президиум!
Хөрмәтле коллегия утырышында катнашучылар!

(Сл.1) Подведем итоги прошлого года и обозначим планы на текущий период. *(Пауза)*

Вызовами прошлого года были: последствия засухи 2021-го года; жесткие санкции; ажиотаж на продукты питания длительного хранения.

Мы направили свои усилия на импортозамещение и обеспечение продовольственной безопасности. *(Пауза)*

(Сл.2) Аграриями республики собрано 5,2 млн тонн урожая хлеба! Выращен достойный урожай сахарной свеклы, картофеля и овощей. **Впервые** в истории Татарстана надоено свыше 2 млн тонн молока!!!

(Сл.3) Среди регионов страны республика занимает: первое место по производству молока; второе по картофелю. Входим в десятку по мясу скота и птицы; зерну; яйцу; сахарной свекле.



(Сл.4) Согласно Закону «О продовольственной безопасности Республики Татарстан», критериями оценки состояния продовольственной безопасности служат 6 ресурсов товарных позиций (закон РТ № 53 от 13.07.2017).



Обеспеченность по мясу, молоку, зерну составляет более 100%, по сахару и картофелю – свыше 200%, по растительному маслу превышает более чем в 6 раз. (Пауза)

(Сл.5) Стоимость валовой продукции сельского хозяйства составила 334,1 млрд рублей, индекс производства - 125,9%.



По объемам производства мы **первые** в Приволжском федеральном округе и **5-ые** среди всех регионов страны. На нашей коллегии в прошлом году, Рустам Нургалиевич, Вами было дано поручение вернуться в 5-ку лучших регионов страны по данному показателю. **Результат достигнут!** Работа будет продолжена. (Пауза)

(Сл.6) Предприятия пищевой перерабатывающей промышленности также показали положительную динамику. Индекс производства – 103,8%, отгружено продукции на сумму 292,3 млрд рублей. Заняли **первое** место среди регионов ПФО.



(Сл.7) Татарстан по дешевизне продуктов занимает 3-е место среди регионов округа.



(Сл.8) В целом по АПК, имеем продукцию на сумму 626,4 млрд рублей и наша доля в валовом региональном продукте выросла на 2% и составила 7%. (Пауза)

(Сл.9) Нарастили объемы экспорта продукции на 11% к 21 году, в абсолютном выражении до 445 млн долларов. (Пауза)

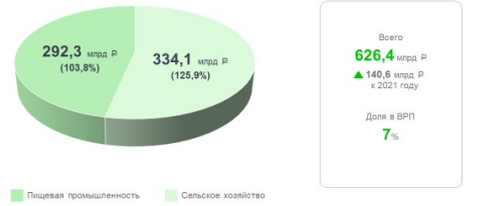
(Сл.10) Успешно развивается направление «Халяль». Объем экспорта увеличился на 33% и составил 6,5 млн долларов.

(Сл.11) Таких результатов достигли, модернизации существующих мощностей и реализации новых инвестиционных проектов.

Объем инвестиций в прошлом году составил 36,2 млрд рублей. Мы в числе лидеров среди субъектов страны.

(Сл.12) На развитие отрасли и сельских территорий было выделено 18,3 млрд рублей. За такую огромную поддержку спасибо от всех сельчан Минсельхозу России и лично Вам, уважаемый Рустам Нургалиевич. (Аплодисменты)!!!

Валовая продукция АПК за 2022 год



Экспорт продукции АПК за 2022 год

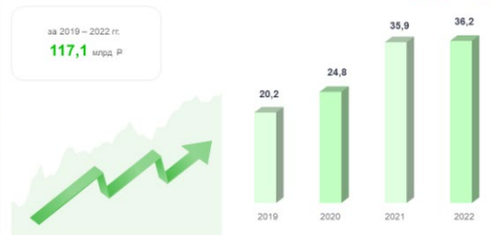
Наименование продукции	млн \$ США	Крупные экспортеры	
		Компания	млн \$ США
Производство мясной продукции отрасли	317,5	Казанский мясной комбинат	262,7
Зерновые	21,0	Эссен-Продажи АГ	84,3
Мясная и молочная продукция	12,7	Сария Био-Индустри Волга	15,8
Производство пищевой и перерабатывающей промышленности	27,1	Татспиртрим	3,8
Прочая продукция АПК	66,7	АГРО-Рост Экспорт	6,7
Итого	445,1	РАЦИН	4,2

Экспорт продукции «Халяль»

Год	Объем (млн \$)	Экспортеры продукции «Халяль»	
		Страны-импортеры	Мясная и молочная продукция
2020 год	2,5	Агростила	Казахстан, Азербайджан
2021 год	4,9	СХПК Каусар	Белоруссия, Узбекистан,
2022 год	6,5	Вакин	Казахстан, Таджикистан
2023 год (план)	8,0	Кавкалбер	Белоруссия
		Пищевая продукция	
		Эссен-Продажи	СНГ, Таиланд
		ТК Аульчье	СНГ, Монголия, Китай, Бразилия, США, ЕЭС
		БКК	Израиль, Германия
		Бакетле	США
		Сутман	Казахстан, Китай, Вьетнам
		Прочая продукция АПК	
		ТД ЭМИЗ	Казахстан, Киргизия
		Фабрика здоровых продуктов	Германия

в том числе, за счет

Объем инвестиций в АПК, млрд Р



Ресурсное обеспечение АПК за 2022 год, млрд Р

Ресурсное обеспечение АПК: всего	Всего	в том числе:	
		Бюджет РФ	Бюджет РТ
Ресурсное обеспечение АПК: всего	18,3	7,1	11,2
в том числе:			
Государственная поддержка	16,4	5,6	10,8
Комплексное развитие сельских территорий	1,9	1,5	0,4

(Сл.13) В текущем году на господдержку предусмотрено 14,8 млрд рублей. Данные цифры не окончательные, они, как правило, в течение года корректируются в сторону увеличения. Федеральную поддержку республика по-прежнему получает в максимальном объеме. *(Пауза)*

(Сл.14) Эффективность агропромышленного комплекса подтверждают финансовые результаты.

Денежная выручка по сельхозпредприятиям выросла на 20%.

Прибыль увеличилась на 5 млрд рублей. На 6% выросла доля прибыльных хозяйств. Рентабельность с учетом субсидий составила 13,3%. *(Пауза)*

Ресурсное обеспечение АПК на 2023 год, млрд Р



Ресурсное обеспечение АПК всего	Всего	в том числе:	
		Бюджет РФ	Бюджет РТ
	14,8	4,4	10,4
в том числе			
Государственная поддержка	13,2	3,1	10,1
Комплексное развитие сельских территорий	1,6	1,3	0,3

13

Финансовые результаты деятельности сельскохозяйственных предприятий



14

(Сл.15) Вклад районов можно увидеть в разработанном министерством рейтинге по 5-и индикаторам.

(Сл.16) Районы лидеры: Тукаевский, Кукморский, Атнинский, Балтасинский, Сабинский.

Заметные результаты у Муслимовского и Тетюшского, они поднялись в первую десятку.

Существенно улучшили показатели Кайбицкий, Камско-Устьинский, Новошешминский, Бугульминский районы, поднявшись на 13 и более позиций.

Из первой десятки выбыли Зеленодольский и Пестречинский районы.

Индикаторы рейтинга



Урожайность в зернодвигицах, ц/га

Условная продукция животноводства на 100 га сельхозгодий, ц

Денежная выручка на 1 га пашни, тыс. Р

Среднемесячная заработная плата 1 работника, Р

Динамика валовой продукции (2022/2018), %

15

Рейтинг районов по сельскому хозяйству за 2022 год

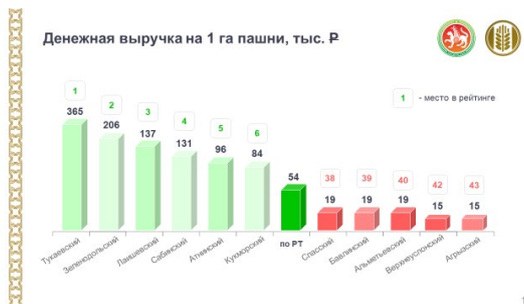


Место	Район	к/к к 2021 г	Место	Район	к/к к 2021 г	Место	Район	к/к к 2021 г
1	Тукаевский	0	16	Елабужский	1	30	Ленингорский	-1
2	Кукморский	7	17	Бугульминский	13	31	Аластайский	6
3	Атнинский	-1	18	Аксуевский	-3	32	Нурлатский	-5
4	Балтасинский	1	19	Менделеевский	5	33	Альшеевский	-10
5	Сабинский	3	20	Кайбицкий	16	34	Апчеевский	-18
6	Муслимовский	8	21	Арский	0	35	Ютаевский	-4
7	Буевский	-1	22	Азнавеевский	6	36	Черемшанский	-3
8	Мамядицкий	-4	23	Дрожжановский	-4	37	Спасский	-5
9	Тетюшский	4	24	Топкинский	1	38	Сармановский	-3
10	Лавинский	-3	25	Камско-Устьинский	13	39	Альметьевский	1
11	Новошешминский	0	26	Чистопольский	-4	40	Бавловский	1
12	Апачинский	0	27	Заневский	-1	41	Рыбно-Слободский	-7
13	Зеленодольский	-10	28	Высокогорский	-8	42	Верхнеуслонский	-3
14	Мекзеевский	4	29	Новокузнецкий	13	43	Арский	0
15	Пестречинский	-5						

16

У замыкающих рейтинг 5 районов, в основном по всем отраслям показатели равнозначно низкие. (Пауза)

(Сл.17) Одним из индикаторов рейтинга является денежная выручка на 1 гектар пашни. Денежная выручка – это источник на всё – и на обновление фондов, и на зарплату, и на оборотные ресурсы. Однако, даже соседние районы имеют разную выручку с гектара. У одних всего 16 тыс., у других - 100 тыс. рублей, а в районах с комплексами и более 300 тыс. рублей на гектар.



(Сл.18) Например, Сабинский район получил денежной выручки от реализованной продукции почти в 2,5 раза больше удельного веса его пашни в республике. Атнинский и Кукморский районы - более, чем в полтора раза.



В то же время в Агрызском, В.Услонском, Бавлинском, Спасском, Р.Слободском районах объемы реализованной продукции намного меньше, чем их земельная доля в республике.

Важно, чтобы каждый гектар пашни эффективно работал. (Пауза)

(Сл.19) За прошлый год производительность труда повысилась на 25% и составила 3,8 млн рублей. В высокотехнологичных компаниях она достигает 10 млн рублей, в успешных агрофирмах – более 5 млн рублей на человека.



