

Предварительные итоги уборочных работ в 2023 году



2023 год

Структура посевных площадей (все категории хозяйств)

Зерновые и зернобобовые культуры	302,5 тыс. га	55,3%
Кормовые культуры	187,1 тыс. га	34,2%
Технические культуры	35,0 тыс. га	6,3%
Картофель	18,9 тыс. га	3,4%
Овощи открытого грунта	3,9 тыс. га	0,8%

546,0 тыс. га

100,06% к 2022г.



Посевные площади 2023 г. (тыс. га)

(сельхозорганизации и крестьянские (фермерские) хозяйства)

Зерновые и
зернобобовые
культуры



100%
к 2022г.

300 300



■ 2022 год ■ 2023 год

Картофель



100%
к 2022г.

5,7 5,7



■ 2022 год ■ 2023 год

Овощи



90,9%
к 2022г.

1,0 0,9



■ 2022 год ■ 2023 год

Технические
культуры

100,6%
к 2022г.

34,8 35,0



■ 2022 год ■ 2023 год

Кормовые
культуры

103,2%
к 2022г.

128 132

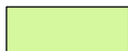


■ 2022 год ■ 2023 год

Сроки выхода на полевые работы

зафиксировано в оперативной информации

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Уборка зерновых и зернобобовых культур	13 июля	8 июля	15 июля	17 июля	15 июля	1 августа	22 июля	19 июля	15 июля	7 июля	27 июля	7 июля
Уборка картофеля	12 июля	16 июля	23 июля	21 июля	25 июля	27 июля	29 июля	19 июля	27 июля	27 июля	9 августа*	4 августа
Уборка овощей	10 июля	8 июля	17 июня	23 июня	26 июня	3 августа	10 июля	20 июня	15 июля	12 июля	21 июля	15 июля
Сев озимых зерновых культур	8 августа	8 августа	6 августа	7 августа	5 августа	13 августа	31 июля	4 августа	9 августа	9 августа	4 августа	7 августа
Окончание массовой уборки зерновых (99%)	21 сентября	15 октября	18 сентября	21 сентября	20 сентября	3 октября	4 октября	21 сентября	25 сентября	24 сентября	5 октября	18 сентября



