

# Хөрмэтле Рустам Нурғалиевич!

## Уважаемый Алексей Валерьевич, участники совещания!

**(Сл.1)** На полях республики продолжают весенне-полевые работы. Посеяно 121,8 тыс. га или 6,5%.

**(Сл.2)** Посевная площадь в текущем году составит:

2,7 млн га, в том числе яровой сев - 1,8 млн га.

Несмотря на понижение температуры в ночное время, днем поверхность почвы прогревается на глубине заделки семян до оптимальных значений способствующих прорастанию (+5-8С), что позволяет повсеместно вести посевные работы. Необходимо пользоваться складывающимися погодными условиями, чтобы оперативно провести сев и заложить семена во влажный слой почвы, что позволит нам уйти от «рваности» посевов и получить дружные всходы. Первыми необходимо сеять плёнчатые культуры, такие как ячмень, овёс, а также горох.

**(Сл.3)** Подкормку озимых культур и многолетних трав провели на площади 703 тыс. га или 83%, (в т.ч. озимые 451 тыс.га – 96%, мн.травы 252 тыс.га – 66%). 14 районов завершили данную работу.

**(Сл.4)** Озимые находятся в хорошем состоянии, только 3 процента посевов находятся в неудовлетворительном. Это

ПОСЕЯНО ЯРОВЫХ КУЛЬТУР

Район	Площадь, тыс. га	Район	Площадь, тыс. га
Бирский	10,5	Кан Устьинский	1,6
Земетей	11,3	Саванский	1,6
Тетюшский	10,8	Р.Спаборный	1,4
Нурлатский	7,6	Арский	1,4
Альшеевский	6,6	Нефтекамский	1,3
Альшеевский	5,9	Кабдинский	1,2
Чистопольский	5,4	Елабужский	1,0
Сармановский	5,1	Бугульминский	1,0
Альшеевский	5,1	Арский	0,9
Нефтекамский	4,8	Тетюшский	0,9
Альшеевский	4,7	Высокотровский	0,9
Дрожжинский	4,4	Альшеевский	0,7
Бугульминский	3,2	Альшеевский	0,7
Ленинградский	3,2	Менделеевский	0,6
Черемшанский	2,5	Ленинградский	0,5
Менделеевский	2,5	Батманский	0,4
Сарманский	2,5	Ютаевский	0,1
Аластайский	2,3	В.Услонский	0,1
Туймазинский	1,9	Поспеловский	0,1
Нефтекамский	1,8	Рыт	121,8

Ярвые зерновые 103,4 тыс.га  
Масляные 13,4 тыс.га  
Кормовые 5,0 тыс.га  
Кроме того, сидеральные культуры 9,8 тыс.га

СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ НА 2023 ГОД

Культура	Площадь, тыс. га
Вся посевная площадь	2 892,2
Зерновые и зернобобовые культуры	1528,9
в том числе: озимые зерновые культуры	472,0
из них: пшеница	374,7
ярвые зерновые и зернобобовые культуры	1 078,5
из них: пшеница	479,1
ячмень	116,2
кукуруза на зерно	65,5
горох	22,7
зернобобовые культуры	452,3
из них: горох	64,4
Технические культуры	52,1
сладкая кукуруза	392,8
масляные культуры	143,7
из них: подсолнечник на зерно	137,1
горох	43,1
рапс	14,7
картофель	4,4
овощи открытого грунта	2,8
Кормовые культуры	884,8
кукуруза на корм	139,4
сидеральные травы	111,6
многолетние травы посевы просяны: люцерна	360,5
Ярвые сев	1 842,6

ПОДКОРМКА ОЗИМЫХ КУЛЬТУР И МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ

Район	Пропорц. тыс. га	Выполн. тыс. га	%	Район	Пропорц. тыс. га	Выполн. тыс. га	%
Альшеевский	21,9	21,9	100	Мамаршанский	30,1	25,9	86
Альшеевский	25,1	25,1	100	Топкинский	22,4	19,9	89
Альшеевский	21,9	21,9	100	Саванский	20,1	17,2	85
Земетей	23,4	23,4	100	Дрожжинский	16,2	13,6	84
Муртазинский	16,3	16,3	100	Кумаровский	19,4	16,1	79
Нефтекамский	17,6	17,6	100	Бугульминский	25,6	19,7	77
Нурлатский	26,7	26,7	100	Саванский	11,5	8,6	75
Спасский	23,7	23,7	100	Кочкуровский	29,4	21,8	74
Тетюшский	24,1	24,1	100	Ленинградский	20,4	15,0	73
Туймазинский	16,5	16,5	100	В.Услонский	8,6	5,7	67
Тетюшский	13,6	13,6	100	Поспеловский	14,9	9,5	64
Черемшанский	12,9	12,9	100	Поспеловский	18,0	11,9	65
Чистопольский	23,3	23,3	100	Альшеевский	28,8	17,9	62
Ютаевский	7,9	7,9	100	Батманский	27,3	16,2	59
Менделеевский	22,6	21,7	96	Аластайский	21,8	12,5	57
Альшеевский	16,1	15,3	95	Р.Спаборный	20,6	11,5	56
Сармановский	23,5	22,1	94	Высокотровский	21,3	11,1	52
Елабужский	16,5	9,7	59	Менделеевский	7,7	3,9	50
Земетейский	13,2	11,8	89	Бугульминский	19,2	7,4	39
Кан Устьинский	16,6	9,5	57	Альшеевский	20,9	9,7	47
Кабдинский	13,9	11,7	84	Арский	21,7	9,9	46
Арский	33,0	29,5	89	Рыт	84,9	70,2	83

ГИБЕЛЬ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР

Район	Хозяйство	Культуратор	Посевы в удовлетворительном состоянии, га	Дата посева	Предназначение	Причина гибели озимых
Мамаршанский	ООО АР Окра	Озимцы/Пшеница/Кумаровский	304	20.09.2022	Озимчатые травы	Плохой сев
Мамаршанский	ООО Аронец-Камли	Озимцы/Пшеница/Сидерат	310	25.09.2022	Ячмень	Плохой предпосев
В.Услонский	АО Восток-интерпрод	Озимцы/Пшеница/Майский/Сидерат	102	15.10.22	Бер. корм	Плохой сев
Аластайский	ООО Ала-Мал	Озимцы/Пшеница/Камский/Сидерат	699	18.25.09.2022	Зерновые	Плохой сев
Бугульминский	ООО Заря	Озимцы/Пшеница/Сидерат	250	30.09.2023	Включенные травы	Плохой сев

участки, где не соблюдались сроки сева и предшественники. Это кандидаты на пересев и соответственно дополнительные затраты. Примеры хозяйств на экране.

**(Сл.5)** В целях сохранения потенциала озимого клина необходимо настроиться на повторные прикорневые и листовые подкормки азотными удобрениями и микроэлементами.



Весомую прибавку (до 10 ц/га) урожая даёт применение жидких комплексных удобрений, в составе которых кроме азота присутствуют фосфор, калий, сера, магний, гуматы. Листовые подкормки позволяют компенсировать недостаток элементов питания, в связи с тем, что корневая система работает пока не в полную силу из-за колебаний температурного режима.

**(Сл.6)** Боронование посевов, зяби и пара проведено на площади 1,7 млн. га (56%). Закрытие влаги необходимо провести на площади около 3,0 млн га в сжатые сроки, так как за сутки с гектара испаряется до 40 тн воды, или 3-4 мм ежедневно.



**(Сл.7)** Влагозапасы в метровом слое почвы по данным Гидрометцентра составляют около 165-200 мм при норме 160 мм. Как правило, летние осадки никогда не восстанавливают запасы в метровом слое. Синоптики прогнозируют повышение дневных температур, оно благоприятно для



введения посевных работ, но в то же время способствует испарению влаги.

**(Сл.8)** 2023 елның язгы кыр эшләрен уңышлы һәм сыйфатлы башкарып чыгу өчен 37 миллиард 300 миллион сум акча кирәк. Шунның 25 миллиард сумы диярлек хужалыклар тарафыннан чөчүгә эзерләнүгә жиберелгән инде.

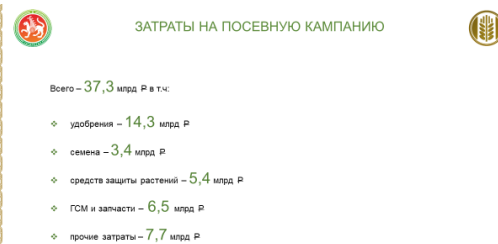
**(Сл.9)** Дәүләт ярдәменең төрле юнәлешләре буенча хужалыкларга Министрлык тарафыннан 4 миллиард 400 миллион сум житкерелде инде. Бюджет ярдәме күрсәтү өчен сайлап алулар дәвам

итә. Апрель ахырына кадәр тагын 1 миллиард сумга якын жибереләчәк (шул исәптән 423,2 млн. сум - минераль ашламаларга, 170 млн. сум – шәхси ярдәмче хужалыкларга сыерлар тотуга, 173 млн. сум - мөлкәткә салым, 62,2 млн. сум бәйсез ярдәмгә һәм 81,6 млн. сум – башкаларга).

