



**ИТОГИ РАБОТЫ
ОТРАСЛИ
ЖИВОТНОВОДСТВА
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ЗА ШЕСТЬ МЕСЯЦЕВ
2024 ГОДА**



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

МАЛЫЕ ОТРАСЛИ



Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики

Мясное скотоводство

На 01.07.2024

Всего КРС, гол.

5 169

↑ 723

в том числе:

коровы, гол.

2 236

↑ 320

быки-производители, гол.

59

0

нетели, гол.

361

↓ -17

молодняк, гол.

2 513

↑ 428

Получено
приплода, гол.

1 084

↑ 89



Район / Реализовано	На убой, тонн	На убой, гол.	На доращивание, тонн	На доращивание, гол.
Малопургинский	38,1	70	13,24	81
Шарканский	26,56	55	25,8	82
Селтинский	13,27	28	-	-
Завьяловский	8,56	17	6,2	20
Можгинский	6	10	-	-
Граховский	5,77	12	-	-
Глазовский	3,84	8	-	-
Ярский	0,94	2	-	-
Якшур-Бодьинский	0,85	3	-	-
Воткинский	0,6	3	-	-

Район	Получено приплода, гол.	Δ
Малопургинский	229	74 ↑
Шарканский	166	12 ↑
Завьяловский	146	-8 ↓
Игринский	101	65 ↑
Глазовский	95	15 ↑
Киясовский	81	31 ↑
Алнашский	77	16 ↑
Ярский	47	21 ↑
Можгинский	30	-5 ↓
Красногорский	29	-1 ↓
Глазовский	20	-



Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики

Молочное КОЗОВОДСТВО

На 01.07.2024

Козы,
всего голов

6 290

↑ 984

в том числе:

КОЗОМАТОК, ГОЛ.

3 781

↑ 391

КОЗЛОВ, ГОЛ.

89

↑ 12

МОЛОДНЯКА, ГОЛ.

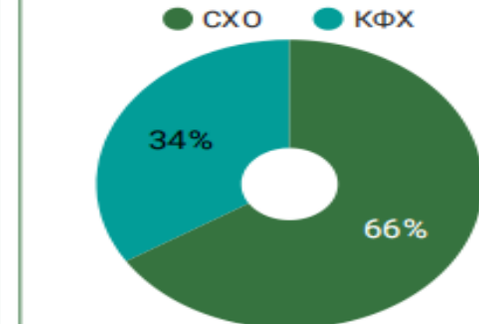
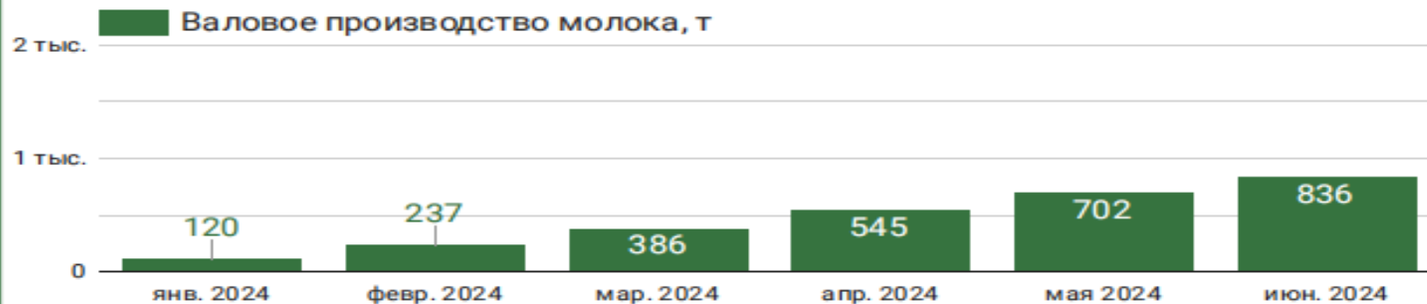
2 420

↑ 522

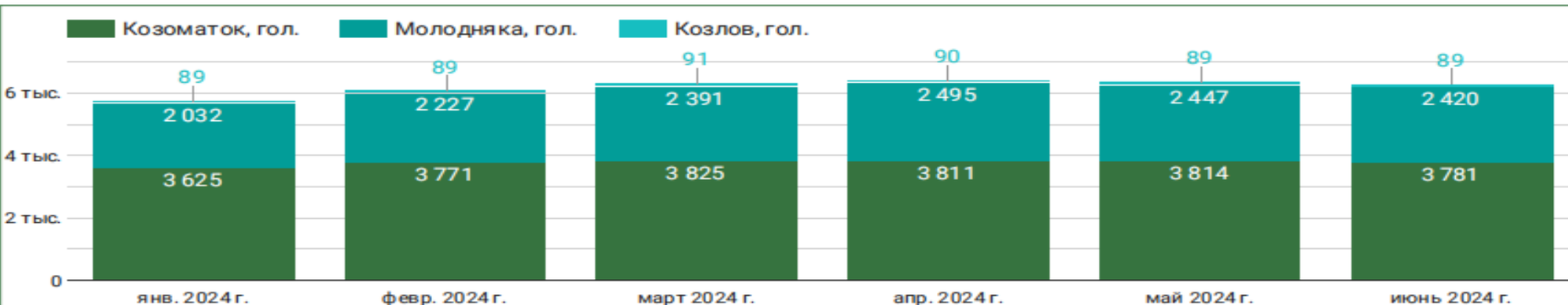
Получено
приплода, гол.