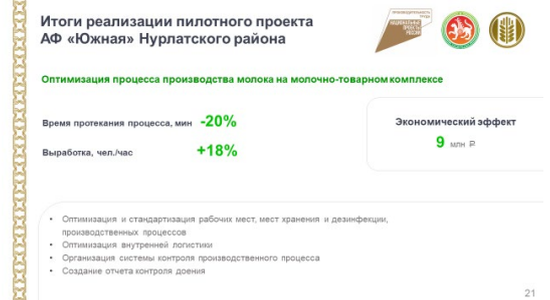
При этом есть хозяйства, где денежная выручка менее 1,5 млн рублей на 1 работника.

(Сл.20) Совместно с Министерством промышленности и Региональным центром компетенций в сфере производительности труда продолжаем



вовлекать предприятия в Национальный проект «Производительность труда». В программе участвует 42 предприятия. Получен положительный эффект. (Пауза)

(Сл.21) Например, в агрофирме «Южная» Нурлатского района оптимизирован процесс дойки коров. Выработка за смену увеличилась на 18%. Экономический эффект - 9 млн рублей.



(Сл.22) Казанский хлебозавод № 2 сократил процесс производства замороженных хлебобулочных изделий на 29%. Выработка в смену выросла на 30%. Экономический эффект - 16 млн рублей.



Прошу предприятия включаться в Национальный проект, пока есть возможность повысить свою эффективность абсолютно бесплатно. (Пауза)

(Сл.23) От производительности зависит и заработная плата работников. Это еще один из индикаторов рейтинга. Отмечу, что за последние 4 года имеем существенный рост по заработной плате. Она выросла на 62%, достигнув в среднем 39 тыс. рублей за месяц. Но и этих темпов все равно недостаточно. Нужно ориентироваться на лучшие организации отрасли.



(Сл.24) По районам ситуация различается, даже между соседними - разница больше, чем в 1,5 раза.

В числе передовиков районы с комплексами: Зеленодольский, Тукаевский.

Рейтинг муниципальных районов по заработной плате, Р

№	Наименование района	2022	темп роста %	№	Наименование района	2022	темп роста %
1	Зеленодольский	59 688	119	23	Бурейский	35 705	110
2	Тукаевский	51 238	119	24	Новошаранский	35 668	152
3	Альшеевский	51 022	121	25	Алтайский	35 472	114
4	Бугульминский	50 593	121	26	Черемшанский	35 466	121
5	Мензелинский	50 378	115	27	Мензелинский	35 448	119
6	Елабужский	48 286	137	28	Ютаевский	34 789	118
7	Шумовский	45 435	120	29	Добрянский	34 703	128
8	Пестречинский	44 250	119	30	Сибирский	34 029	115
9	Менделеевский	42 523	143	31	Тельнянский	32 737	120
10	Татарский	41 688	123	32	Азнавский	32 490	116
11	Новошаранский	40 448	119	33	Арсинский	32 258	121
12	Тетюшский	40 361	122	34	Нурлатский	32 037	115
13	Кавло-Устьинский	40 076	135	35	Заневский	32 002	126
14	Кайбицкий	40 066	165	36	Верхнеуслонский	31 753	109
15	Чистопольский	39 464	121	37	Алексеевский	31 608	117
16	Темногорский	38 846	119	38	Сармановский	30 111	110
17	Ангушевский	38 454	131	39	Бавловский	29 211	109
18	Азнавский	37 801	120	40	Спасский	27 812	117
19	Кумарский	37 175	126	41	Австеевский	27 428	112
20	Альшеевский	36 663	118	42	Рыбно-Слободский	25 195	123
21	Батырский	36 230	122	43	Алтайский	24 107	114
22	Высокогорский	36 217	119		Итого	39 186	121

Хорошая динамика в Новошешминском, Кайбицком, Елабужском районах.

Не уступают позиции и районы без участия крупных инвесторов такие как Тетюшский, Кукморский, Атнинский, Балтасинский районы.

Слабо справляются с этой задачей Агрызский, Рыбно-Слободский, Апастовский, Спасский, Бавлинский районы.

В связи с увеличением МРОТ, нами пересмотрены тарифные ставки в сторону увеличения, рекомендации доведены до районов.

Прошу придерживаться. (Пауза)

(Сл.25) Создание условий и достойная оплата позволит привлечь квалифицированных специалистов.

Уровень обеспеченности кадрами составляет от 79 до 96%. Наибольшая потребность: в зоотехниках, агрономах и ветеринарных врачах.

(Сл.26) Для решения проблем нехватки специалистов необходимо включаться в программу целевой подготовки кадров.

В прошлом году субсидированы расходы предприятий на обучение и практику студентов. 90% для ВУЗов и 30% для ССУЗов. В программе приняли участие 107 предприятий, 400 студентов. На общую сумму 12,7 млн рублей. В текущем году данная мера поддержки сохранена.

(Сл.27) Так же молодым специалистам предусмотрены единовременные выплаты - 300 тыс. рублей для выпускников ВУЗов и 150 тыс. рублей для ССУЗов. Помимо этого, будущим специалистам полагается в течение года ежемесячная доплата – 7,5 тыс рублей.



За отчетный год общий объем поддержки молодых специалистов составил 21 млн рублей.

Прошу пользоваться мерами поддержки для привлечения молодежи.

(Сл.28) Активно занимается подготовкой своих будущих специалистов АПК Продпрограмма Мамадышского района.

Создан учебный центр для практической подготовки студентов. В прошлом году 230 студентов прошли практику на базе предприятия. На время практики студенты трудоустраиваются, обеспечиваются общежитием и бесплатным питанием. Самые перспективные получают приглашение на постоянную работу. *(Пауза)*

Привлечь лучшие кадры на село невозможно без развития территорий.

(Сл.29) Большая работа проводится в рамках госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий». В прошлом году на ее реализацию было направлено 2,1 млрд рублей.

Благодаря программе:
улучшены жилищные условия для 98 семей;
по «Сельской ипотеке» выдано кредитов на сумму 1,6 млрд рублей;
благоустроено 84 объекта.

Построены объекты социальной и инженерной инфраструктуры: школы, клубы, сети водо- и газоснабжения, дороги.

(Активно участвовали в программе Сабинский, Мамадышский, Кукморский, Тукаевский районы.)

В текущем году на реализацию данной программы направим 1,8 млрд рублей. *(Пауза)*



(Сл.30) В 2022 году по федеральной программе возмещения прямых понесенных затрат (капексы) на создание и модернизацию молочных комплексов, выделены субсидии в размере 1,3 млрд рублей. В текущем году планируется представить в Минсельхоз России на защиту порядка 25 проектов (на сумму 1,3 млрд рублей).

Реализация федеральной программы по возмещению части прямых понесенных затрат по республике в 2022 году



Наименование направлений	Количество объектов	Мощность объектов, кВт/год	Объем капитальных вложений, млн руб.	Субсидии на возмещение понесенных затрат	в том числе:	
					Бюджет РФ	Бюджет РТ
Строительство молочных комплексов	12	13 568	4 989,0	1 307,8	1 242,3	65,4
Модернизация молочных комплексов	2	800	55,4	14,6	13,8	0,7
Строительство специализированных ферм по откорму КРС	4	1 216	91,4	24,1	22,8	1,2
Итого	18	15 572	5 115,8	1 346,3	1 279,0	67,3

30

(Сл.31) В рамках реализации республиканских программ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов АПК, проведены работы на 129 объектах на сумму 613,9 млн рублей, в том числе 73 объекта общественной инфраструктуры и 56 объектов агропромышленного комплекса. На текущий год финансирование составит 839,9 млн рублей.

Реализация республиканских программ за 2022 год и план на 2023 год



№ п/п	Наименование программы	Количество объектов, шт.	2022 год		2023 год (план)	
			Количество объектов, шт.	Объем финансирования, млн руб.	Количество объектов, шт.	Объем финансирования, млн руб.
Объекты общественной инфраструктуры						
	строительство пунктов ветеринарного обслуживания населения в сельской местности (пункты)	73	398,7	45	404,9	
	капитальный ремонт зданий образовательных учреждений	13	91,5	10	50,0	
	капитальный ремонт объектов культурно-досуговой инфраструктуры в рамках реализации программы «Культурная столица Республики Татарстан»	13	30,0	9	30,0	
	капитальный ремонт зданий филиала КФХ и его структурных подразделений	9	20,0	6	20,0	
	ремонты объектов агро- и ветеринарной сферы	12	15,0	5	15,0	
	субсидии на возмещение затрат	26	282,2	16	285,9	
	строительство объектов мощностью от 140 до 300 тонн	56	215,2	-	435,0	
	строительство объектов мощностью от 10 до 140 тонн	5	52,1	-	60,0	
	строительство объектов мощностью от 1 до 10 тонн	27	55,0	-	60,0	
	строительство объектов мощностью от 1 до 10 тонн	1	21,5	-	50,0	
	строительство объектов мощностью от 1 до 10 тонн	17	47,7	-	85,0	
	строительство объектов мощностью от 1 до 10 тонн	-	-	-	130,0	
	капитальный ремонт объектов мощностью не менее 200 тонн	4	37,3	-	50,0	
	капитальный ремонт объектов мощностью не менее 200 тонн	1	1,6	-	-	
	Итого	129	613,9	45	839,9	

31

Теперь рассмотрим задачи в разрезе основных направлений. (Пауза)

РАСТЕНИЕВОДСТВО

(Сл.32) Средний показатель по урожайности в зерноединицах составил 32,6 ц с га. Это выше благополучного 2020 года на 1,4 ц.