ранние сроки



поздние сроки

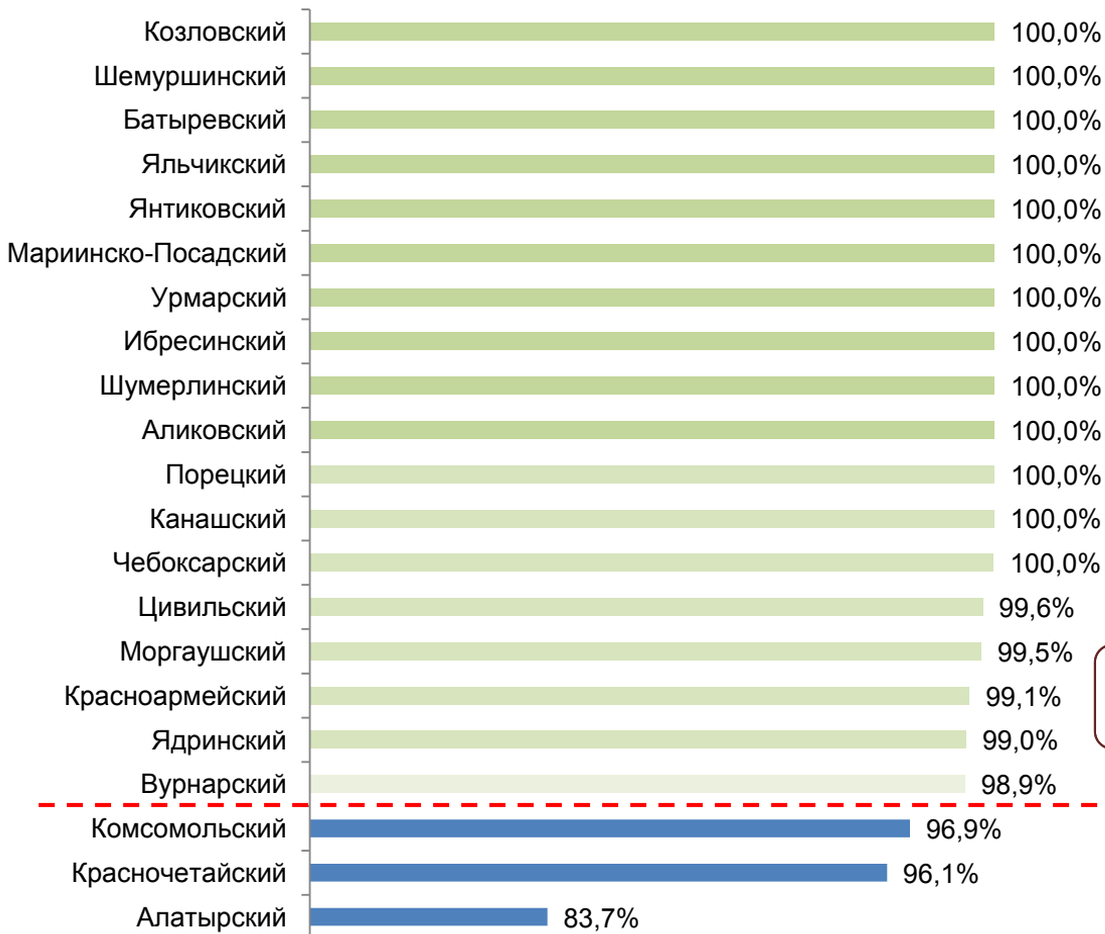
* - самый поздний срок выхода на уборку



Уборочные работы

ПОКАЗАТЕЛИ	План	Факт на 15.09.2023	Ожид.	Ожид. в % к плану
Скошено зерновых и зернобобовых культур, тыс. га	297,8	288,0	297,8	100,0%
Намолочено зерна (в первоначально-оприходованном весе), тыс. тонн	820,0	952,9	> 900,0	109,8%
Урожайность зерновых и зернобобовых культур, ц/га	x	33,1	30,3	x
Убрано картофеля, тыс. га	5,7	2,378	5,7	100,0%
Валовой сбор картофеля , тыс. тонн	119,0	55,9	119,7	100,6%
Убрано овощей открытого грунта, га	874	165	874	100,0%
Валовой сбор овощей открытого грунта , тыс. тонн	33,1	4,7	35,1	106,0%
Убрано технических культур, тыс. га	35,0	15,3	35,0	100,0%
Валовой сбор технических культур , тыс. тонн	37,0	17,4	39,1	105,8%
Сев озимых зерновых культур, тыс. га	82,0	90,5	105,0	128,0%
Ввод в оборот земель сельскохозяйственного назначения, тыс. га	10,1	4,84	10,1	100,0%