**(Сл.10)** Ашламалар буенча: гектарга 73,7 кг тупланган, бу узган елгыдан 13,3 килограммга күбрәк. Кырларга ашламалар чыгару дәвам итә.

Инвесторлар буенча ашламалар тупланышы экранда күрсәтелгән.

Бөртекле, кузаклы культуралар орлыклары буенча тәэмин ителеш - 130%. 421 мең тонна кондицион орлык бар.



**НАКОПЛЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ**

Район	кг д.в./га	Район	кг д.в./га	Инвестор	кг д.в./га
Дрожжинский	132,4	Елабужский	71,2	Кавский БСХ	161,3
Аургазинский	128,6	Татарский	69,9	Агуст-Агро	117,9
Тетюшский	120,3	Туйазовский	68,9	АПК Продпроекти	117,0
Завьяловский	112,3	Высокотерский	68,2	Чистополье	117,0
Иван-Телецкий	105,3	Этешинский	64,9	Арсинга	109,0
Кайбицкий	105,1	Спасский	62,6	Сокс-Агро	101,6
Муслюмовский	105,0	Атъярский	61,8	Аи-Билет	89,9
Сармановский	104,8	Маматовский	61,9	Аурыйнекс	80,9
Муртазинский	92,9	Азнавский	61,6	Радый край - Туран-Бк	79,0
Сабаньей	90,2	Р.Сыдыковский	60,3	Хузинское	66,0
Ленинградский	87,9	Красновский	60,2		
Алматовский	86,6	Апачинский	59,4		
Наровчатинский	84,1	Нонеевский	57,7		
Чистопольский	83,0	Муратовский	56,2		
Буево	80,3	Богутинский	50,9		
Апачинский	78,1	Пашинский	49,6		
В.Устиновский	76,2	Альметьевский	49,0		
Ирраповский	75,2	Арсин	48,2		
Балтачский	75,0	Чембарский	46,7		
		Костроминский	45,1		
		Башкинский	44,8		
		Адынский	41,0		
<b>РыР</b>	<b>113,3 ± 2022 г.</b>				

Сатып алына торган орлыклар тулысынча контрактланган, аларны хужалыкларга кайтару тәмамланып килә.

Далее об итогах животноводства за 1 квартал текущего года по сельхозформированиям.

**(Сл.11)** За 3 месяца от реализации сельхозпродукции получено 34 млрд руб., 112 % из них - 25 млрд руб. от животноводства с ростом 103% к предыдущему году.



В том числе от реализации молока – 12,3 млрд руб. (112% к 2022г.), скота и птицы – 11,0 млрд (95%), яиц – 1,8 млрд руб. (104%).

Надоено 401 тыс.тн молока, что составляет 112% к 2022 году.

Выращено скота и птицы 103 тыс. тн, что на 2% больше прошлого года. Здесь 52% или 54 тыс. тн за птицеводами республики

### О поголовье скота и птицы

**(Сл.12)** В сельхозформированиях республики на 1 апреля имеется более 639 тыс. гол. крупного рогатого скота, снижение на 1% к 2022 году. Поголовье свиней меньше на 2%. По птице увеличение на 6%.



**(Сл.13)** Далее численность крупного рогатого скота в разрезе муниципальных районов.

Наибольший прирост в Мензелинском районе - на 4700 гол. Здесь увеличение за счет реализации