1 434

↑ 74



Район	Валовое производство молока, т
Киясовский	367
Воткинский	185
Малопургинский	136
Каракулинский	130
Селтинский	10
Дебесский	8
Глазовский	-



МОЛОЧНОЕ СКОВОТОВОДСТВО



КРС УР

Район

Всего КРС

298 057

↓ -3 779

в том числе:

СХО

272 920

↓ -2 147

КФХ

25 137

↓ -1 632

Всего коров

121 524

↑ 253

в том числе:

СХО

110 257

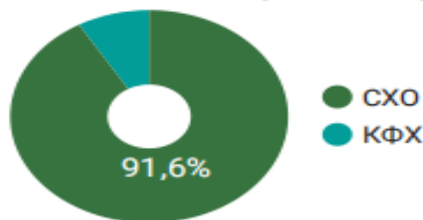
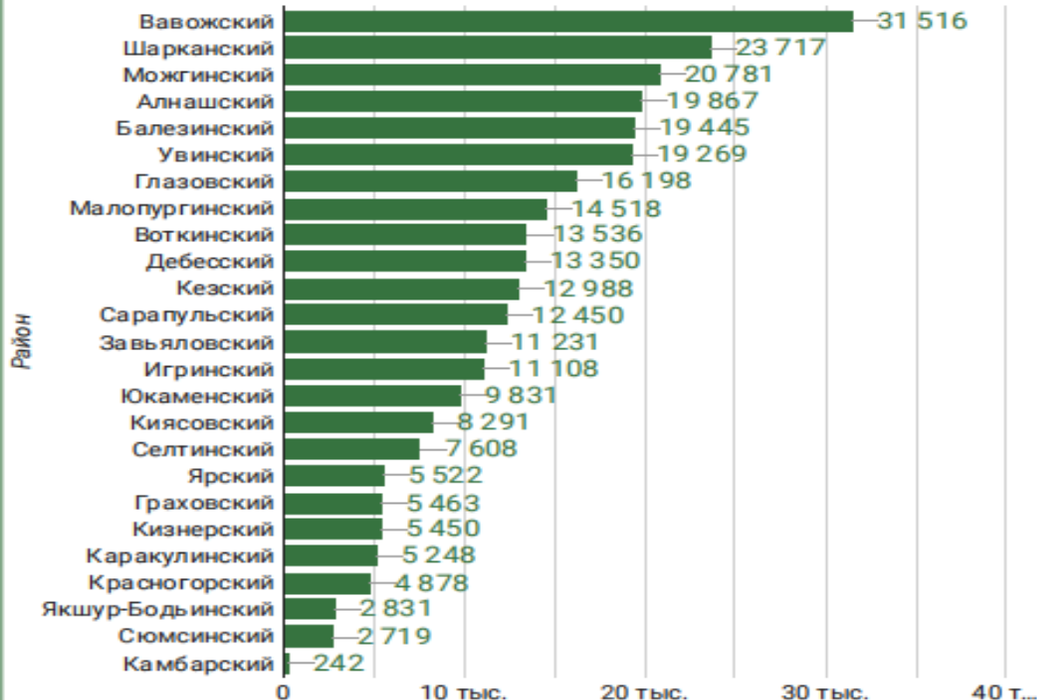
↑ 1 164

КФХ

11 267

↓ -911

КРС



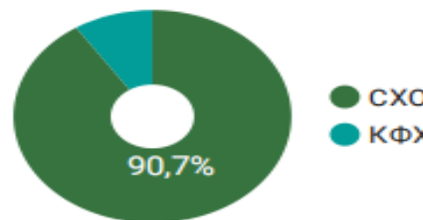
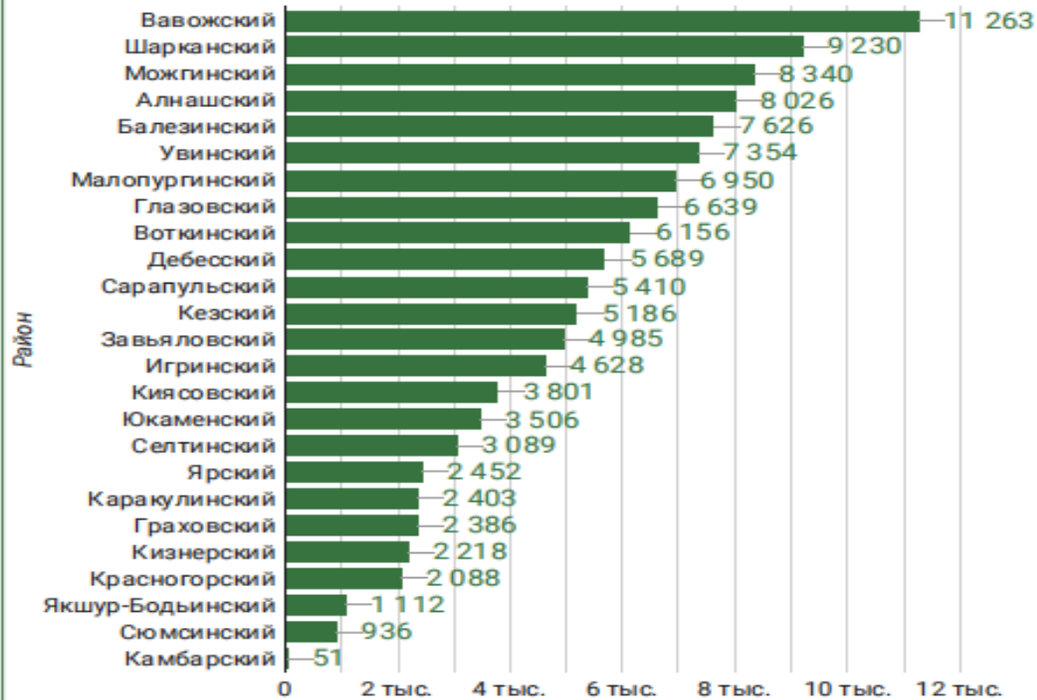
Прирост КРС
к началу года