Темп уборки зерновых и зернобобовых культур



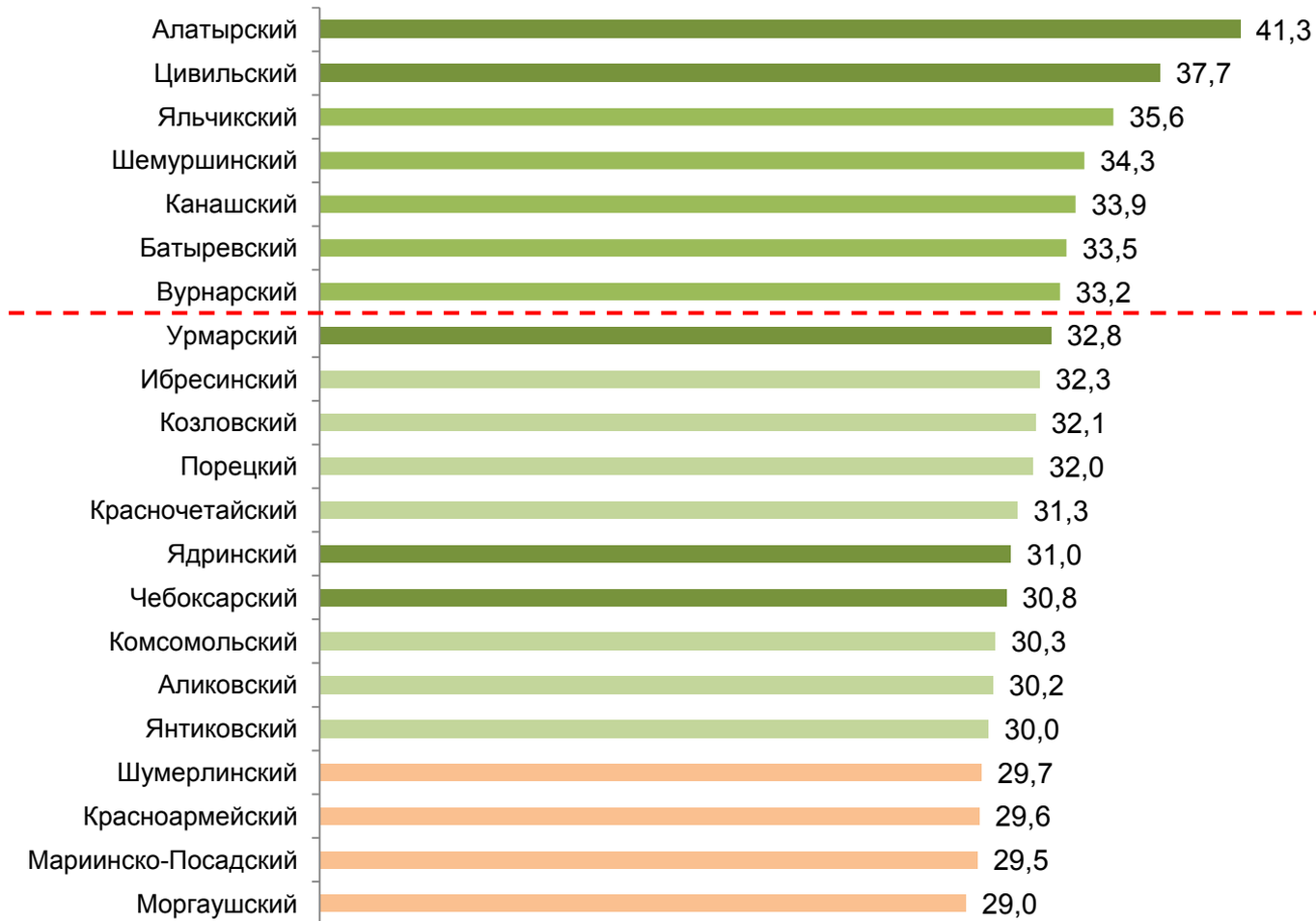
Скошено **288,0 тыс. га**
98,2% к уборочной площади

Обмолочено
288,0 тыс. га

Намолочено
952,9 тыс. тонн

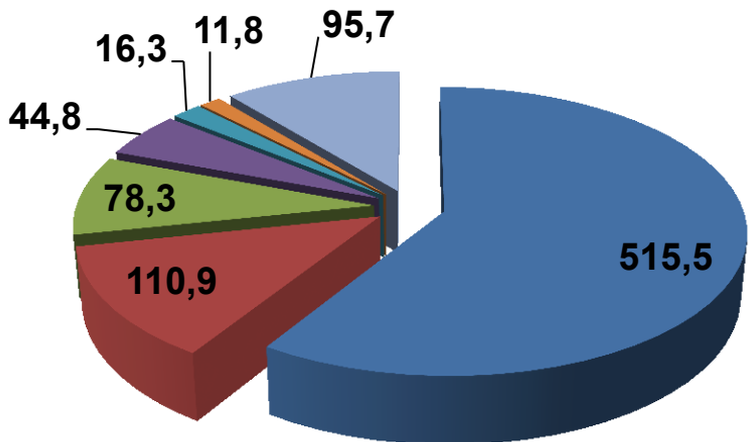
Урожайность
33,1 ц/га

Урожайность зерна по состоянию на 15 сентября 2023 г.