**ПРИРОСТ (СНИЖЕНИЕ) ПОГОЛОВЬЯ КРС В МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНАХ НА 1.04.2023 ГОДА, ГОЛ.**

№	Район	Мензелинск, 2021	%	±	№	Район	Мензелинск, 2021	%	±
1	Мензелинский	1206	100	667	19	Дальневишневский	1204	100	404
2	Исмаиловский	8936	113	432	20	Букаевский	19746	94	126
3	Спасский	4281	102	269	21	Зеленодольский	10200	95	206
4	Вотkinsкий	4293	104	121	22	Альшеевский	29709	93	214
5	Альшеевский	3237	106	160	23	Сармановский	7058	99	479
6	Башкирский	8411	116	1267	24	Мензелинский	7942	99	479
7	Алабугинский	2360	105	129	25	Нуреевский	14779	98	689
8	Сабанеевский	3260	103	144	26	Спасский	2394	92	140
9	Краснокамский	11202	110	160	27	Алабугинский	1270	91	129
10	Вотkinsкий	12617	102	236	28	Чистовский	7232	98	419
11	Нуреевский	4823	116	488	29	Краснокамский	1208	98	119
12	Бурласский	7143	110	478	30	Альшеевский	8288	98	669
13	Исмаиловский	5772	111	451	31	Альшеевский	22006	95	402
14	Исмаиловский	7601	109	219	32	Лопатинский	4541	95	411
15	Башкирский	10726	102	211	33	Башкирский	7311	75	269
16	Башкирский	10726	102	211	34	Краснокамский	1202	98	119
17	Печора	11484	100	0	35	Кайбицкий	2710	92	387
18	Краснокамский	11199	100	0	36	Спасский	3422	98	403
					37	Альшеевский	6392	94	479
					38	Исмаиловский	6151	94	484
					39	Красный	3100	99	303
					40	Алабугинский	2402	99	289
					41	Трудовский	19709	99	219
					42	Чистовский	3817	98	149
					43	Печора	12811	100	0
						Всего	63962	99	720

инвестпроекта Камского Бекона на 6000 голов. В текущем году планируется покупка еще 2730 голов нетелей.

Мамадышский увеличил на 4332 голов, в Продпрограмме – на полную мощность загрузили откормочный комплекс на 10 тыс.голов, а также завезено 900 голов высокопродуктивных нетелей.

Кукморский район увеличил поголовье КРС на 3800 голов за счет собственного воспроизводства в сельхозформированиях.

Более 1500 голов в Балтасинском, Атнинском районах.

Положительная динамика также в Елабужском, Азнакаевском, Сабинском, Нижнекамском районах.

В то же время работают с отрицательной динамикой районы на правой стороне слайда. Здесь Дрожжановский район сократил на 5742 голов КРС, в основном за счет оздоровления от лейкоза и выбраковки низкопродуктивных коров в сельхозорганизации “Молко”. Для более рентабельной работы в 2022 году проведена реконструкция во всех отделениях на сумму 150 млн.рублей, запущен кормовой центр мощностью 200 тн в сутки на сумму 30 млн.руб. В результате суточная продуктивность увеличилась в 2 раза – с 8 кг до 18 кг на 1 корову. В текущем году инвестор планирует начать строительство молочного комплекса на 1200 голов коров, на сегодняшний день ведутся проектные работы. Также в августе ожидается завоз нетелей в количестве 400 голов. (поголовье КРС– 3 тыс.гол, в т.ч. коров 1,5 тыс.гол)

В Буинском минус 3785 голов. В хозяйстве «Заря» холдинга Ак Барс ликвидировали 2060 голов КРС. Ситуация по животноводству критическая, объемы молока снижаются, продуктивность низкая, привесы всего 673 грамм. Минус 800 голов в Авангарде – это за счет

технологического разрыва по откорму бычков, который восстановится во 2 квартале текущего года.

В Чистопольском районе минус 1172 головы. Здесь сокращение за счет Чистой Агро – который ликвидировал животноводство и занимается только растениеводством. На сегодняшний день пустующие помещения переданы фермерским хозяйствам района. Отделение Сарсазы – КФХ Станкевич (250 голов КРС, 88 коров); Отделение Ромашкино – фермерам Нуруллин и Латыповой (50 коров); Адельшино – фермерам Загидуллин и Шагвалиеву (276 гол КРС, 100 коров); Отделение Четыре двора – КФХ Рахматуллин (200 гол КРС, 78 коров); Отделение Муслюмкино - идет процедура передачи другому собственнику; Отделение Чистопольские выселки – КФХ Губайдуллин, который планирует заняться откормом.

Уважаемые главы районов, руководители инвесткомпаний! Во исполнение поручения Раиса Республики Татарстан данного на итоговой коллегии Минсельхозпрода нам необходимо принять меры по восстановлению поголовья КРС к уровню начала 2022 года.

**(Сл.14)** Далее по производству мяса, здесь 20 муниципальных района допустили снижение объемов.

Наибольший минус в Зеленодольском – 1174 тонны (А/Ф Залесный - банкротство).

Алькеевский район – минус 226 тонн (закрылся свинокомплекс Салман). Эффективность организации выращивания крупного рогатого формируется за счет показателей среднесуточных привесов.