В правой колонке слайда районы с резервами роста. (Пауза)

(Сл.33) Задача на текущий год - повышение доходности, сохраняя достигнутые объемы производства. Задел заложен весомый. (Пауза)

Производство зерновых единиц



№	Район	2022 год		№	Район	2023 год (план)		Отклонение от РТ, ц/га
		Валовой сбор зерновых единиц, тыс. ц/га	Урожайность, ц/га			Валовой сбор зерновых единиц, тыс. ц/га	Урожайность, ц/га	
1	Удмуртский	318,2	45,6	23	Кустовский	112,5	30,3	-2,9
2	Дуванский	339,1	46,5	24	Кутавский	99,7	30,2	-3,6
3	Балтасинский	306,2	45,3	25	Елабужский	104,1	29,6	-3,0
4	Альковский	187,3	41,8	26	Николаевский	145,2	29,3	-3,4
5	Менделеевский	297,6	39,7	27	Менделеевский	178,3	29,3	-3,4
6	Завьяловский	252,3	39,4	28	Нурлатский	207,3	29,0	-3,7
7	Иштыковский	341,3	37,9	29	Ленингорский	179,0	29,0	-3,7
8	Сабаньинский	195,9	37,5	30	Альковский	229,4	28,2	-4,5
9	Бурганский	366,1	37,5	31	Черемшанский	168,5	27,4	-5,2
10	Муслимовский	278,5	37,1	32	Ландехский	105,7	27,1	-5,5
11	Апастовский	329,6	36,4	33	Альковский	265,5	27,0	-5,6
12	Туймазинский	297,2	36,6	34	Бавлынский	132,1	26,9	-5,8
13	Апастовский	217,3	35,4	35	Родоберский	166,6	26,0	-6,6
14	Сармановский	276,3	35,0	36	Бугульминский	157,4	25,0	-6,7
15	Дрожжиновский	188,7	34,7	37	Высоковский	140,7	25,7	-7,0
16	Бавлынский	257,2	34,4	38	Пестрчинский	148,0	25,6	-7,0
17	Арсинский	377,6	34,2	39	Альковский	197,7	24,9	-7,7
18	Акушский	242,0	34,1	40	Альковский	152,7	22,9	-9,8
19	Кайбатовский	134,0	33,5	41	Альковский	107,8	20,9	-11,7
20	Толмачевский	147,4	33,5	42	Зеленодольский	68,0	20,8	-11,8
21	Новошарданский	234,6	32,7	43	Верхнеуслонский	68,7	20,6	-12,0
22	Спасский	227,1	32,7					
	Итого	8 850,4	32,6					

32

Работа по формированию урожая 2023 года



Посеяно озимых культур (из них 96% в хороших и удовлет. состоянии)	472 тыс. га
Основная обработка почвы	2,0 млн га
в т.ч. с углублением	940 тыс. га
Накоплено минеральных удобрений на 1.03.2023 (+11,5 кг д.в./га к 2022 г.)	55,3 кг д.в./га
Засыпано семян зерновых (в т.ч. ОС+ЭС – 30%)	125%



33

(Сл.34) Прошу обратить внимание на вопрос питания растений

– это не менее 80 кг действующего вещества минеральных удобрений на гектар посева. В перспективе мы должны стремиться к 150 кг для выхода на положительный баланс элементов питания. Республика по данному показателю лишь на 25 месте среди регионов страны. (Пауза)

Накопление минеральных удобрений



34

(Сл.35) На сегодня накопление составляет 55 кг. (Пауза)

Благодаря усилиям Минсельхоза России цены сохранены на уровне прошлого года. Прошу ускорить приобретение удобрений.

Накопление минеральных удобрений по районам и инвесторам

Район	кг д.в./га	Район	кг д.в./га	Инвестор	кг д.в./га
Тетюшский	115,0	Алстопский	33,1	Классик Бейон	101,3
Кайбицкий	101,8	Елабужский	40,0	Алтус-Агро	117,5
Кустынский	100,1	Тугайский	48,3	Чистополье	106,0
Завенский	96,6	Спасский	46,9	Агросила	103,0
Ленингорский	86,7	Наро-Фоминский	45,3	АПК Продпрограмма	101,0
Мензелинский	86,5	Атъярский	44,8	Союз-Агро	92,2
Сармановский	82,4	Идритский	43,3	Ах Барс	85,4
Дрожжановский	80,7	Актюбинский	43,0	АгроИвест	72,0
Атнинский	78,9	Черемшанский	39,9	Красный Восток	55,0
Муслимовский	77,3	Фоллобарский	38,5	Северная Нива Татарстан	51,6
Алуштинский	76,0	Менделеевский	36,9	Хузинское	51,9
В.Услонский	72,9	Альшеевский	35,2	Родные края - Туган Як	31,1
Бунский	65,5	Азмиевский	34,3		
Чистопольский	63,4	Вавлюкский	34,3		
Белорезинский	60,7	Куморский	32,6		
Толванский	59,6	Бугульминский	30,6		
Мамарышский	58,2	Артышский	29,9		
Сабинский	58,0	Ланьковский	29,0		
Азнавский	55,7	Зеленодольский	28,5		
		Пестрчинский	28,3		
		Арсинский	27,9		
		Николаевский	25,6		
		Высокогорский	25,0		
Итого	55,3				

35

(Сл.36) Стимулирующую поддержку накопившим 50 кг, начнем выдавать в ближайшие дни. (Пауза)

В расчет субсидии с текущего года введены некоторые изменения, они на экране. (Пауза)

Поддержка на приобретение минеральных удобрений

Формула расчета суммы субсидии

$$W = P \times S + P_{\text{под}} \times S \times 1,0 \times (P_{\text{м.тр}} \times S \times 1,1) + P_{\text{под.б}} \times S \times 0,3 \times (P \times S \times 0,05) + P_{\text{л.тр}} \times S \times 0,6 \times W_{\text{сезн.трав}} + W_{\text{сезн.к.трав}} + W_{\text{проектн}}$$

450 Р - основная ставка субсидии на 1 гектар посева

- 450 Р - на площадь, охваченную проектом «Агротрансформационная почвозащитная система земледелия»
- 495 Р - на площадь посевов подпорожных и беспорожных многолетних трав в 2022 году
- 135 Р - на площадь озимых культур, посеянных переходными фондом семян
- 270 Р - на площадь посевов, охваченных договором страхования урожая
- 22,5 Р - на площадь паспортизации плановых площадей под урожай 2023 года ИС «АПК МСХиП РТ»
- 3,0 млн Р - при приобретении и установке фотосепаратора семян

□ - нововведения в расчет суммы субсидии

36

(Сл.37) Не везде используется потенциал семян. Рекомендуем

не засеивать семенами ниже 2-й репродукции, заранее закладывая себе убыток. По зерновым у нас ресурс достаточный, нужно лишь желание обновиться. Необходимо сохранить долю оригинальных и элитных семян в посевах не менее 38%.

Наличие семян на реализацию под урожай 2023 года

Организация	Культура	Объем, тн
ФГБУН ТатНИИСХ	Яровая пшеница	335
	Ячмень	478
	Горох	16
Ассоциация «Элитные семена Татарстана»	Яровая пшеница	5170
	Ячмень	3157
	Горох	1645
«Кама» (семенной завод)	Яровая пшеница	3000
	Ячмень	3000
	Горох	500

37

Господдержка на приобретение семян будет пропорционально распределена всем участникам отбора. Также по софинансируемой статье возмещаем до 70% затрат на приобретение семян, произведенных в рамках ФНТП (Федеральная научно-техническая программа).

(Сл.38) В тоже время зависимость от импортных семян технических культур и кукурузы остается высокой. Одной из задач на текущий год является подбор отечественных сортов и гибридов. Доля семян отечественной селекции, установленная Минсельхозом России, на экране. *(Пауза)*

Использование семян отечественной селекции сельскохозяйственных культур, %

Культура	2022 г.	План
Подсолнечник	21	40
Кукуруза	77	80
Сахарная свекла	0	1
Рис	38	61
Соя	69	70
Картофель	3,5	10

(Сл.39) Учеными Татарского НИИ сельского хозяйства за 5 лет создано порядка 50 сортов зерновых культур, 6 сортов картофеля. В работу по импортозамещению семенного материала вы также должны активно включиться. Тем более вам в текущем году на приобретение техники и модернизацию семеноводческого оборудования выделено из бюджета 138 млн рублей. *(Пауза)*

Доля сортов ТатНИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН в посевах Республики Татарстан

Культура	%	Новые и перспективные сорта
Пшеница озимая	13	Универсиада, Султан, Сабан, Ильина – ценные по качеству, устойчивы к полеганию, высокая морозостойкость, высокой потенциал продуктивности
Рожь озимая	48	Эпицент, Ритм – высокая морозостойкость, стабильность урожая, высокий потенциал продуктивности
Пшеница яровая	32	Балкыш, Хазина, 100 лет ТАССР Айлин, Кинер, Элада 279 – высокий потенциал продуктивности, высокие лабораторные качества, повышенная устойчивость к стрессовым факторам, засухоустойчивость и грибным болезням
Ячмень яровой	33	Элидан, Тевкен, Лашевский – зернофуражные, высокобелковые, высокопродуктивные
Горч	39	Нарат, Селева – луговые (продовольственного назначения), устойчивы к полеганию; Средневолжский 2, Кумдан – беспримесные, устойчивы к распылению бобов, предотвращает потери при уборке
Рис	9	Юлдаш – высокопродуктивный, засухоустойчивый с высоким качеством масла и семян, технологичный
Гречиха	58	Ядальте – повышенная семя- и миктаропродуктивность, высокая технологичность и кулинарные показатели, ценный по качеству

(Сл.40) Серьезная точка роста – пакетная защита растений совместно с листовыми подкормками. Нормой должна стать минимум 3-х кратная работа по листу.

Новые подходы в формировании урожая

Показатель	СХПК имени Вахитова Кукморского района	ЗАО «Шайчурино» Актанышский район
Пашня, га	8578	4114
Внесено удобрений, кг д.в./га	110	123
Производит и применяет питательные составы	ЖКУ, ЖСУ, КАС	КАС
Листовая подкормка	3-х кратная	3-х кратная
Урожайность зерновых, ц/га	50,0	40,8
Рентабельность зерна, %	40	21

Например, СХПК имени Вахитова Кукморского района. 3 раза провел подкормку по листу, внес жидкие комплексные удобрения 110 кг на гектар. Себестоимость зерна составила 647 рублей за центнер, при среднереспубликанской - 988.

Шайчурино Актанышского района проведя аналогичные мероприятия получил себестоимость зерна 706 рублей. *(Пауза)*

(Сл.41) Для сохранения плодородия почв необходимо:

- провести известкование на площади не менее 80 тыс. га. Ресурсы есть. Работают 23 карьера

Задача для сохранения плодородия почв: провести известкование кислых почв на 80 тыс. га

Эффективность НРК при pH почвы, %

	4,5	5	5,5	6	6,5
pH	4,5	5	5,5	6	6,5
N	30	43	77	89	100
P2O5	23	31	48	52	100
K2O	33	52	77	100	100

Структура площадей кислых почв по группам кислотности, %

Группа кислотности	Процент
Сильнокислые	0,7
Среднекислые	22,6
Слабокислые	28,1
Близки к нейтральным	48,6
Нейтральные	0,0

На кислых почвах минеральные удобрения не работают!

по добычи извести и 28 предприятий Татагрохима. Хозяйствам возмещается 50% затрат. В республике порядка 1,4 млн. га кислых почв, где вносимые удобрения работают лишь частично. Это значит, что до 3,5 млрд рублей, потраченные на покупку удобрений, «закапываются» в землю без отдачи; (Пауза)

(Сл.42) - в части биологизации, необходимо обновить около 100 тыс. га многолетних трав для выхода на 4-летний цикл. Меры поддержки по статье на минеральные удобрения предусмотрены;

-также засеять пары сидеральными культурами. Это дополнительно до 300 кг удобрений в пересчёте на NPK и улучшение структуры почвы. (Пауза)

(Сл.43) Необходимо вовлекать в оборот неиспользуемые земли сельхозназначения. За прошлый год выявлено 100 тысяч 618 га, из них уже вовлечено в оборот 35 тысяч 846 га. (Пауза)

(Сл.44) Важный вопрос - агрострахование.