голов %

-8 095 -2,64

Вид предприятия	2024	2023	2022	2021
СХО	272 920	279 842	275 704	272 690
КФХ	25 137	26 310	25 786	24 539
Общий итог	298 057	306 152	301 490	297 229

Коровы



Прирост коров
к началу года

голов %

-995 -0,81

Вид предприятия	2024	2023	2022	2021
СХО	110 257	110 813	109 183	109 118
КФХ	11 267	11 706	11 533	11 199
Общий итог	121 524	122 519	120 716	120 317



Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики

Приплод

Район

Получено приплода

2024	65 838
2023	133 624
2022	128 539
2021	128 363
2020	128 911

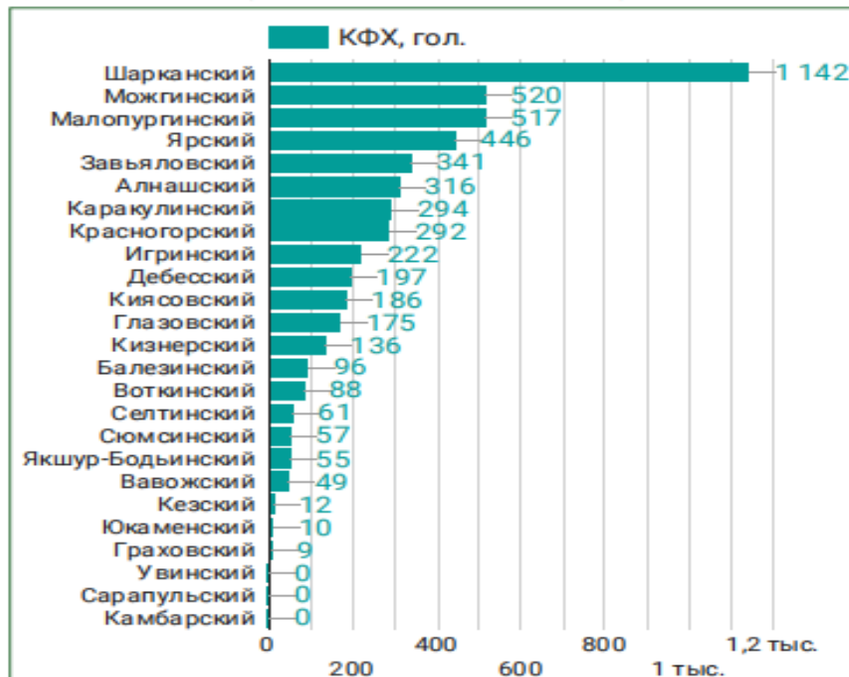
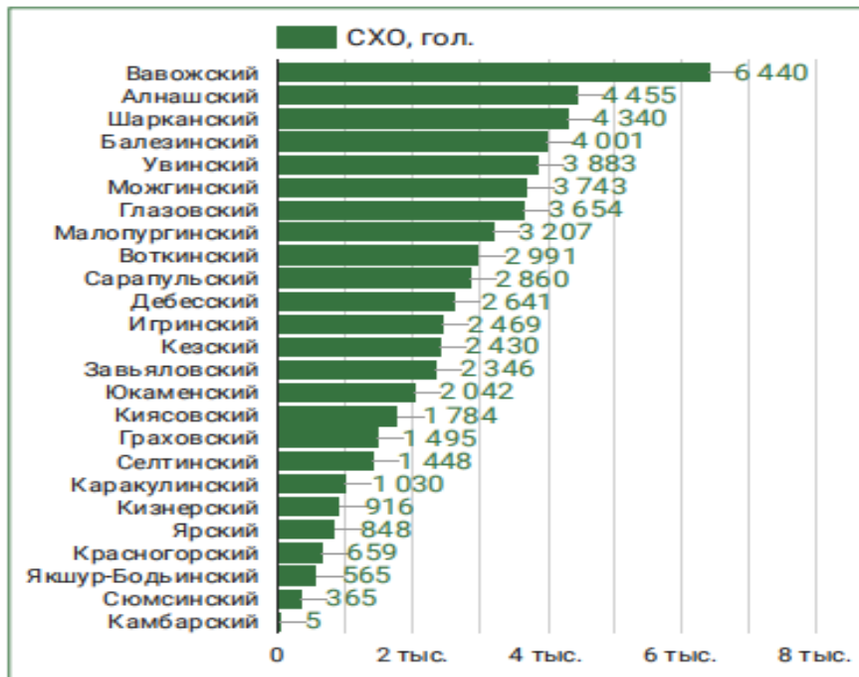
Прирост, %
-50,73

Среднесуточный прирост в первые 2 месяца

2024	783,7
2023	784,47
2022	760,17
2021	750,96
2020	741,16

Прирост, %
-0,1

Получено приплода (на 01.07.2024 г.)