**ПРОИЗВОДСТВО МЯСА  
ВСЕГО ЗА 3 МЕСЯЦА 2023 ГОДА, ТОНН**

№ п/п	Район	2023 г.		№	Район	2022 г.			
		Поголовье, голов	Производство, тонн			Поголовье, голов	Производство, тонн		
1	Алькеевский	38724	106	2022	24	Зеленодольский	7417	64	-1174
2	Бавловский	2238	114	2061	30	Алькеевский	401	73	-226
3	Бугульминский	479	207	247	26	Дрожжинский	249	15	-189
4	Видный	70	141	226	27	Актюбинский	379	171	-149
5	Воткинск	2351	110	214	20	Эмский	407	83	-141
6	Воскресенский	8115	100	107	29	Зеленодольский	119	63	-21
7	Вурганский	1222	110	116	31	Актюбинский	1129	61	-277
8	Вятский	1733	102	100	26	Актюбинский	1129	61	-277
9	Вятский	1072	106	99	32	Исмаилинский	308	56	-21
10	Вятский	400	106	87	32	Исмаилинский	308	56	-21
11	Сабаней	3779	102	79	33	Актюбинский	361	111	-111
12	Спасский	1214	110	70	24	Курганский	412	81	-48
13	Тетюшский	103	114	87	30	Алькеевский	1058	56	-46
14	Тетюшский	620	110	17	30	Актюбинский	341	66	-42
15	Тетюшский	624	100	10	27	Курганский	629	100	-20
16	Тетюшский	624	100	10	27	Курганский	629	100	-20
17	Алькеевский	227	111	24	30	Кабдинский	12	176	-36
18	Тетюшский	7607	100	12	44	Исмаилинский	309	61	-26
19	Тетюшский	479	104	20	20	Актюбинский	71	101	-119
20	Тетюшский	369	100	17	41	Тетюшский	179	17	-8
21	Тетюшский	479	100	16	42	Исмаилинский	301	64	-4
22	Тетюшский	626	102	10	43	Исмаилинский	164	61	-2
23	Тетюшский	402	101	8	44	Исмаилинский	164	61	-2
						Итого	10719	100	17

**(Сл.15)** Только 11 районов имеют среднесуточные привесы выше среднереспубликанского показателя (РТ - 828 гр).

Кукморский более 1000 грамм, Мамадышский 965 грамм, Нижнекамский 893, Муслюмовский 891, Атнинский 885 и Сабинский 882 грамма. Эти районы достигли высоких привесов в результате организации замкнутого цикла и соблюдения технологии откорма крупного рогатого скота.

При этом в республике 12 районов имеют привесы ниже 750 граммов.

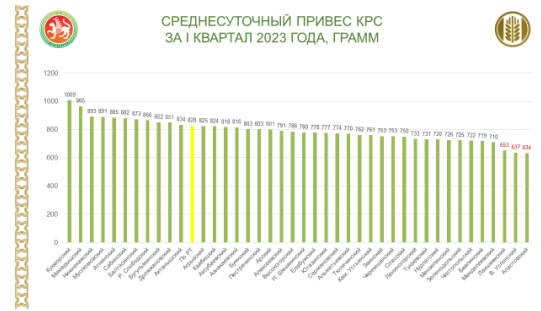
В Апастовском районе 634 грамма, хотя динамика к прошлому году положительная. Также низкие показатели в Верхне Услонском и Лаишевском районах – 637 и 653 грамма соответственно.

Низкие среднесуточные привесы задерживают рост телочного поголовья и процесс своевременного обновления стада, в результате увеличивается себестоимость выращенной телки и появляется потребность в закупке нетелей.

**(Сл.16)** Далее по производству молока.

В лидерах – Мензелинский, Кукморский, Азнакаевский, Сабинский и Балтасинский районы. В республике за 3 месяца общий прирост по молоку составил 43 тыс.тн, более половины из них приходится названным районам.

В то же время 9 районов с отрицательными показателями отмечены красным цветом. В данных районах отмечается сокращение



№	Район	к 2022		№	Район	к 2022		
		млн тн	%			млн тн	%	
1	Восходский	13218	287	23	Ижевский	9100	105	416
2	Белевский	27860	117	24	Тетюшский	5028	105	201
3	Канашевский	17481	125	25	Альшеевский	3747	105	293
4	Сабинский	27502	110	26	Асеевский	5399	104	248
5	Балтасинский	30483	118	27	Чистопольский	4428	105	294
6	Мензелинский	19654	113	28	Татарский	5119	103	192
7	Аракуль	18016	114	29	Актюбинский	4899	104	171
8	Сабинский	7788	108	30	Черемшанский	1950	110	101
9	Алексеевский	13879	118	31	Ичалковский	2050	105	128
10	Белоканский	8462	126	32	Безеневский	2180	104	125
11	Милославский	6495	148	33	Дрожжинский	5248	101	75
12	Зеленодольский	8136	148	34	Спасский	1957	102	34
13	Нурлатский	11223	110	35	Томский	9098	98	41
14	Исмаиловский	10624	107	36	Козьмодемьянский	4003	98	41
15	Алексеевский	8990	110	37	Кайбицкий	1827	90	214
16	Красноярский	4389	108	38	Ленинский	2219	87	248
17	Татарский	9195	110	39	Р.Сейдовский	4203	91	422
18	В.Кочкуровский	3483	102	40	Исмаиловский	5098	91	268
19	Ивановский	28827	102	41	Красноярский	181	42	438
20	Высокосурский	8222	107	42	Сармановский	3125	77	438
21	Безеневский	8462	107	43	Денисовский	4261	75	4337
22	Кукморский	3225	118	44	Итого	488992	112	42019