В прошлом году было застраховано 9,7% посевов. На текущий год Минсельхозом России установлен показатель - 15,9%.

(Сл.45) На слайде указаны стимулирующие меры поддержки. Обращаю внимание, при отсутствии договора страхования урожая, Минсельхозом России вводится понижающий коэффициент 0,7 в рамках поддержки на реализованное зерно. При ставке в 2000 рублей за тонну, хозяйство

Задачи для сохранения плодородия почв

- Обновить многолетние травы – **100** тыс. га
- Оставляет NPK до 180 кг д.в./га
- Улучшает структуру почвы
- Увеличивает продуктивность коровьего клина
- Формирует сравнительно дешёвый корм
- Засеять паровые поля сидеральными культурами – **100%**
- Оставляет органику до 30 т/га, NPK до 300 кг д.в./га
- Препятствует распространению корневых гнилей
- Снижает пораженность сеитерозом, фузариозом
- Повышает урожайность зерновых на 10 ц/га

Ввод в оборот земель сельскохозяйственного назначения в 2022 году

Общая площадь земель с/х назначения **4 535,5** тыс. га, из них:

- Сельскохозяйственные угодья **4 227,9** тыс. га
- Не используется **100 618** га
- Введено в с/х оборот **35 846** га
- Осталось ввести в оборот **64 772** га
- Привлечено к ответственности **78** лиц
- Наложено штрафов **3,5** млн Р

Динамика страхования урожая сельскохозяйственных культур, тыс. га

Год	Площадь (тыс. га)	Процент
2018	95	3,4%
2019	240	8,5%
2020	193	6,8%
2021	218	6,3%
2022	282	9,7%
2023 план	486	15,9%

Меры поддержки страхования урожая

Показатель по страхованию посевов на 2023 г. – **15,9%**

РЕАЛИЗОВАННЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ:

В рамках компенсирующей субсидии:
 при мультирисковом страховании – 50% страховой премии,
 при страховании от ЧС малыми СХО – с 01.07.23-70%, с 01.07.24-60%, с 01.07.25-50%
 от ЧС средним и крупным СХО – с 01.07.22-70%, с 01.07.23-60%, с 01.07.24-50%

В рамках несезонной поддержки **малым формам хозяйств** – повышающий коэффициент 1,2 на застрахованную площадь – 564 P/a

МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ НА 2023 ГОД:

В рамках субсидии на реализованное зерно – понижающий коэффициент 0,7 при отсутствии договора страхования озимых культур

На приобретение минеральных удобрений средним и крупным хозяйствам – доп. 270 P/a на застрахованную площадь под урожай 2023 года

может лишиться 600 рублей на каждую тонну реализованного зерна. В случае наступления ЧС не предусмотрено других мер возмещения убытков. Прошу активнее воспользоваться инструментами агрострахования. В прошлом году на возмещение направили 227 млн рублей. В текущем году предусмотрено – 430 млн рублей. (Пауза)

(Сл.46) Продолжим развитие мелиоративного комплекса.

Общая площадь под орошением составляет 34 тыс. га. С 2019 года в рамках федерального проекта «Экспорт продукции АПК» введено 5,4 тыс. га мелиорируемых земель и выделено 518 млн рублей господдержки.

Федеральный проект «Экспорт продукции АПК» за 2019-2022 годы

Год реализации	Индикаторный показатель, га	Введено в эксплуатацию, га	% выполнения
2019	500	705,1	141
2020	1000	1220,5	122
2021	1000	1119,7	112
2022	2319	2392,9	103
Итого	4819	5438,2	112,0

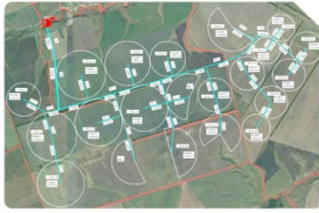
Объекты мелиорации

- Орск-Агро, Номинатский р-н
- Урал, Кумарский р-н
- Северный, Арский р-н
- Рассвет, Кумарский р-н
- Давлетов Н.Г., Мезенский р-н
- АПК Продпрограмма, Мамадский р-н
- Хузангаевское, Алькеевский р-н
- Агрофирма Кырлай, Арский р-н
- Валево И.И., Тепосский р-н
- Агрофирма Чистопольская

(Сл.47) Холдинговая компания «Чистополье» реализовала масштабный проект.

Введено 2 тысячи 33 га орошаемых земель. Инвестиции составили более 1,0 млрд рублей. Закуплено 17 единиц дождевальных машин кругового действия.

Федеральный проект «Экспорт продукции АПК» Агрофирма «Чистопольская», участок Фиков Колок



Площадь орошения – 1 450 га
 Источник орошения – 2,5 млн м³ воды
 Насосная станция – электрифицированная
 Дождевальная техника – 21 ед., из них 17 ед. поступили в хозяйство
 Оросительная сеть – 23 551 м

Объект завершен

(Сл.48) На текущий год Минсельхозом России отобрано 3 проекта мощностью 523,8 га.

Руководителей указанных организаций, совместно с Татмелиорацией прошу завершить реализацию данных проектов до ноября текущего года.

Федеральный проект «Экспорт продукции АПК» Объекты, прошедшие отбор на 2023 год

Хозяйство	Проектная мощность объекта, га	Стоимость СМР, млн Р	Лимит субсидирования, млн Р
Давлетов Н.Г. Мезенский р-н	192,8	31,4	13,1
Август-Муслом, Мусломовский р-н	271,0	121,3	50,5
Заря, Верхнеуслонский р-н	60,0	13,8	5,7
Итого	523,8	166,5	69,4




(Сл.49) Кроме того, по другим программам запланирована реализация 17 проектов мелиорации на площади 4,9 тыс. га.

По программе строительства и реконструкции ГТС, будет проведен капитальный ремонт объектов для

Действующие программы по мелиорации, финансируемые из бюджета Республики Татарстан

Направления	Лимит на 2023 год, млн Р
Строительство, реконструкция и капитальный ремонт ГТС	150,0
Приобретение мелиоративной техники	100,0
Проведение мелиоративных работ (бурение скважин, установка башен)	33,0
Лесомелиорация	150,0





орошения на площади более 2,0 тыс. га.

(Сл.50) Все площади под картофелем и овощами должны быть под орошением. Сдерживающим фактором развития является недостаток хранилищ. В текущем году планируется реализация 9 проектов, которые после прохождения отбора в Минсельхозе России получат компенсацию 20% затрат. При этом, Раисом республики принято решение дополнительно возместить 30%. Таким образом, общая поддержка составит 50%. Прошу обеспечить ввод объектов в эксплуатацию до 1 сентября, чтобы воспользоваться данной субсидией. (Пауза)

(Сл.51) Выполнение поставленных задач позволит нам произвести:

не менее 4,5 млн тн зерна,
1,7 млн тн сахарной свеклы,
более 1,0 млн тн картофеля и
овощей,
1,5 млн тн кормов.

(Сл.52) Нам нужно учесть, что рекордные объемы урожая зерна по стране формируют низкую стоимость реализации.

Сегодня цена составляет от 8,0 до 11,0 тыс. рублей за тонну.

В прошлом году, в целях поддержки сельхозтоваропроизводителей, за счет средств Федерального бюджета было просубсидировано 990 тыс. тонн реализованного зерна на общую сумму 1,3 млрд рублей.

В апреле доведем до хозяйств еще 358 млн рублей за реализованное зерно в январе-феврале текущего года.

Строительство овоще-, плодо-, картофелехранилищ

№ п/п	Наименование объекта	Проектная мощность объекта, тн	Средняя стоимость объекта, млн. Р
1	Агрофирма Чистопольская, с. Александровна, Чистопольский район (корпус № 1)	7300	188,0
2	Агрофирма Чистопольская, с. Александровна, Чистопольский район (корпус № 2)	7300	137,0
3	Агрофирма Чистопольская, с. Александровна, Чистопольский район (корпус № 3)	7300	138,0
4	Нармонка, с. Нармонка, Лысковский район (1-ый этап картофелехранилища на 4000 тн и цех приемки, очистки овощей)	4000	150,0
5	Курпай, Арский район	6500	100,0
6	Итенец, Арский район	4000	47,8
7	Давлетшина М.С., Буицкий район	1200	60,0
8	Ветские Зори, Елабужский район	4000	200,0
9	Минеханов РМ., Туллевский район	2400	75,9
	Итого	44000	1 076,7

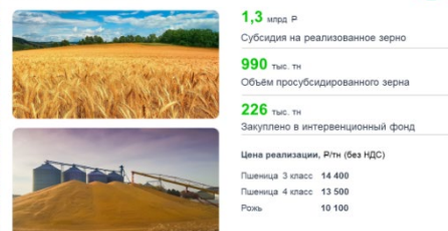
50

Задачи по производству продукции растениеводства в 2023 году



51

Меры поддержки производителей зерновых культур



52

Часть зерна была направлена в государственный интервенционный фонд. Было закуплено 226 тыс. тонн зерна, цена реализации была выше среднерыночных до 44%.

При этом, удалённость Татарстана от морских портов, старая инфраструктура элеваторов, отсутствие железнодорожных вагонов в пик перевозок, не позволяют формировать и отгружать большие партии зерна.

Нам нужно строить новые транспортно-логистические узлы, загружать целый железнодорожный состав за 10 часов, иметь водный транспорт для развития экспорта зерна. Это является для нас перспективным направлением.

В северных районах республики вопросов с низкой ценой на зерно не возникает, так как они пропускают свое зерно через молочное животноводство. (Пауза)

Далее перейду к отрасли животноводство.

Животноводство

(Сл. 53) Произведено 2 млн 34 тыс тонн молока, в том числе в сельхозформированиях – 1,5 млн тонн, с продуктивностью 7 тысяч 125 кг на корову.



(Сл.54) Существенно нарастили производство молока: Кукморский, Сабинский, Мензелинский, Атнинский, Балтасинский, Бугульминский районы.

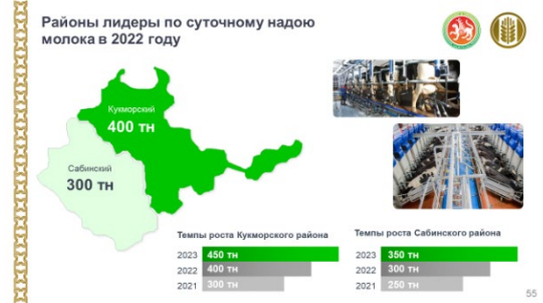
В десятку лучших также входят Муслюмовский, Мамадышский, Азнакаевский и Елабужский районы.