Всего

65 838

↑ 2 600

в том числе:

СХО

60 617

↑ 2 848

КФХ

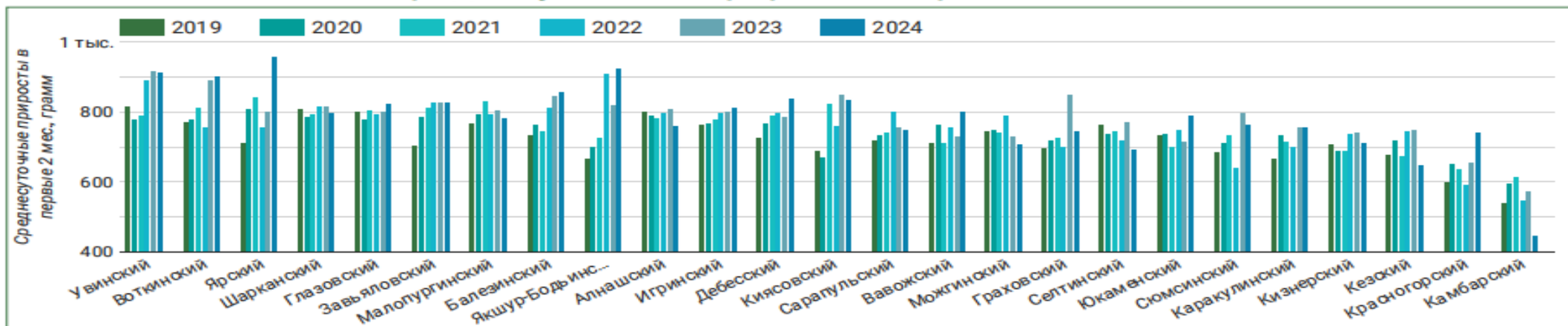
5 221

↓ -248

Получено приплода
на 100 коров, %

35,2

Среднесуточный прирост в первые 2 месяца





Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики

Молоко

Район ▼

Валовое
производство
молока

527 009

▲ 6.6%

в том числе:

СХО

485 320

▲ 6.8%

КФХ

41 689

▲ 3.8%

Объем
реализации
молока

487 520

▲ 6.5%

в том числе:

СХО

449 566

▲ 6.9%

КФХ

37 954

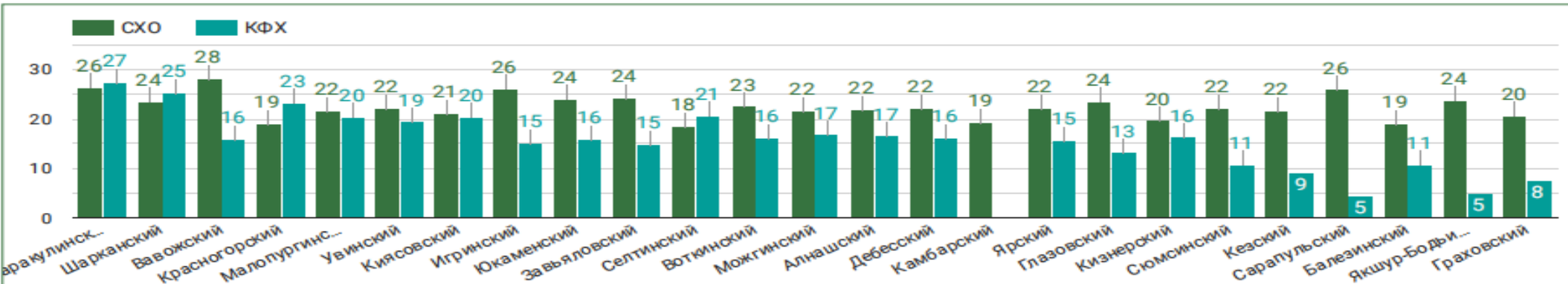
▲ 2.1%

Валовое производство и объем реализации молока



Вид предприятия	2024		2023		2022		2021	
	Производс...	Реализация	Производс...	Реализация	Производс...	Реализация	Производс...	Реализация
СХО	485 320	449 566	899 533	829 968	832 437	764 374	792 761,2	726 562,24
КФХ	41 689	37 954	79 469	73 274	70 584	62 743	66 339,14	59 614,31
Общий итог	527 009	487 520	979 002	903 242	903 021	827 117	859 100,34	786 176,55

Среднесуточный удой на 1 корову





Фактические значения

Месяц ▲	Среднесуточный удой от коровы, кг	Коровы, гол.	Валовое производство молока, тонн
июль 2023 г.	22,0	121 377	82 736 
авг. 2023 г.	21,8	121 485	81 952 
сент. 2023 г.	21,8	121 769	79 551 
окт. 2023 г.	21,1	121 774	79 659 
нояб. 2023 г.	21,5	121 469	78 334 
дек. 2023 г.	21,7	122 519	82 260 
январь 2024 г.	22,8	121 382	85 907 
февр. 2024 г.	23,6	121 677	83 297 
март 2024 г.	24,0	121 513	90 459 
апр. 2024 г.	24,3	121 509	88 413 
май 2024 г.	24,2	121 466	91 101 
июнь 2024 г.	24,1	121 524	87 832 