дойного стада, однако средняя продуктивность коров ниже республиканских показателей.

Далее **Ситуация на молочном рынке.**

**(Сл.17)** На слайде представлена динамика среднесложившихся закупочных цен сельскохозяйственных организаций на сырое молоко с 2020 года. С августа 2021 года по январь 2022 года цена реализации увеличилась на 36,5% с 24,89 рублей до 33,98 рублей. До марта 2023 года сохраняла значения в диапазоне от 34 до 35 рублей без НДС.



Относительно уровня прошлого года, цена ниже на 6,54 руб. и составляет 28,24 рублей (18,8%), но при этом остается выше на 2,66 руб. (10,4%) к аналогичному периоду 2021 года, и на 3,81 руб. (18,1%) к аналогичному периоду 2020 года.

**(Сл.18)** С марта текущего года цена на закупку молока по СХО и КФХ снизилась на 5 рублей 42 копейки (16,1 %) и составила 28,24 за 1 кг без НДС, у населения 5,45 рублей (20,1%) и составила 21,67 рублей. Последние 3 недели ценовая ситуация стабилизировалась и проходит без резких ценовых скачков.



**(Сл.19)** На снижение закупочных цен повлияло 3 ключевых фактора: увеличение объемов производства молока с одновременным снижением потребления населением молочной продукции, снижение индикативных цен на биржевые товары (СОМ,





СЦМ, масло сливочное). Отпускная цена производителей на сливочное масло за год снизилась с 538 рублей до 443 рублей (17,7%) за килограмм, на СОМ с 248 рублей до 170 рублей за килограмм (31,5%)

**(Сл.20)** По данным Национального союза молока в 2022 г. производство товарного молока в России увеличилось на 800 тыс.тонн. В 2023 г. рост производства товарного молока продолжается, в сельскохозяйственных организациях за январь-февраль прирост производства составил 6,8% к аналогичному периоду 2022 года.



**(Сл.21)** Ежесуточный объем реализации молока в Республике Татарстан сельскохозяйственными организациями превышает 4 200 тонн. 77,5% объема молока реализуется напрямую молокоперерабатывающим комбинатам, 18,2 % приходится на 11 крупных трейдеров и 3,3 % небольшим молокособорщикам.



При этом стоит отметить, что цена реализации хозяйств по прямым контрактам с молокоперерабатывающими комбинатами выше на 3,5 рубля и составляет 28,93 рублей, в отличие от контрактов заключенными с трейдерами со средней ценой реализации 24,88 рублей.

**(Сл.22)** На 10 молокоперерабатывающих комбинатов

приходится 87% всей переработки молока в республике. Благодаря, проведенной модернизации молзаводов, за последние 5 лет удалось увеличить объемы внутренней переработки молока с 890 тыс.тонн до 1,4 млн.тонн в год. Тем самым обеспечив до 90 % переработки реализуемого молока внутри региона.

**КРУПНЕЙШЕЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПО ПРИЕМКЕ МОЛОКА ПО СОСТОЯНИЮ НА 10.04.2023**

№ п/п	Молзавод	Объем переработки	№ п/п	Организация	Объем молока	Муниципальный район
1	АО «Беленский МК»	650	1	Заволжье	108,9	Арский, Агатовский, Булгачевский, Высокотский, Кумарский
2	ООО «Ирча»	584	2	Молочная индустрия	158,1	Алматовский, Арский, Анзелинский, Дрожжковский, Кумарский, Нурлатский, Сабеевский, Сибайский
3	ООО «Кавказский МК»	513	3	Казань	96,3	Дрожжковский, Кумарский, Пестрчинский, Рыбинский, Сибайский
4	ООО «Кабара»	473	4	Ижевск	80,1	Алматовский, Анзелинский, Арский
5	ООО «Кабара» Спекс	324	5	Заволжье	73,84	Алматовский, Новоаннинский, Нурлатский, Рыбинский, Сибайский, Ютаевский
6	ООО «Высокотский МК»	400	6	Мелек	49,2	Алматовский, Булгачевский, Новоаннинский, Нурлатский, Рыбинский, Сибайский, Спасский, Черемшанский, Ютаевский
7	АО «ДНПО»	223	7	ООО «Спарт»	39,02	Бунский, Зенковский, Кабачинский, Топкинский
8	ООО «Абросино-Молоко»	176	8	ООО «Артмавест»	36,9	Алматовский
9	ООО «Алматовский МК»	163	9	Мелекешинский ИТ	32,35	Алматовский, Балматовский, Спасский, Ютаевский
10	ООО «Алматовский МК»	148	10	Молочавест	27,9	Алматовский, Новоаннинский, Балматовский, Анзелинский, Булгачевский, Муслюмовский
11	Приват ВМ	402	11	Восточный Ижевск	279,2	
	<b>Итого</b>	<b>4116</b>				

**(Сл.23)** Ежесуточный объем реализации личными подсобными хозяйствами составляет 642 тонн.

Существующие мощности кооперативов позволяют перерабатывать молоко населения в полном объеме. При этом лишь 2/3 объема населением реализуется на переработку. Прошу Глав районов обратить внимание на существующие резервы в Ваших районах.



**(Сл.24)** Несмотря на произошедшее снижение закупочных цен на сырое молоко, его реализация остается выше себестоимости.

По итогам 2022 года реализационная себестоимость молока составила 25,6 рублей, с приростом в 3,7 рублей к уровню 2021 года.

**СТРУКТУРА СЕБЕСТОИМОСТИ МОЛОКА В СХО ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН**

Показатели	2021 год		2022 год		2023 год	
	Закупки на 1 л в среднем, руб/литр без НДС	Структурный затрат, %	Закупки на 1 л в среднем, руб/литр без НДС	Структурный затрат, %	Закупки на 1 л в среднем, руб/литр без НДС	Структурный затрат, %
Зарплатная плата	3,2	17,7	3,3	17,3	3,5	16,4
Корма	8,9	47,0	8,9	46,6	10,1	47,4
Платежи энергия всех видов (электричество, уголь, пар, тепло)	0,5	2,8	0,5	2,6	0,6	2,8
Нефтепродукты	0,6	3,2	0,7	3,7	0,7	3,3
Ветеринарные препараты	0,5	2,8	0,6	3,1	0,7	3,3
Содержание основных средств (зачисление на расходы по амортизации, амортизация)	1,1	6,1	1,2	6,3	1,3	6,1
Сплата работ и услуг производственного характера (в т.ч. выключенные, стоимость организации, прочие материальные затраты)	0,8	4,4	0,8	4,7	1,1	5,2
Платежи расходуемые на приобретение, восстановление, затраты на страхование, затраты по содержанию (ремонт, связь, охрана, налоги)	2,6	16,0	3,0	15,7	3,3	15,5
<b>Производственная себестоимость</b>	<b>18,1</b>	<b>100,0</b>	<b>18,1</b>	<b>100,0</b>	<b>21,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Реализационная себестоимость</b>	<b>18,6</b>	<b>x</b>	<b>19,7</b>	<b>x</b>	<b>25,6</b>	<b>x</b>
Закупки на 1 литр в год	122 337	x	138 295	x	149 898	x
Закупки на 1 литр в день	330,1	x	378,9	x	410,0	x

\*Источник: формы отчетности 13-АПК

**(Сл.25)** В этом году в условиях снижения закупочных цен на молоко, сельхозпроизводители получили существенную поддержку в виде субсидий на 1 литр реализованного молока в сумме 1,3 млрд. руб. и на племенное

**ПОВЫШАЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ ПРИ РАСПРЕДЕЛЕНИИ СУБСИДИИ НА 1 КГ РЕАЛИЗОВАННОГО МОЛОКА (СОФИНАНСИРУЕМОЕ ИЗ БЮДЖЕТА РФ)**

Показатели	Повышающие коэффициенты к средней ставке, %
100 % молокопродукта (молока) (сначала траншеи) и органика	+5
Регистрация и учет сельскохозяйственных животных на менее 95 % от общей поголовья в соответствии информационной автоматизированной системы. Увеличенность по сравнению с предыдущим периодом количества животных на балансе доптера на ветеринарное обслуживание.	+5
Выданы автоматизированная программа управления стадом	+5
Выданы автоматизированная программа управления коровником	+5
Сохранность поголовья крупного рогатого скота – не более 6 % падежа в кротчайший	+5
Отсутствие случаев падежа крупного рогатого скота	+5
100 % завар неосвоенных освоенных коров и телок	+5
Выполнение сопоставлен по производству молока	+20
Гарантия объема молока к отчетному году со сравнением поголовья КРС	+20
Показатель продуктивности коров	+20

животноводство 1,2 млрд. руб. Огромная благодарность Вам уважаемый Рустам Нургалиевич за оказанную поддержку сельхозтоваропроизводителей!