Производство молока по районам в 2022 году

№ п/п	Район	Объем, тн		к 2021 г.	№ п/п	Район	Объем, тн		к 2021 г.
		тн	%				тн	%	
1	Тункинский	139507	116	12414	23	Ганюковский	14152	104	-535
2	Сабинский	105281	121	18152	24	Пестрчинский	25008	101	214
3	Мензелинский	30381	187	14119	25	Черемшанский	8538	102	100
4	Алькеевский	115207	113	13341	26	Спасский	16059	98	-372
5	Балтасинский	114843	110	10674	27	Алькеевский	14623	97	-435
6	Бугульминский	28355	157	10284	28	Спасский	8914	93	-486
7	Муслюмовский	20379	158	7448	29	Бавловский	13005	96	-573
8	Мамадышский	76877	110	7039	30	Нурлатский	40803	97	-1432
9	Азнакаевский	69222	111	5890	31	Алькеевский	24317	94	-1513
10	Елабужский	25370	125	5059	32	Хусеевский	5377	73	-1952
11	Агрызский	16550	133	4136	33	Новошешковский	24214	92	-2110
12	Тетюшский	25398	116	3858	34	Алькеевский	16595	87	-2744
13	Высокогорский	35848	110	3259	35	Дрожинский	20448	87	-2952
14	Арсинский	64350	104	2708	36	В. Усольский	12769	81	-2996
15	Нижнекамский	35270	108	2817	37	Сармановский	15059	83	-3034
16	Актанышский	74285	103	2484	38	Лавшевский	9039	73	-3398
17	Булгакский	34278	106	1789	39	Чистопольский	17653	80	-4327
18	Тельнянский	27139	107	1774	40	Зеленодольский	22385	82	-5068
19	Тулаевский	35485	105	1745	41	Занский	19632	74	-7164
20	Родниковский	19095	109	1528	42	Алькеевский	8165	55	-2453
21	Менделеевский	9099	111	917	43	Алькеевский	52721	89	-8491
22	Алексеевский	37693	102	683		Итого	1 817 669	105,9	84 983

В тоже время есть и районы с потерей производства молока. Это Алькеевский, Зеленодольский, Чистопольский, Лаишевский и Верхнеуслонский районы.

(Сл.55) Кукморский район перешагнул планку суточного надоя в 400 тн, Сабинский район в 300 тн. АПК Продпрограмма Мамадышского района и Агроинвест в начале текущего года достигли объёмов в 200 и 100 тонн соответственно. *(Пауза)*



(Сл.56) Положительные результаты достигнуты за счёт реализации новых инвестпроектов. Введено 24 молочных комплекса, мощностью 18 тыс. голов дойного стада. Продолжается работа по вводу новых объектов.



Находятся на разных стадиях реализации 22 инвестпроекта на 15,5 тыс. коров, это дополнительно 60 тыс. тонн молока в год. *(Пауза)*

(Сл.57) С февраля текущего года, наблюдается снижение закупочных цен на сырое молоко. Это сезонное снижение, которое началось раньше, чем в другие годы.



Решение проблемы мы видим в заключении долгосрочных контрактов с фиксированной ценой, которые в будущем устроят как переработчика, так и сельхозтоваропроизводителя.

(Сл.58) В текущем году для стимулирования производства молока предусмотрено 1,3 млрд рублей субсидии, что больше уровня прошлого года на 112 млн рублей. Отбор заявок объявлен.

Государственная поддержка отрасли животноводства на 2023 год, млн Р

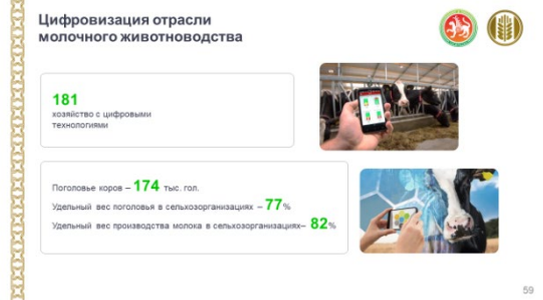
Наименование субсидии	2023 год		
	Бюджет РФ	Бюджет РТ	Итого
Субсидии на стимулирование производства молока	787,6	511,7	1 279,4
Субсидии на производство КРС на убой (в живом весе)	50,0	33,3	83,3
Субсидии на поддержку племенного животноводства	439,2	850,0	1 289,2

Субсидии на поддержку племенного животноводства выделено в размере 1 млрд 289 млн рублей.

Кроме того, Минсельхозом России разработана новая мера поддержки на производство крупного рогатого скота не старше 24 месяцев, направленного на убой перерабатывающим организациям,

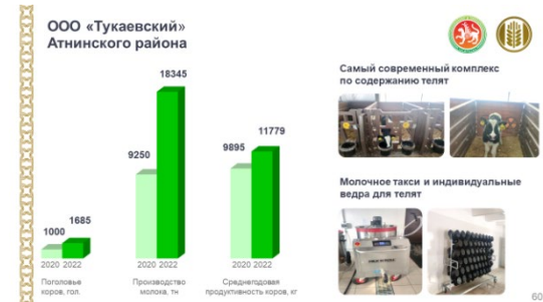
софинансируемой из федерального бюджета в размере 83,3 млн рублей. (Пауза)

(Сл. 59) Продолжается работа по цифровизации отрасли. 181 хозяйство работает с цифровыми системами в отрасли животноводства. В них содержится 77% коров от всего поголовья. Эти хозяйства увеличили валовое производство молока в прошлом году на 84 тыс. тонн.



Лидер по продуктивности коров Атнинский район. Полностью во всех хозяйствах внедрил управленческие программы.

(Сл.60) Например, хозяйство «Тукаевский» за 3 года использования программ, увеличил валовый объем молока в 2 раза. Применяя индивидуальное содержание телят - сохранность довели до 95 %. Автоматизация технологии позволяет выращивать телят до случного веса к 13 месяцам. (Пауза)



(Сл.61) Продолжаем внедрять единую систему регистрации и учета животных. В 2023 году в планах довести идентификацию до 100%. На текущий момент зарегистрировано 75% от всего поголовья в сельхозформированиях. С 1 марта 2024 года маркирование сельскохозяйственных животных будет обязательным. Животноводческая продукция будет поступать на реализацию только от идентифицированных животных. На продукцию незарегистрированных животных не будут выписываться ветеринарно-сопроводительные документы.



(Сл.62) Мы также приступили к маркированию КРС в личных подсобных хозяйствах. Ежедневно регистрируем более 2 тыс. голов.

Раисом Республики принято решение - в этом году услуга для граждан будет оказываться бесплатно. Для этих целей из бюджета республики выделено 58 миллионов рублей.

Зарегистрировано поголовье крупного рогатого скота в личном подворье на 27.02.2023 (гол.)

Район	Введено в систему	% от поголовья	Район	Введено в систему	% от поголовья	Район	Введено в систему	% от поголовья
ГО г. Чаны	210	100	Высокотровский	898	29	Р.Слободский	4	0,07
ГО г. Казань	110	100	Варнекулонский	92	15	Дромонаевский	2	0,02
Чистопольский	8486	94	Николаевский	191	15	Алсувасский	0	0
Нурлатский	4813	84	Алратский	338	8	Александровский	0	0
Тувайский	1806	64	Апастовский	421	8	Альметьевский	0	0
Ютаевский	1205	58	Пестречинский	169	7	Альметьевский	0	0
Менделеевский	418	42	Черемшанский	129	4	Бунский	0	0
Куяровский	4815	40	Мезаевский	124	3	К.Устьинский	0	0
Тепловский	985	36	Елабужский	23	3	Ленинградский	0	0
Бугульминский	767	40	Кайбицкий	73	2	Мавлякский	0	0
Бавлинский	1274	38	Сервановский	57	1	Новошамширский	0	0
Завенодольский	527	37	Арсинский	150	1	Сабисинский	0	0
Тюлячинский	1740	37	Занский	27	1	Спасский	0	0
Лавицкий	418	37	Аптынский	71	1	Итого	34314	17
Белоканский	4278	29	Муслимовский	30	1			
Азнавасский	1580	28	Атнинский	15	0,3			

(Оператору показывать зал) Для сельчан каждый рубль дорог. Спасибо большое, Рустам Нургалиевич, за такую поддержку. **(Аплодисменты)!!!**

(Сл.63) Продолжаем строительство кормовых центров. На сегодняшний день введено 39 объектов в 19 районах, обслуживающих не только сельхозформирования, но и личные подсобные хозяйства. На текущий год, согласно дорожных карт, запланировано строительство 22 кормовых центров.

Кормовые центры

Действующие кормовые центры	ед.	Нет кормовых центров	Запланировано в 2023 году строительство кормовых центров	ед.
1. Александровский	1	1. Агрынский		
2. Аптынский	1	2. Аюбьевский		
3. Апастовский	1	3. Александровский		
4. Арсинский	1	4. Альметьевский		
5. Азнавасский	1	5. Альметьевский		
6. Балтасинский	5	6. В.Устьинский		
7. Бавлинский	1	7. Высокотровский		
8. Бунский	2	8. Елабужский		
9. Бугульминский	1	9. Зенский		
10. Дромонаевский	1	10. Завенодольский		
11. Куяровский	8	11. Кайбицкий		
12. Мавлякский	2	12. Казань-Устьинский		
13. Менделеевский	1	13. Лавицкий		
14. Николаевский	1	14. Ленинградский		
15. Нурлатский	1	15. Менделеевский		
16. Сабисинский	2	16. Муслимовский		
17. Тепловский	4	17. Новошамширский		
18. Тувайский	1	18. Пестречинский		
19. Тюлячинский	2	19. Р.Слободский		
Итого	39 ед.	20. Сервановский		
		21. Спасский		
		22. Черемшанский		
		23. Чистопольский		
		24. Ютаевский		
		Итого	22 ед.	

На данный момент нет ни одного кормового центра в 24-х районах!

В каждом районе должен работать кормовой центр с дальнейшей перспективой кооперации по производству полноценных сбалансированных кормов. **(Пауза)**

(Сл.64) Пример, Кырлай Арского района за счёт использования кормового центра уменьшил расход комбикормов на 11%, продуктивность увеличилась на 8%, себестоимость молока снизилась на 9%. **(Пауза)**

Агрофирма «Кырлай» Арского района

Стоимость:		
Миксер	8 млн. Р	→
Программное обеспечение	366 тыс. Р	
Ремонтирование здания	5 млн. Р	
Всего	13,4 млн. Р	




Увеличение продуктивности коров на **8%** (плюс 1,3 кг)

Снижение себестоимости молока на **9%** минус 2,17 Р (24,38 Р/кг)

Экономия комбикорма за месяц на **11%** на сумму 608 тыс. Р

Сокращение затрат за месяц на **10%** на сумму 706 тыс. Р

Окупаемость за **5** месяцев

Из-за несбалансированного кормления увеличивается и выбраковка скота.