Прогнозные значения

Месяц ▲	Среднесуточный удой от коровы, кг	Коровы, гол.	Валовое производство молока, тонн
июнь 2024 г.	24,1	121 524	87 832 
июль 2024 г.	23,0	123 090	87 184 
авг. 2024 г.	22,8	123 198	86 818 
сент. 2024 г.	22,3	123 299	82 329 
окт. 2024 г.	22,0	123 419	83 877 
нояб. 2024 г.	22,6	123 473	83 772 
дек. 2024 г.	23,0	123 614	87 508 

Молоко: динамика

Год ▼	Среднесуточный удой от коровы, кг
2024	23,2
2023	22,1
2022	20,6
2021	19,9
2020	19,0

Год ▼	Валовое производство молока, тонн
2024	1 038 496
2023	979 002
2022	903 021
2021	859 100
2020	810 621

Год ▼	Поголовье коров, гол.
2024	122 430
2023	121 277
2022	120 085
2021	118 500
2020	116 997



Министерство сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики

Прогноз

**Валовое
производство**

1 038 496

в том числе:

СХО

954 198

КФХ

84 298

**Объем
реализации**

958 132

в том числе:

СХО

880 405

КФХ

77 727

**Среднегодовое
поголовье коров**

122 432

в том числе:

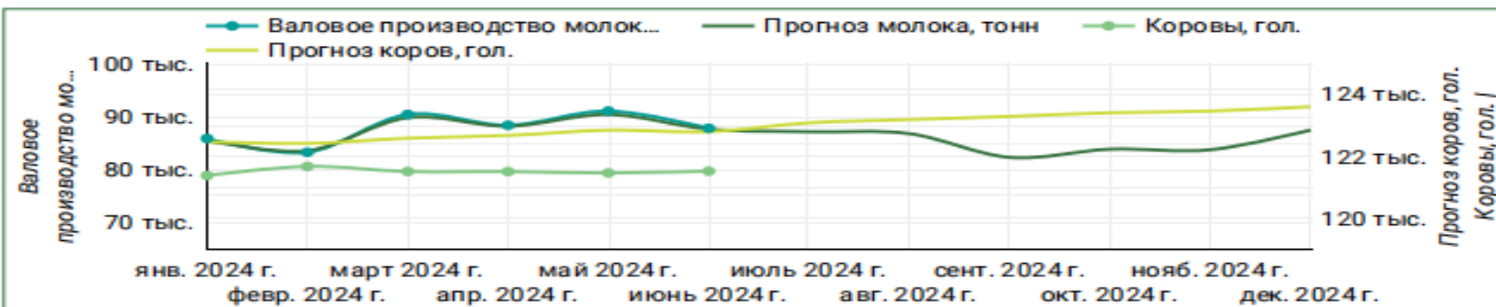