Ставка субсидии на 1 литр молока в текущем году существенно отличалась в зависимости от выполнения 11 показателей критериев оценки хозяйств.

**(Сл.26)** К примеру Урал и Вахитова Кукморского, Уныш Атнинского районов получили максимальную ставку 8 рублей 64 копейки за кг, что больше средней по РТ в 1,5 раза.

**СТАВКИ СУБСИДИИ НА 1 КГ РЕАЛИЗОВАННОГО МОЛОКА В 2023 ГОДУ**

Район	Исполнительное хозяйство	Выполнение критерия (млн руб)	Ставка с учетом выполнения критерия (рублей)	Район	Исполнительное хозяйство	Выполнение критерия (млн руб)	Ставка с учетом выполнения критерия (рублей)
Кукморский	ООО "Урал"	8 640	8,64	Новоурманский	КФХ "Козлова ИИ"	10	1,70
Кукморский	ООО "Фаворит"	10 234	8,64	Новоурманский	КФХ "Волков В.Р."	80	2,04
Кукморский	ООО "АгрФинанс-Уфа"	12 401	8,64	Октябрьский	ООО "Степ"	121	2,07
Кукморский	ООО "АВ Рустем"	21 100	8,64	Бавловский	ИПТ "В.В. Гаврилов" А.С. Виноградное	107	2,29
Белорецкий	ООО "ОП-Легенда"	19 008	7,93	Зеленодольский	ООО "Левиненко-дочка Заволжье"	100	2,29
Белорецкий	ООО "Иксидер"	14 858	7,36	Новоурманский	КФХ "Телев А.Б."	184	2,88
Белорецкий	ООО "де-Тандервельд"	8 020	7,20	Апостоловский	ООО "Омега"	604	2,67
Сибирский	ООО "ИМ"	28 802	7,20	Кукморский	ООО "Илорс"	853	2,67
Кукморский	ООО "Восток-Агр"	8 022	7,20	Уфимский	КФХ "Ильинский"	207	2,67
Уфимский	ООО "де-Ворландер"	10 138	7,20	Исительский	ООО "Ильинский"	285	2,68
Сибирский	ИП "Монумент 1.3"	8 090	7,20	Исительский	ООО "Ильинский"	195	2,68
Пестречинский	ООО "Идеал-Агр"	5 072	7,20	Кукморский	ООО "Ильинский"	383	2,68
Кукморский	ПАО "ИТ-Супер-24"	5 072	7,20	Кукморский	ООО "Ильинский"	383	2,68
Мандрыковский	ООО "КП "Позитив" - Певеня"	79 102	7,10	Чистопольский	ООО "ИКОРСКО"	2 144	2,68
Кукморский	ООО "КП "Позитив" - Певеня"	19 843	7,06	Исительский	ООО "Ильинский"	19 202	2,68
Мандрыковский	ООО "Ильинский-Восток"	40 008	6,80	Исительский	ООО "Ильинский"	223	2,68
Ленинградский	ООО "Ильинский-Восток"	10 146	6,84	Исительский	ООО "Ильинский"	2 142	2,68
Набережнинский	ООО "Ильинский-Восток"	3 901	6,84	Бурганский	ООО "Ильинский"	1 285	3,12
Браунский	ООО "Ильинский-Восток"	13 700	6,80	Ленинградский	ООО "Ильинский"	1 287	3,14
Кукморский	ООО "Ильинский-Восток"	19 107	6,80	Кукморский	ООО "Ильинский"	1 140	3,16
Мандрыковский	ООО "Ильинский-Восток"	8 110	6,80	Кукморский	ООО "Ильинский"	770	3,21
<b>Итого по РТ</b>			<b>8,64</b>				

При этом наименьшая ставка составила 1,7 рублей.

Уважаемые коллеги, на следующий год все должны подтянуться и принять максимальные меры по выполнению показателей оценки хозяйств.

**Доклад окончен. Спасибо за внимание.**