Структура посевов и темп уборки овощей открытого грунта и картофеля

Площадь овощей открытого грунта, га



- Капуста
- Морковь столовая
- Огурцы
- Прочие
- Свекла столовая
- Лук на репку
- Чеснок

Убрано овощей
165 га

18,9%
к уборочной
площади

Урожайность
286,3 ц/га

Валовый сбор
4 733 тонн

Убрано
картофеля
2 378 га

46,1%
к уборочной
площади

Урожайность
235,0 ц/га

Валовый сбор
55 871 тонн

Темп уборки овощей открытого грунта и картофеля на 15.09. 2023 г.

Картофель

га

	Площадь посадки	Убрано	%
Янтиковский	0	0	x
Канашский	150	150	100,0%
Порецкий	13	13	100,0%
Алатырский	188	168	89,4%
Яльчикский	371	312	84,1%
Красночетайский	23	19,3	83,9%
Красноармейский	244	147	60,2%
Аликовский	112	65	58,0%
Козловский	546	261	47,8%
Батыревский	767	358	46,7%
Вурнарский	350	162	46,3%
Комсомольский	767	342	44,6%
Шумерлинский	41	15	36,6%
Мариинско-Посадский	219	75	34,2%
Шемуршинский	83	25	30,1%
Урмарский	452	117	25,9%
Моргаушский	315	75	23,8%
Чебоксарский	61	13	21,3%
Ядринский	253	45	17,8%
Цивильский	157	15,5	9,9%
Ибресинский	53	0	0,0%

Овощи

га

	Площадь посадки	Убрано	%
Порецкий	0	0	x
Шемуршинский	0	0	x
Шумерлинский	0	0	x
Красночетайский	4	4	100,0%
Ибресинский	11	10	90,9%
Яльчикский	95	55	57,9%
Канашский	10	4	40,0%
Чебоксарский	9	3,3	36,7%
Алатырский	25	9	36,0%
Козловский	126	36	28,6%
Батыревский	115	20	17,4%
Моргаушский	103	13	12,6%
Красноармейский	50	6	12,0%
Мариинско-Посадский	54	5	9,3%
Аликовский	68	0	0,0%
Вурнарский	0,5	0	0,0%
Комсомольский	53	0	0,0%
Урмарский	1	0	0,0%
Цивильский	31	0	0,0%
Ядринский	95	0	0,0%
Янтиковский	1	0	0,0%

Обеспеченность уборочной техникой

Наименование округа	Нагрузка на зерноубор. комбайн, га	Разница
Комсомольский	213	137
Цивильский	225	125
Вурнарский	241	109
Янтиковский	250	100
Урмарский	262	88
Шемуршинский	269	81
Батыревский	288	62
Яльчикский	303	47
Козловский	312	38
Красночетайский	341	9
Красноармейский	363	-13
Порецкий	368	-18
Моргаушский	378	-28
Шумерлинский	381	-31
Мариинско-Посадский	385	-35
Канашский	386	-36
Ядринский	466	-116
Алатырский	498	-148
Чебоксарский	522	-172
Ибресинский	528	-178
Аликовский	552	-202
Чувашская Республика	326	24

Оптимальная нагрузка **350** га

Наименование округа	Нагрузка на кормоубор. комбайн, га	Разница
Комсомольский	195	505
Красноармейский	213	487
Моргаушский	275	425
Урмарский	350	350
Ибресинский	354	346
Шемуршинский	374	326
Аликовский	378	322
Цивильский	406	294
Вурнарский	457	243
Чебоксарский	529	171
Яльчикский	545	155
Красночетайский	645	55
Канашский	669	31
Порецкий	699	1
Янтиковский	963	-263
Ядринский	982	-282
Мариинско-Посадский	1284	-584
Батыревский	1376	-676
Козловский	1377	-677
Алатырский	1673	-973
Шумерлинский	1720	-1020
Чувашская Республика	511	189