(Сл.65) За прошлый год выбраковка составила более 76 тысяч коров, это 36 % от общего поголовья. Причины выбраковки разные, в том числе связанные с обновлением и оздоровлением дойного стада. Но это очень большая цифра. *(Пауза)*



Управлением Ветеринарии утверждён план мероприятий по увеличению сохранности дойных коров. Задача на текущий год: исключить раннюю выбраковку продуктивного поголовья. *(Пауза)*

(Сл.66) Поголовье КРС в сельхозформированиях уменьшилось на 16 тыс. голов. Сокращают в основном крупные инвесторы: Красный Восток, Ак Барс, Агросила, Август-Агро.

Поголовье КРС по крупным инвесторам на 01.01.2023

Наименование инвестиционной компании	Поголовье, гол.	%	к 2021
Камский Белон (Мензелинский)	8238	292	5419
Хуаньцзяоско	13123	123	2494
АПК Продпрограмма	33846	106	2012
ХК Чистополье	7045	133	1759
Нар (Елабужский)	2213	192	1061
Северная Нива Татарстана (Бугульминский)	4246	122	758
ОРСИС-АГРО (Николаевский)	5291	114	853
Сиво-Агро	11455	102	218
ГК Фортис	2416	109	199
Агро Инвест	8216	100	7
Нурлат сатс (Нурлатский)	5398	100	0
Татаргроми	3017	99	-49
ПМК (Саблевский)	3489	98	-65
Август-Агро	9 272	96	-365
Агросила	24 982	94	-1 471
Ак БАРС	34 578	87	-5 169
Красный Восток	51 117	85	-8 824

Агрофирмы Красного Востока сократили на 8 тыс голов, объемы молока снизили на 18%, продуктивность меньше 6 тыс кг на корову.

Настораживает ситуация по животноводству в Ак Барс Холдинге. Сокращено поголовье на 13%. В Агрофирмах Апас Мол Апастовского и Заря Буинского районов продуктивность коров снизилось на 22% и составляет лишь 3306 и 2795 кг. *(Пауза)*

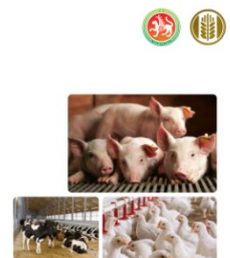
В процесс восстановления поголовья активно включились Агросила и Август Агро. В текущем году в Сармановском районе Агросила планирует начать строительство молочного комплекса на 4500 гол, Август-Агро в Кайбицком районе молочно-товарный комплекс на 3400 коров и запустить в Мензелинском районе первую очередь молочного комплекса на 2400 голов. *(Пауза)*

(Сл.67) В прошлом году произведено скота и птицы на убой в живом весе свыше 527 тыс. тонн. Здесь основная доля за птицеводами.

Производство мяса за 2022 год

527,1 тыс. тн скота и птицы на убой в живом весе

- мясо КРС 171,2 тыс. тн
- птицы 229,8 тыс. тн
- свиней 105,9 тыс. тн
- прочие 20,2 тыс. тн



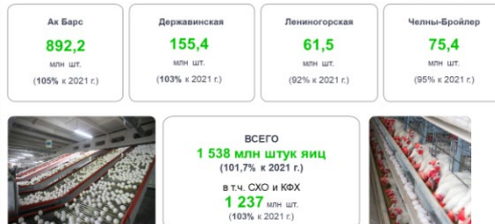
(Сл.68) Производство мяса птицы представлено в основном крупными комплексами: Челны Бройлер и Ак Барс Холдинг. Они производят до 83% мяса птицы. *(Пауза)*

Производство мяса птицы за 2022 год



(Сл.69) 58% производства яиц приходится на долю птицеводческого комплекса Ак Барс, 10% на птицефабрику Державинская.

Производство яиц за 2022 год



ГАП Ресурс инвестировал 41,5 млн рублей в производство инкубационного яйца в бывший племрепродуктор Бугульминского района, с производительной мощностью на 60 млн. инкубационных яиц. В этом году ожидается производство 32 млн штук яиц и мяса птицы более 1 тыс. тонн. *(Пауза)*

(Сл.70) Свиноводство сконцентрировано в 6 крупных предприятиях, где производится 92 % от всего объема республики. *(Пауза)*

Производство мяса свиней за 2022 год

Район	Хозяйство	Объем, тн	к 2021 г.	%
1 Тукаевский	Камский Бекон	60 882	1 130	101,9
2 Буенский	Авангард	18 999	174	100,9
3 Сабинский	Татлитаро	10 342	601	106,2
4 Тукаевский	Феникс	3 070	22	100,7
5 Ленингорский	А/Ф Ялтау	2 696	63	102,2
6 Агрызский	Навруз	908	-203	81,7
Итого		105 888	-784	99,3

(Сл.71) По-прежнему угрозой остается распространение инфекционных заболеваний. Все очаги, выявленные с августа 22 года локализованы, ограничения сняты.

Регистрация очагов африканской чумы свиней в Республике Татарстан



Прошу Госкомитет по биоресурсам приложить максимум усилий по снижению численности диких кабанов на территории нашего региона.

Управлению ветеринарии и Россельхознадзору необходимо усилить контроль по профилактике инфекционных заболеваний.

В весенний период нужно быть особенно внимательными. Теплое время года благоприятно действует на распространение инфекций.

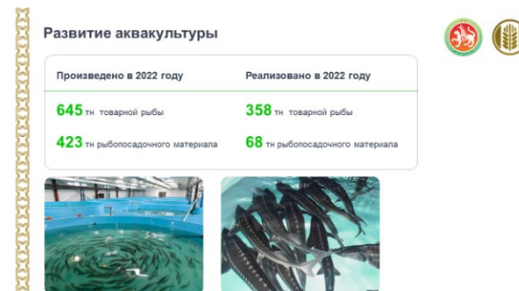
Главам сельских поселений информировать население об угрозе заноса вируса ящура, гриппа птиц и африканской чумы свиней. Нам важно сохранять здоровое поголовье.

(Сл.72) Активно развивается пчеловодство и рыбоводство. В прошлом году произведено 5,5 тысяч тонн товарного меда. Проблемой отрасли является гибель пчел от использования пестицидов и агрохимикатов. Разработана «Инструкция по профилактике отравления пчел пестицидами». Создана рабочая группа экстренного реагирования при несоблюдении регламента и группа What App. В каждом районе проведены обучения с участием руководителей хозяйств, агрономов и самих пчеловодов.

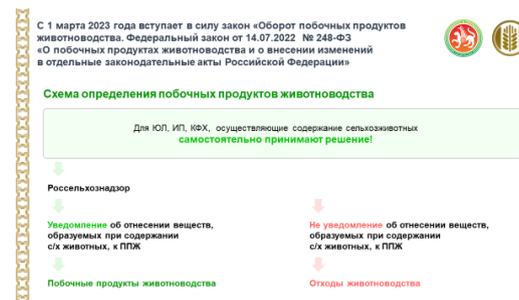


В текущем году вводится новая господдержка для племенных хозяйств. Субсидии предполагают возмещение части затрат на реализацию пчелопакетов.

(Сл.73) За 2022 год в 40 хозяйствующих субъектах в области аквакультуры произведено 645 тонн товарной рыбы и 423 тонн рыбопосадочного материала. Из бюджета республики выделено 15 млн рублей. (Пауза)



(Сл.74) С 1 марта 2023 года вступил в силу Федеральный закон «О побочных продуктах животноводства».



Цель - вовлечение побочных продуктов животноводства в сельскохозяйственное производство.

Для более подробного разъяснения Закона, проведем обучение 17 марта совместно с Россельхознадзором, Росприроднадзором и Управлением Ветеринарии Республики Татарстан. (Пауза)

(Сл.75) Еще одна задача – развитие коневодства.

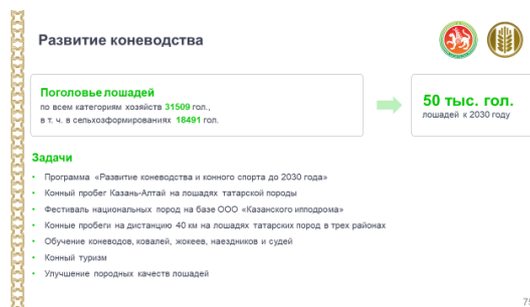
По Вашему поручению, уважаемый Рустам Нургалиевич, планируем увеличить поголовье лошадей до 50-ти тыс. голов. Разрабатывается программа «Развитие коневодства и конного спорта в Республике Татарстан на 2023-2030 годы». (Пауза)

(Сл.76) В этом году планируем:

-увеличить объемы производства молока во всех категориях хозяйств на 60 тыс. тонн;

-довести продуктивность коровы до 7300 кг в год в сельхозформированиях;

- произвести 530 тыс. тонн мяса скота и птицы и более 1,5 млрд штук яиц. (Пауза)



75



76

Механизация

Развитие АПК обеспечивает планомерная модернизация, в том числе, на основе современной, энергосберегающей техники.

(Сл.77) В 2022 году было обновлено более 3000 единиц сельхозтехники, в том числе по льготным программам «Росагролизинга» приобретено 763 сельхозмашины.

Хочу выразить слова благодарности коллективу АО «Росагролизинг» за поддержку аграриев республики.



77

(Сл.78) За прошлый год энергообеспеченность на 100 га посевов повысилась до 177 л.с.

Основное обновление техники происходит благодаря программе Технической и технологической модернизации.

За что Вам, уважаемый Рустам Нургалиевич, отдельные слова благодарности.

(Сл.79) Необходимо продолжить обновление парка, приобретая не менее 250 тракторов и 135 комбайнов ежегодно. *(Пауза)*

Наиболее острым вопросом при проведении полевых работ остается обеспечение дизельным топливом.

Мы благодарны ПАО «Татнефть» за ежегодную поддержку льготным дизтопливом. В 2022 году «Татнефть» выделила 90 тыс. тонн льготного дизтоплива.

В текущем году, уважаемый Наиль Ульфатович, сельчане республики также надеются на Вашу поддержку. **(Аплодисменты!!!)**

(Сл.80) Переход на газомоторное топливо существенно позволит снизить издержки. Предприятиями АПК в настоящее время используется 603 единицы техники на газомоторном топливе. Наиболее активно работа ведется в ТК «Майский», МТК «Ак Барс», «Челны-Бройлер», «Челны-Хлеб».

Минсельхозом России в текущем году разрабатывается программа по стимулированию газомоторной техники.