СХО

110 733

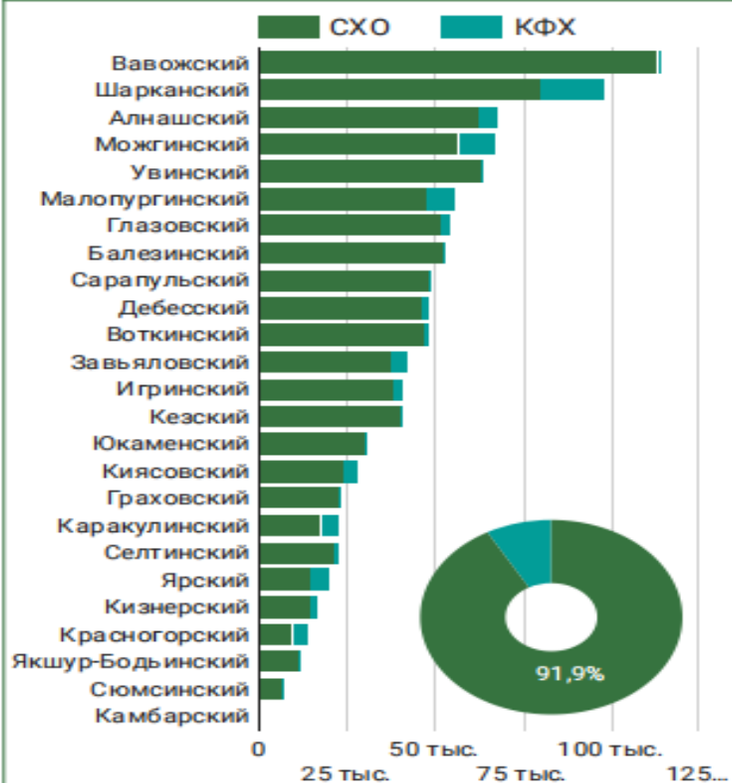
КФХ

11 699

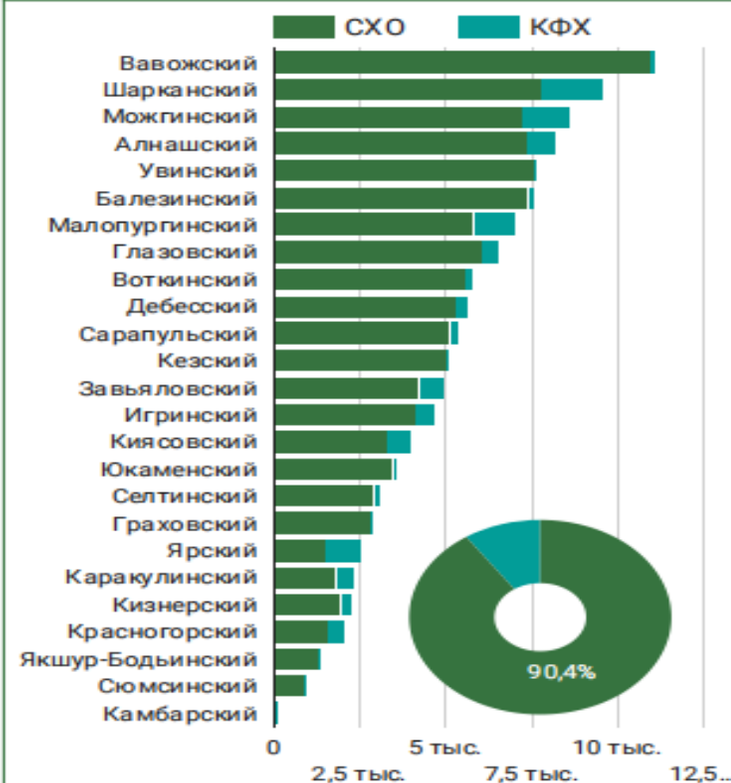
Прогнозирование на 2024 год



Валовое производство молока



Поголовье коров

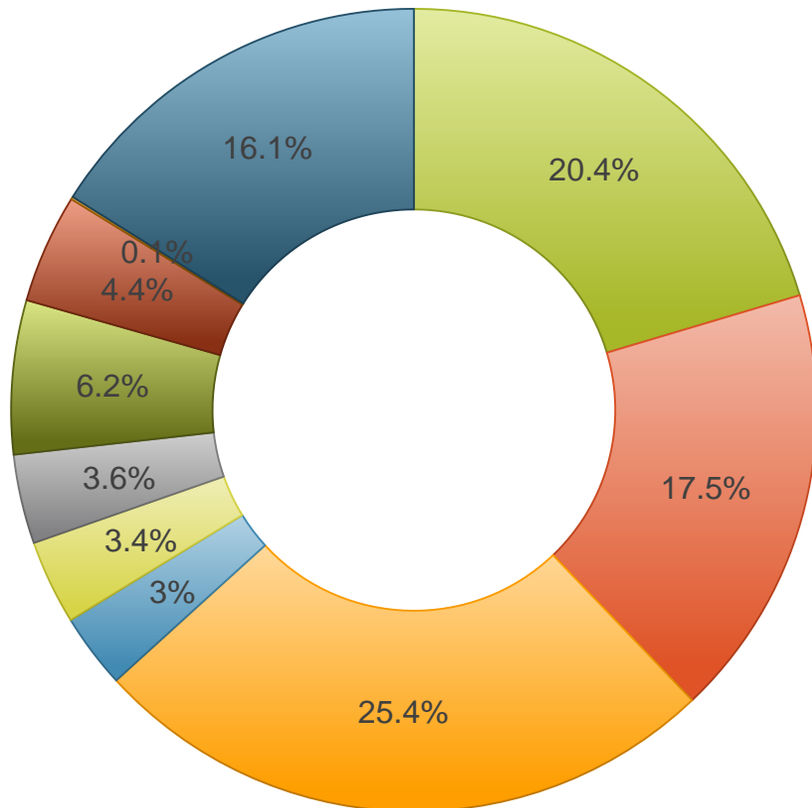


Вид предприятия / Прирост молока

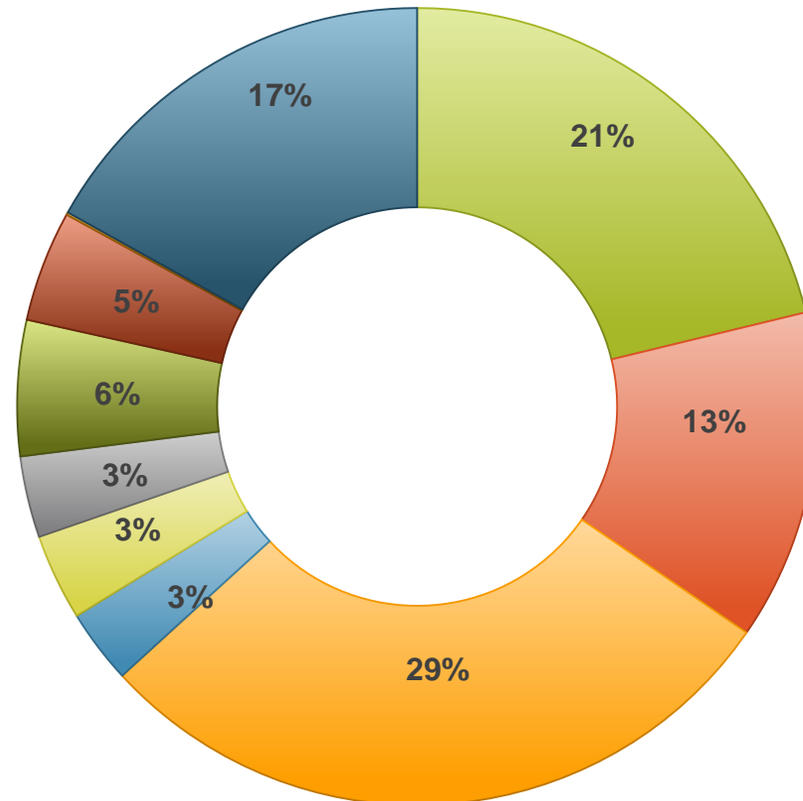
Район	СХО (%)	КФХ (%)
Вавожский	27,2 %	187,4 %
Кезский	25,4 %	166,1 %
Якшур-Бодьинск...	12,2 %	109,8 %
Завьяловский	17,3 %	57,0 %
Шарканский	33,1 %	41,0 %
Малопургинский	11,7 %	61,3 %
Кизнерский	25,9 %	46,0 %
Дебесский	24,2 %	45,1 %
Сарапульский	21,8 %	45,1 %
Глазовский	17,8 %	39,6 %
Ярский	50,3 %	6,8 %
Селтинский	27,8 %	24,7 %
Сюмсинский	32,5 %	17,1 %
Каракулинский	10,5 %	30,6 %
Можгинский	7,3 %	32,8 %
Киясовский	28,6 %	6,9 %
Граховский	15,5 %	11,7 %
Красногорский	11,0 %	12,4 %
Воткинский	16,6 %	6,2 %
Алнашский	20,8 %	-0,6 %
Балезинский	8,4 %	8,4 %
Игринский	19,7 %	-10,6 %
Увинский	18,9 %	-51,8 %
Юкаменский	38,1 %	-74,9 %
Камбарский	-90,3 %	0,0 %