Оптимальная нагрузка **700** га

Сев озимых зерновых культур под урожай 2023 года

на 15.09.2023

Наименование муниципального округа	План сева, га	Сев озимых, га	% к плану сева
Чувашская Республика	105 000	90 548	86,2%
Красноармейский	4521	4881	108,0%
Батыревский	5495	5500	100,1%
Канашский	5900	5900	100,0%
Козловский	4299	4262	99,1%
Моргаушский	7053	6828	96,8%
Цивильский	7663	7182	93,7%
Алатырский	7447	6910	92,8%
Ядринский	6100	5594	91,7%
Янтиковский	2847	2555	89,7%
Ибресинский	3371	3004	89,1%
Порецкий	7150	6370	89,1%
Урмарский	5109	4449	87,1%
Шумерлинский	2200	1845	83,9%
Вурнарский	6800	5515	81,1%
Шемуршинский	3293	2642	80,2%
Чебоксарский	4085	3225	78,9%
Аликовский	4086	3160	77,3%
Яльчикский	6901	5162	74,8%
Красночетайский	2229	1388	62,3%
Комсомольский	5051	2671	52,9%
Мариинско-Посадский	3400	1505	44,3%



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КУП ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
«АГРО-ИННОВАЦИИ»



РЕКОМЕНДАЦИИ

по совершенствованию технологии возделывания
озимых зерновых культур в условиях
Чувашской Республики в 2023 году



г. Чебоксары, 2023



Заготовка кормов (на 15.09.2023)

Показатель	2023 г. план	факт
Обеспеченность на 1 усл. голову	28,6 ц к.ед.	21,5 ц к.ед.

в том числе:

	2023 г. план	факт	факт в % к плану
Сено, тыс. тонн	105,6	101,4	96,0%
Сенаж, тыс. тонн	301,5	316,6	105,0%
Силос, тыс. тонн	267,9	92,6	34,6%

Заготовка кормов продолжается

На 1 усл.голову, ц. к.ед.



Ввод в оборот необрабатываемых земель СЕЛЬХОЗНАЗНАЧЕНИЯ в 2023г. (га)

№	Наименование округов	Наличие необработ. земель, га	Ввод в оборот неиспользуемых земель сельхозназначения, га		
			План	Факт	в % к плану
1.	Красноармейский	76	0	0	-
2.	Аликовский	1 528	330	403	122%
3.	Ядринский	1 145	157	158	101%
4.	Батыревский	279	31	31	100%
5.	Порецкий	816	272	272	100%
6.	Яльчикский	119	96	96	100%
7.	Алатырский	3 597	1 967	1 967	100%
8.	Вурнарский	515	125	115	92%
9.	Моргаушский	651	207	122	59%
10.	Шумерлинский	5 471	831	474	57%
11.	Цивильский	821	631	335	53%
12.	Янтиковский	79	79	38	48%
13.	Мариинско-Посадский	2 123	896	381	42%
14.	Чебоксарский	723	241	88	36%
15.	Комсомольский	156	52	18	35%
16.	Шемуршинский	692	692	193	28%
17.	Красночетайский	2 381	885	186	21%
18.	Канашский	2 608	870	65	7%
19.	Ибресинский	670	272	20	7%
20.	Урмарский	1 112	663	31	5%
21.	Козловский	2 190	831	0	0%
	Чувашская Республика	27 752	10 128	4 991	49%