78



79



80

(Сл.81) В республике более 11% тракторов и около 30% сельскохозяйственных машин импортного производства. В целях их эффективного использования продолжается работа по импортозамещению запасных частей.

На текущий момент порядка 2 тысяч наименований аналоговых запасных частей выпускается отечественными производителями, в том числе, республиканскими. Цены на детали в среднем в 2 раза ниже, чем на оригинальные. Следует отметить, что для ремонта импортных сельхозмашин в текущем периоде необходимо 2,6 млрд. рублей.

Доля импортной техники

Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники
Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники
Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники	Наименование техники
Тракторы	1169	109	9	Тракторы	13133	1399	11
Воршилки	330	138	41	Зерноуборочные комбайны	3351	988	29
Пресс-подборщики	1854	105	5	Кормоуборочные комбайны	808	213	26
Степелетелы	115		0	Самходные носилки	523	274	52
Волокуны, котловозы	1336	17	3	Автомобили грузовые	4073	70	2
Жатки	489			Автоприцепы	991		0
Жатки для уборки кукурузы	201	58	28	Светлоуборочные комбайны	78	60	76
Жатки для уборки подсолнечника	328	41	12	Светлогорюшки	50	21	42
Связки	5379	408	8	Картофелеуборочные комбайны	86	49	56
Посевные комплексы	835	474	56	Техника для возделывания картофеля	189	24	12
Комбинированные агрегаты	849	159	18	Косилки прицепные	1470	115	7
Культиваторы	4589	108	2				
Доильные залы	158	154	99				
Работы-дояры	117	117	100				
Молочноуровды	1456	708	49				

(Сл.82) Кроме того, хозяйствами республики используются 117 роботов-дояров и 156 высокопроизводительных доильных залов западного производства, их остановка может привести к выбраковке поголовья. Для эффективного использования имеющихся доильных установок целесообразно освоить производство широкой номенклатуры запчастей к ним. Учитывая развитость промышленности в республике, совместно с Минпромторгом проводится работа по освоению производства импортозамещающих деталей для животноводческого оборудования в мощностях машиностроительных предприятий.

Наличие животноводческого оборудования

В республике эксплуатируются:

- 156 доильных залов
- 117 роботов-дояров

Тандем 2, Параллель 73, Карусель 27, Елочка 54

поломки доильного оборудования должны устраняться в течение 12 часов

(Сл.83) Основной задачей текущего периода остается ремонт техники. Для своевременного проведения полевых работ необходимо до 1 апреля завершить подготовку тракторного парка, посевной и почвообрабатывающей техники.

Подготовка техники на 01.03.2023

Вид техники	Требует ремонта, ед.	Отремонтировано, %
	9 200	93
	4 560	97
	587	88
	7 285	97

Срок подготовки тракторов, посевной и почвообрабатывающей техники до 1 апреля 2023 г.

Для восстановления техники необходимо

5,2 млрд Р

Приобретено запчастей на сумму 3,8 млрд Р или 73%

Готовность тракторов и сельхозмашин составляет 93%. Запасных частей закуплено на 3,8 млрд рублей или 73% от плана. Прошу оперативно завершить подготовку техники. (Пауза)

(Малые формы хозяйствования)

(Сл.84) Особое отношение в республике к малым формам хозяйствования, которые произвели в 2022 году 142,9 млрд рублей валовой сельскохозяйственной продукции. Личные подсобные хозяйства обеспечили рост 3,9%, фермерские хозяйства - 37,6%.

(Сл.85) В целом по объемам валового производства в ЛПХ республика занимает второе место по России.

(Сл.86) По итогам года имеем прирост поголовья в ЛПХ на 511 коров, нужно отметить, что это первый прирост с 2005 года. Сельчане, очень благодарны Вам, уважаемый Рустам Нургалиевич, за оказанную поддержку. На текущий год она увеличивается еще на 110 млн и составит 536 млн рублей.

Несмотря на поддержку снижают поголовье: Альметьевский, Черемшанский, Лениногорский, Спасский, Муслюмовский районы.

Рекомендуем перенять опыт по увеличению поголовья у Кукморского, Нурлатского, Балтасинского, Алексеевского районов.

(Сл.87) Двумя кооперативами Кукморского района - «Монокорм» и «Навруз» построено 10 ферм общей вместимостью на 240 коров, которые переданы в аренду с правом выкупа личным подсобным хозяйствам – своим членам. Окупаемость проекта менее 3-х лет. Ежемесячная прибыль более 1 млн рублей.

Объем валовой продукции АПК по малым формам хозяйствования



Рейтинг производства валовой продукции в хозяйствах населения по регионам РФ

Наименование субъекта	Валовая продукция, млрд Р	в % к 2021 году
Российская Федерация	2 070,5	98,2
1 Республика Дагестан	136,7	100,5
2 Республика Татарстан	107,3	103,9
3 Краснодарский край	99,4	102,8
4 Республика Башкортостан	89,7	96,7
5 Ростовская область	89,2	100,3
6 Саратовская область	69,5	99,3
7 Самарская область	68,1	99,6
8 Воронежская область	65,3	89,3
9 Волгоградская область	61,9	96,1
10 Московская область	57,7	93,8

Поголовье коров в ЛПХ на 01.01.2023

Район	Наличие коров в ЛПХ	±	выделено субсидий, млн Р	Район	Наличие коров в ЛПХ	±	выделено субсидий, млн Р
1 Рурьевский	3552	255	11,6	23 К.Устьинский	1349	-4	4,5
2 Альметьевский	2782	201	9,3	24 Н.Шелеповский	1940	-8	7,2
3 Завский	1293	441	3,8	25 Мамадышский	3281	-9	11,4
4 Алексеевский	2624	149	9,0	26 Лаишевский	397	-11	0,5
5 Булгановский	750	139	2,3	27 Азнавский	2955	-15	8,7
6 Кукморский	5072	101	15,6	28 Менделеевский	508	-16	1,6
7 Дистановский	5265	97	18,8	29 Ютаевский	1538	-34	4,1
8 Сергиевский	2810	74	7,3	30 Пестрчинский	1047	-40	3,5
9 Бельковский	7373	73	25,1	31 Кабиловский	1605	-44	5,4
10 Булский	3333	73	10,9	32 Мензелинский	1667	-45	5,5
11 Азнаевский	2777	57	10,1	33 Сабинский	2573	-48	8,2
12 Арский	8227	66	21,7	34 Туевский	1054	-48	3,4
13 Агубаевский	4024	53	12,6	35 Высокогорский	1726	-54	5,7
14 Тетюшский	1788	40	5,8	36 Бавлинский	1454	-70	4,3
15 Чистопольский	3037	30	11,0	37 Р.Слободский	2249	-70	7,7
16 Алтановский	4865	27	17,3	38 Зеленодольский	1169	-71	3,6
17 Новоаннинский	1339	27	3,2	39 Муслюмовский	2538	-81	8,1
18 Аластовский	2195	11	7,8	40 Спасский	2524	-82	8,4
19 Елабужский	493	8	1,2	41 Лениногорский	1038	-110	3,6
20 Алдатовский	1759	4	5,7	42 Черемшанский	1767	-111	5,6
21 Вернеевский	319	3	0,0	43 Альметьевский	1104	-118	3,5
22 Тетюшский	2065	-3	7,0	Итого	100998	511	332,3

Мини-парк кооператива «Монокорм» Кукморского района на 6 ферм



Лимит субсидий на текущий год увеличен до 50 млн рублей, однако строить фермы планирует вновь только Кукморский район, от остальных районов заявок не поступало.

(Сл.88) Во многом прирост малых форм связан с большими объемами их государственной поддержки. На их развитие в прошлом году направлено 2,8 млрд рублей по 51 направлению.



Ярдәм итүнең төп өлешен фермерларга һәм кооперативларга бирелүче грантлар тәшкил итә.

(Сл.89) 2022 елда 92 фермер хужалыгы 546 млн сум грант алды.



(Сл.90) Әлеге проектларны гамәлгә ашыру нәтижәсендә 4 мең баш мөгезле эре терлек, шул исәптән 2 меңгә яқын сыер, 590 мең баш кош-корт артачак, дип көтелә.



(Сл.91) Экранда шундый проектларны мисал күрсәтелгән - Нурлат райониннан Ганиева Иркәнур, «Агростартап» проекты буенча аның хужалыгында 70 баш мөгезле эре терлек, шул исәптән 53 сыер бар. Акчалата кереме яқынча 11 млн сум булган.



(Сл.92) Кукмара райониннан Сафиуллина Зөһрә - грантны гаилә фермасын үстерүгә уңышлы тормышка



ашырды. Хужалыгында 214 баш мөгезле эре терлек, шул исәптән 101 сыер бар. 31 млн. сумнан артык акчалата табыш алган.

(Сл.93) Кайбер районнарда терлекләрнең баш саны кимү грант алучы фермерларның килешү буенча 5 еллык эшчәнлек срогы узганнан соң үзләренең КФХ эшчәнлеген туктатуларына бәйле. 11 ел эчендә 264 грант алучының КФХлары ябылды.

(Сл.94) Бүген гамәлдә булган фермер хужалыкларында терлекләрнең баш саны йөкләмәдә каралган баш санына җиткерелмәгән, димәк, килешү йөкләмәсе үтәлмәгән.

Узган ел судларда 68 млн сумга 25 дөгъва каралды, 43 млн сум күләмендә 12 дөгъва канәгатләндерелде.

Быел да кертелгән һәр сумны игътибар белән күзәтеп барачакбыз.

(Сл.95) С текущего года господдержка малых форм ориентирована на развитие сельхозкооперации и увеличивается до 552 млн рублей.