Экономика изменения структуры затрат на производство молока, %

2022 год

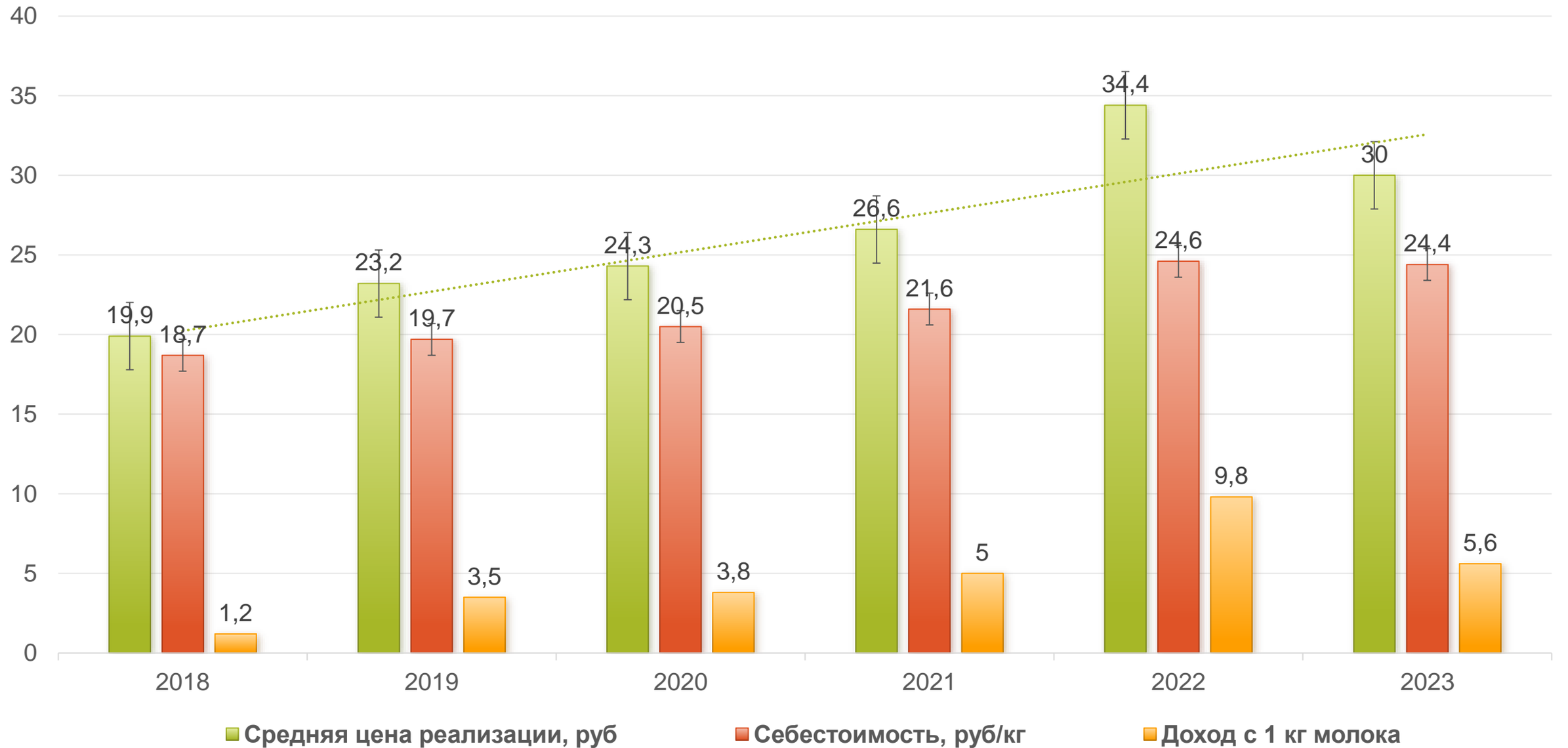


2023 год



- Зарплата
- корма покупные
- корма собственного производства
- Покупная энергия:
- Ветеринарные препараты
- Нефтепродукты
- Запасные части и расходные материалы, текущий ремонт
- в том числе: оплата работ и услуг производственного характера,
- Затраты на страхование
- Прочие