Обеспеченность Горюче-смазочные материалами

Наименование округов	Дизельное топливо				Автобензин			
	потребность, тонн	поступило с начала года, тонн	наличие, тонн	обеспеченность, %	потребность, тонн	поступило с начала года, тонн	наличие, тонн	обеспеченность, %
Алатырский	410,0	780,0	210,0	51,2	35,0	41,0	8,3	23,7
Аликовский	195,0	577,0	98,0	50,3	45,0	78,0	16,0	35,6
Батыревский	564,0	1301,0	564,0	100,0	34,8	290,5	48,0	137,9
Вурнарский	781,0	1440,0	195,0	25,0	76,0	68,0	10,0	13,2
Ибресинский	209,0	478,0	127,7	61,1	27,5	76,0	8,0	29,1
Канашский	790,0	1890,0	360,0	45,6	125,0	370,0	95,0	76,0
Козловский	533,0	528,0	217,0	40,7	30,0	35,0	16,0	53,3
Комсомольский	650,0	613,0	166,8	25,7	120,0	66,5	5,0	4,2
Красноармейский	420,0	757,4	292,9	69,7	59,0	63,4	35,1	59,5
Красночетайский	285,5	365,0	65,5	22,9	58,0	37,0	9,9	17,1
Марпосадский	110,0	171,0	44,0	40,0	25,0	73,0	27,0	108,0
Моргаушский	347,6	885,6	117,6	33,8	41,7	35,2	2,6	6,2
Порецкий	501,0	818,0	257,9	51,5	53,3	97,1	12,0	22,5
Урмарский	309,0	769,0	191,0	61,8	56,1	12,5	0,0	0,0
Цивильский	900,0	1805,0	339,0	37,7	200,0	304,0	120,0	60,0
Чебоксарский	300,0	1149,0	230,0	76,7	160,0	610,0	110,0	68,8
Шемуршинский	255,0	350,0	210,0	82,4	4,0	32,0	20,0	500,0
Шумерлинский	107,5	317,0	17,9	16,7	12,0	9,6	6,6	55,0
Ядринский	411,0	707,8	75,3	18,3	56,0	110,4	5,1	9,1
Яльчикский	650,1	1090,3	432,8	66,6	78,2	95,0	49,4	63,2
Янтиковский	232,0	668,0	110,0	47,4	23,0	12,0	0,0	0,0
По республике	8960,7	17460,1	4322,4	48,2	1313,6	2516,2	604,0	46,0

Средние цены на ГСМ, сложившиеся на территории Чувашской Республики (тыс. рублей за тонн)

Вид топлива	2022 год		2023 год								
	25.08	08.09	06.07	27.07	03.08	10.08	17.08	24.08	31.08	07.09	14.09
Дизельное топливо	61,10	61,40	53,70	58,95	59,55	66,40	70,30	71,90	72,10	74,70	81,30
Автобензин (АИ-92)	50,90	49,90	61,70	66,10	66,10	66,10	67,00	67,20	68,60	70,30	70,80



Наполнение ЕФИС ЗСН данными о севе яровых культур 2023 года (по состоянию на 3 сентября 2023 года 21:23:08)

Муниципальный округ	Сев яровых культур 2023 года		
	РОССТАТ	ЕФИС ЗСН	
	га	га	% от РОССТАТА
Янтиковский	17 123	21 567	126,0
Порецкий	24 112	26 026	107,9
Канашский	25 917	27 180	104,9
Моргаушский	17 281	18 110	104,8
Шумерлинский	6 959	7 213	103,7
Батыревский	33 586	34 153	101,7
Красноармейский	15 797	15 977	101,1
Цивильский	19 671	19 876	101,0
Шемуршинский	12 552	12 671	100,9
Яльчикский	33 612	33 623	100,0
Мариинско-Посадский	11 776	11 778	100,0
Алатырский	25 020	24 672	98,6
Чебоксарский	20 410	19 329	94,7
Аликовский	10 564	9 952	94,2
Вурнарский	23 299	20 589	88,4
Ибресинский	13 839	12 195	88,1
Урмарский	18 023	15 618	86,7
Комсомольский	20 131	16 956	84,2
Ядринский	19 701	15 985	81,1
Красночетайский	8 681	6 802	78,4
Козловский	11 678	5 246	44,9
ИТОГО по республике	396 005	375 652	94,9