(Сл.96) Развитию сельхозкооперации Общее количество членов превысило 12 тыс., денежная выручка предварительно выросла на 3,3 млрд рублей и составила 13,2 млрд рублей. (Пауза)

КФХ-грантополучатели за 2012-2022 годы

Район	Число грантополучателей	Итого средств по	Район	Число грантополучателей	Итого средств по	% выполнения		
	млн руб.	займываемости		млн руб.				
1. Агрынский	20	2	10	23	Килгесский	83	8	3
2. Алабугинский	17	18	14	24	Козьмодемьянский	26	3	31
3. Аскинский	37	2	5	25	Ленинградский	18	4	29
4. Балковский	30	7	23	26	Мариинский	71	11	15
5. Баллынский	27	2	7	27	Медведевский	27	6	29
6. Базаровский	27	5	18	28	Мелекесский	32	6	18
7. Базаровский	15	4	27	29	Муслюмовский	51	13	29
8. Базаровский	20	5	25	30	Нартовский	35	12	34
9. Базаровский	40	7	17	31	Нижнекамский	47	3	6
10. Базаровский	12	5	42	33	Нурлатский	47	11	23
11. Базаровский	36	2	5	33	Пестречинский	32	15	49
12. Базаровский	17	18	18	34	Родниковский	26	11	40
13. Базаровский	27	9	38	35	Сабанский	79	6	7
14. Базаровский	34	2	3	35	Сармановский	71	6	39
15. Базаровский	7	1	14	37	Спасский	23	23	13
16. Базаровский	24	11	20	39	Татарстанский	52	3	29
17. Базаровский	24	2	2	39	Таштумакский	53	9	9
18. Базаровский	21	2	9	41	Тетюшский	21	11	29
19. Базаровский	21	2	26	41	Тюркинский	44	2	14
20. Базаровский	20	8	16	42	Чистопольский	19	2	10
21. Базаровский	19	3	16	43	Чистопольский	19	2	10
22. Базаровский	23	1	4	Итого	1666	264	17	

Уменьшение по ряду районов связано с фермерами-грантополучателями, которые закрывают свой КФХ по истечении 5-летних обязательств деятельности. За 11 лет прекратили деятельность 264 грантополучателя.

Резерв поголовья скота КФХ-грантополучателей по просроченным обязательствам

Наименование муниципального района	Число просроченных обязательств	Итого поголовья скота	Резерв по просроченным обязательствам	Наименование муниципального района	Число просроченных обязательств	Итого поголовья скота	Резерв по просроченным обязательствам
	шт.	шт.	шт.		шт.	шт.	шт.
1. Сабанский	5	152	43	23. Базаровский	2	255	20
2. Базаровский	9	368	33	24. Агрынский	9	400	10
3. Базаровский	24	1613	330	25. Бугульминский	7	130	10
4. Пестречинский	19	964	204	26. Кустовский	12	366	15
5. Мариинский	8	546	220	27. Тюльганский	17	564	14
6. Алабугинский	8	316	218	28. Актанышский	3	89	12
7. Высоковский	17	831	139	29. Зеленовский	1	14	11
8. Алабугинский	18	1265	128	30. Дрожжиновский	5	143	4
9. Мариинский	27	1603	163	31. Ромашковский	19	828	4
10. Сармановский	13	377	93	32. Альметьевский	7	451	8
11. Спасский	4	112	78	33. Алабугинский	2	199	8
12. Чарвакский	8	356	72	34. Алабугинский	2	51	8
13. Спасский	9	215	69	35. Базаровский	5	73	8
14. Агрынский	8	376	65	36. Лавочкинский	6	269	8
15. Мелекесский	8	1245	66	37. Новошаранский	5	269	8
16. Зелёнский	4	171	59	38. Наровчатский	12	398	8
17. Алабугинский	7	298	54	39. Нурлатский	18	391	8
18. Нижнекамский	24	874	53	40. Тетюшский	2	234	8
19. Кайбицкий	7	298	52	41. Тетюшский	14	2102	8
20. Аскинский	10	463	39	42. Чистопольский	14	434	8
21. Лениногорский	6	280	24	43. Ютазинский	7	165	8
22. Верхнекамский	1	22	20	Итого	434	21888	3039

По ряду действующих фермеров имеем низкое заполнение ферм, просроченные обязательства. За прошлый год в судах на рассмотрении находилось 25 исков на сумму 67,9 млн рублей, удовлетворено 12 исков на 42,6 млн рублей.

Поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов, млн Р

Поддержка	2022 г.	2023 г.
Гранты на развитие материально-технической базы СПОК с федеральным соучастием	133,3	50,0
Гранты начинающим СПОК на развитие материально-технической базы	-	100,0
Субсидии СПОК (строительство ферм на территории муниципальных парков, Кузарской вариант)	30,0	50,0
Субсидии СПОК по мажоранту (на закуп продукции, приобретение имущества для включения в недвижимый фонд, передачи членам СПОК)	208,8	351,6
Итого	372,0	551,6

Развитие сельскохозяйственной потребительской кооперации в Республике Татарстан

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Число зарегистрированных СПОК, ед.	206	252	280	301	312	320
в т.ч. работающие, ед.	48	58	120	149	152	157
Количество членов, ед.	484	1 137	5 134	7 939	10 027	12 448
Денежная выручка СПОК, млн Р	1 057	1 667	2 856	6 449	9 178	9 427 (за 9 мес.)
Бюджетная поддержка СПОК, млн Р	150	316	484	607	372	374

(Сл.97) Примером эффективной работы является кооператив «Деревня» Альметьевского района. На 60 млн рублей построил плодохранилище, приобрел оборудование по переработке овощей. Денежная выручка за 2022 год составила 113 млн рублей.



97

(Сл.98) Кооператив «Иген» Сабинского района на грант 60 млн рублей приобрел технологическое оборудование по производству полнорационных кормов для крупного рогатого скота. Денежная выручка за прошлый год составила 256 млн рублей.



98

Нужно перенимать успешный опыт, активно используя механизмы государственной поддержки.

(Сл.99) Авыл территорияләрен үстерүдә Татарстан кулланучылар кооперациясе берлеге (Татпотребсоюз) мөһим роль уйный. Узган елда Татпотребсоюз эшчәнлегенә гомуми күләме 20 млрд. сумлык булды, аның күп өлеше әзерләү эшчәнлегенә карый.



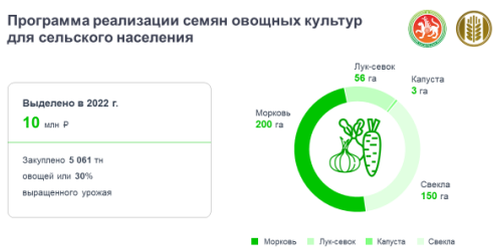
Важную роль в развитии сельских территорий играет потребительская кооперация Татпотребсоюза. Совокупный объем деятельности за прошлый год составил 20,4 млрд рублей, из которых большую часть, занимает заготовительная деятельность.

(Сл.100) 2017 елдан башлап халыкны көндәлек товарлар белән тәэмин итү өчен 126 пункт ачылган. Узган ел 13 кибет файдалануга тапшырылды. 1148 торак пунктка автолавкалар хезмәт күрсәтә. Кечкенә һәм ерак авыллар алар белән 100% тәэмин ителгән.



С 2017 года для обеспечения населения необходимыми товарами было открыто 126 пунктов. В прошлом году введено в эксплуатацию 13 магазинов, 1148 населенных пунктов обслуживаются автолавками. Обеспечен 100% охват малых и отдаленных деревень.

(Сл.101) Авыл халкын яшелчә культуралары орлыклары белән тәэмин итү программасы үзен яхшы



Хорошо зарекомендовала себя программа по реализации сельскому населению семян овощных культур. По итогам года объем закупок картофеля и овощей увеличился на 10%. На текущий год объем финансирования составит 20 млн рублей.

күрсәтте. Ел нәтижәләреннән күренгәнчә, бәрәңге һәм яшелчә сатып алу күләме 10% ка арткан.

Агымдагы елга да финанслау күләме 20 млн сум булачак. (Пауза)

(Сл.102) Татарстан халкының 1,0 миллионнан артыгы үз дача-бакчаларында ял итә һәм эшли. 17 елдан башлап без бакчачыларга ярдәм итеп киләбез. Моңың өчен шул вакыт эчендә 3,7 млрд сумнан артык акча бүлеп бирелде. Быел да бу игелекле эш дәвам итәчәк, бюджетта моңа 550 млн сум акча каралган. (Пауза)



(Сл.103) Для обеспечения населения продуктами питания необходимо давать возможность реализовывать свою продукцию напрямую потребителю.

В минувшем году на Ярмарках было реализовано продукции на сумму 2,1 млрд рублей.

Благодарим Исполнительные комитеты Казани, Набережных Челнов и Нижнекамска, глав муниципальных районов за бесплатные торговые места, а товаропроизводителей республики - за продукцию.

Рустам Нургалиевич, мы признательны Вам за поддержку и компенсацию транспортных расходов участникам ярмарок.

С 18 марта возобновляем их проведение.

(Сл.104) Уважаемые коллеги! Татарстан является одним из лидеров по уровню цифровой зрелости АПК. Чтобы учесть результаты реализации проектов и закрепить уровень цифровой зрелости, в прошлом году Информационной Системе «Агрополия» был присвоен статус Государственной Информационной Системы. Продолжается работа по переводу мер



государственной поддержки в электронный вид. В прошлом году с помощью сервиса «Мои субсидии» господдержку получили более 50 тыс. получателей на сумму свыше 2 млрд рублей.

Более подробно о цифровизации доложит руководитель АО РИВЦ, Халиуллин Нияз Андреевич.

Хорошим механизмом для продвижения продукции и технологий, обмена опытом являются выставки.

(Сл.105) Второй год подряд в республике проводилась Международная агропромышленная выставка «Агроволга». Приняли участие в прошлом году более 15 тысяч гостей, 420 компаний из России и 18 стран мира.

Масштаб и качество ее проведения в прошлом году были высоко оценены Министром сельского хозяйства России Дмитрием Николаевичем Патрушевым. Принято решение о проведении в текущем году Всероссийского дня поля в Татарстане.

Одновременно с Днем поля и выставкой «Агроволга» будет проводиться 10 открытый чемпионат по пахоте. Благодарим наше федеральное Министерство за оказанное доверие.

(Сл.106) Спасибо огромное всем за ваш вклад в общий результат. Вам, уважаемый Рустам Нургалиевич, за всемерную поддержку; Министерству сельского хозяйства Российской Федерации за помощь и содействие; Государственному Совету, Правительству Республики Татарстан, всем министерствам, ведомствам, муниципальным районам, коллегам за плодотворное сотрудничество.

И конечно, отдельные слова благодарности всем нашим сельхозтоваропроизводителям и предприятиям перерабатывающей промышленности за отзывчивость, проявленную к участникам



специальной военной операции. За продовольствие, обмундирование, снаряжение, за всё то, что так необходимо нашим солдатам на фронте. За поддержку новых территорий. В конце прошлого года сотрудники министерства и фермеры республики были командированы на новые территории. Организовали работу Центра компетенции по поддержке фермеров Запорожской и Херсонской областей, подписан Меморандум о сотрудничестве.

Отмечу, что на республику, как на ключевой аграрный регион страны всегда обращено особое внимание. Именно наши инициативы и решения нередко берутся за основу всей аграрной политики страны. Наша цель – соответствовать этим высоким стандартам и продолжить обеспечивать республику и страну продовольствием. Год будет не менее напряженным. Уверен, что со всеми трудностями мы вместе справимся. (Пауза)

(Сл.107) В преддверии праздника поздравляю всех наших дорогих женщин с Международным женским днем!!!
(Аплодисменты)!!!



Доклад окончен. Спасибо за внимание!