Экономика производства



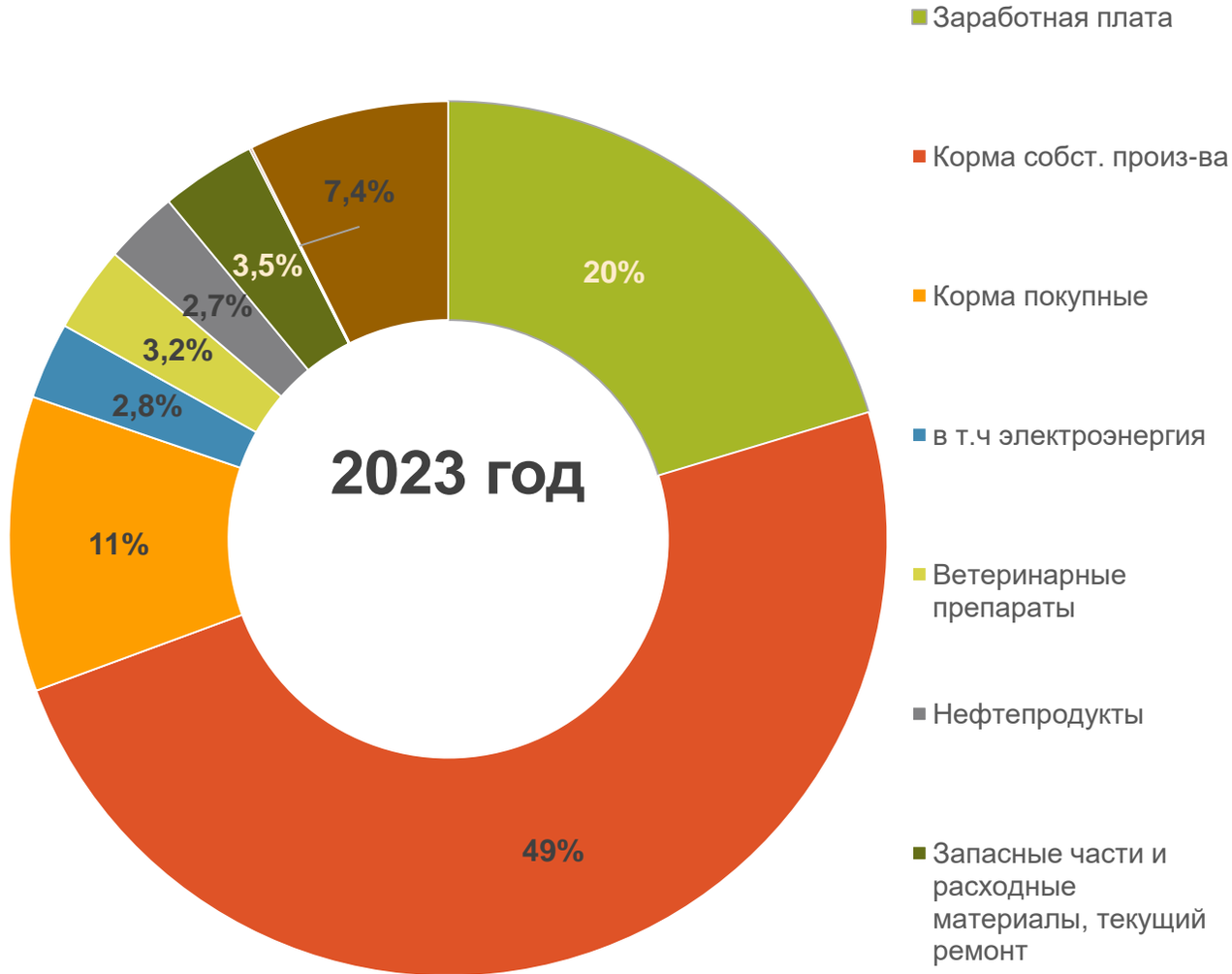
ЭКОНОМИКА

изменение величины затрат на производство молока, %

Статьи затрат	2023 к 2022	
Затраты, всего	15,4	
Зарплата	19,6	
Корма всего:	12,9	
корма покупные	-11,9	
корма собств. производства	29,9	
Энергозатраты, из них:	16,2	
электроэнергия	19,6	
Ветеринарные препараты	18,6	
Нефтепродукты	7,5	
Затраты на страхование	27,8	
Прочие	21,4	

ЭКОНОМИКА

изменение структуры затрат на выращивание молодняка, %



Статья затрат	2022	2023	2023 к 2022 %
Затраты, всего	6008582	6076920	101,1
Заработная плата	1170569	1233330	105,4
Корма всего:	3533452	3638062	103,0
Корма собст. произ-ва	2787176	2976229	106,8
Корма покупные	746276	661833	88,6
Покупная энергия:	170610	179727	105,3
в т.ч электроэнергия	160152	171977	107,4
Ветеринарные препараты	182626	193095	105,7
Нефтепродукты	177892	166185	93,4
Зап. Части,ремонт	202216	212854	105,3
Прочие	396599	448549	86,7

МЕРОПРИЯТИЯ

МЕРОПРИЯТИЯ 2024

3-5 октября
2024 года г. Москва

**Всероссийский
конкурс
зоотехников -
селекционеров**

**Доклад окончен.
Спасибо за внимание!**



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