Внесение данных в ИС ФГИС Зерно по данными на 12 сентября 2023 года

Муниципальный округ	Валовый сбор (опер. данные)	Внесено в ИС ФГИС Зерно	%
Козловский	32 382	30 533	94,3%
Аликовский	22 178	15 988	72,1%
Алатырский	92 431	64 071	69,3%
Комсомольский	41 268	27 661	67,0%
Порецкий	51 701	34 638	67,0%
Ибресинский	29 856	19 969	66,9%
Шумерлинский	15 663	10 371	66,2%
Урмарский	58 112	38 412	66,1%
Цивильский	66 205	43 210	65,3%
Красноармейский	41 806	27 243	65,2%
Чебоксарский	38 540	22 937	59,5%
Яльчикский	81 474	48 222	59,2%
Янтиковский	29 390	17 207	58,5%
Вурнарский	60 348	34 089	56,5%
Моргаушский	41 250	22 679	55,0%
Мариинско-Посадский	25 802	13 495	52,3%
Ядринский	44 606	19 976	44,8%
Красночетайский	14 731	5 148	34,9%
Батыревский	55 697	17 925	32,2%
Канашский	68 336	21 544	31,5%
Шемуршинский	34 360	10 013	29,1%
ИТОГО по республике	946 136	545 332	57,6%

Закупочные цены на зерно по регионам ПФО на 13 сентября 2023 г.

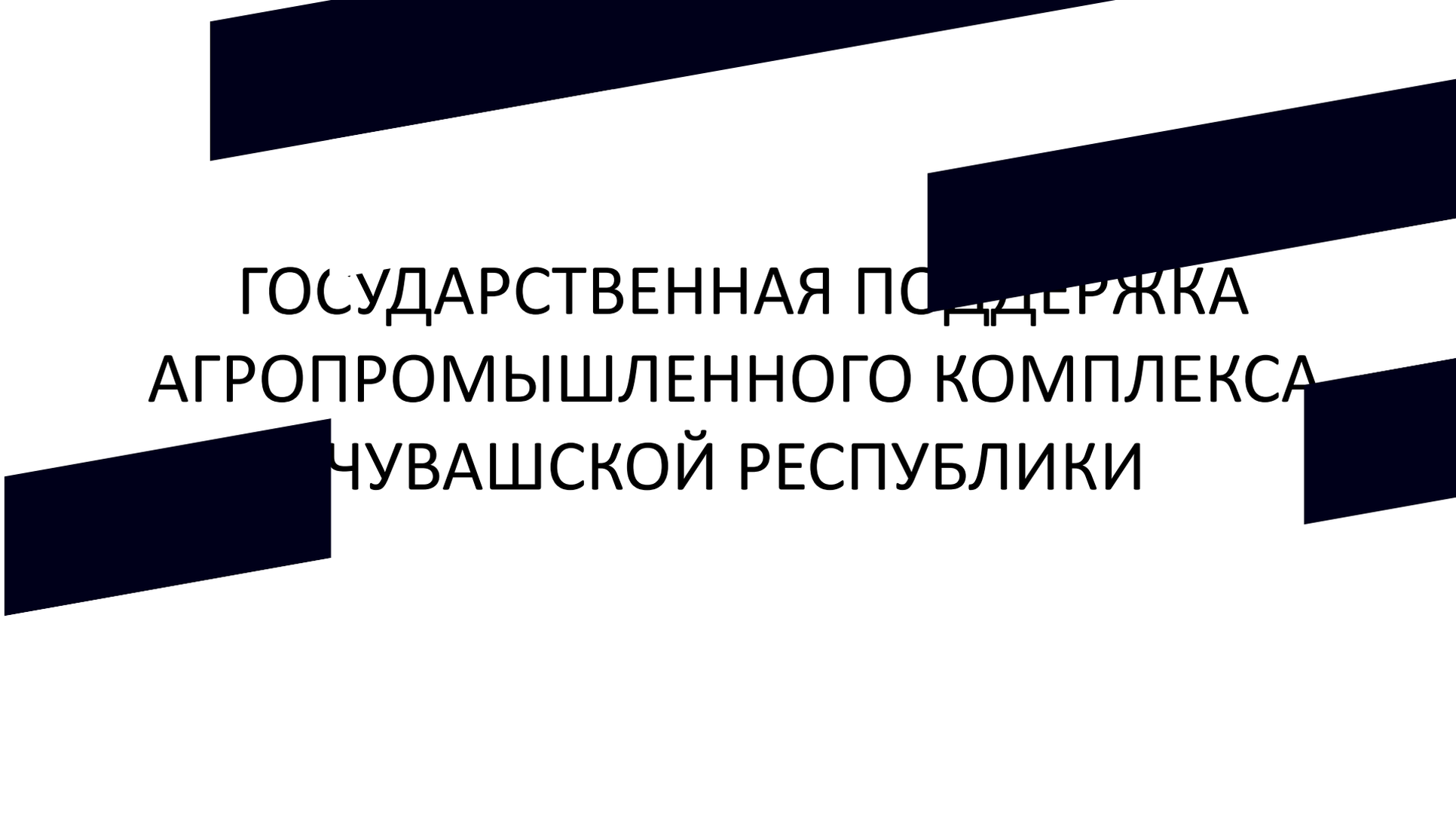
Регион ПФО	Пшеница прод. 3 класс		Пшеница прод. 4 класс		Пшеница 5 класс
	Цена	% к прошлому месяцу	Цена	% к прошлому месяцу	
Российская Федерация	12 893,96	103,7%	11 890,75	99,1%	9 094,49
Приволжский ФО	12 056,26	113,6%	9 597,54	101,9%	8 248,10
Республика Башкортостан	12 000,00	100,8%	11 690,00	100,8%	11 250,00
Республика Марий Эл	-	-	-	-	8 419,92
Республика Мордовия	11 883,00	100,0%	10 850,00	100,0%	-
Республика Татарстан	12 100,00	103,5%	10 390,00	101,0%	9 845,00
Чувашская Республика	12 500,00	103,0%	9 250,00	100,0%	7 000,00
Нижегородская область	12 050,00	119,6%	8 750,00	106,1%	-
Кировская область	-	-	-	-	8 553,27
Самарская область	11 623,75	106,2%	10 255,00	109,4%	8 384,67
Оренбургская область	9 587,08	87,4%	8 455,00	103,3%	7 113,85
Пензенская область	10 200,00	100,0%	9 700,00	100,0%	8 000,00
Саратовская область	15 710,58	151,1%	8 913,83	99,5%	7 523,09
Ульяновская область	-	-	10 500,00	-	-

руб./тонн

Качество и количество семян озимых культур в сельскохозяйственных предприятиях Чувашской Республики

ТОНН

Наименование округов	План засыпки	Наличие семян	% к плану засыпки	Проверено	Кондиционных	% к проверке
Цивильский	1 939	3 032	156%	3 032	3 032	100%
Ибресинский	853	1 307	153%	1 307	1 267	97%
Чебоксарский	1 034	1 519	147%	1 519	1 492	98%
Красноармейский	1 151	1 588	138%	1 588	1 588	100%
Ядринский	1 542	1 609	104%	1 609	1 609	100%
Урмарский	1 293	1 295	100%	1 295	1 295	100%
Моргаушский	1 784	1 784	100%	1 784	1 784	100%
Порецкий	1 911	1 889	99%	1 889	1 889	100%
Вурнарский	1 706	1 669	98%	1 669	1 573	94%
Яльчикский	1 746	1 635	94%	1 635	1 635	100%
Янтиковский	720	658	91%	658	658	100%
Комсомольский	1 303	1 045	80%	1 045	1 045	100%
Канашский	1 501	1 161	77%	1 161	1 161	100%
Козловский	1 088	825	76%	825	825	100%
Мариинско-Посадский	784	590	75%	590	590	100%
Красночетайский	564	410	73%	410	410	100%
Шемуршинский	833	601	72%	601	601	100%
Аликовский	1 034	694	67%	694	694	100%
Батыревский	1 390	909	65%	909	909	100%
Алатырский	1 884	1 206	64%	1 206	1 206	100%
Шумерлинский	538	274	51%	274	274	100%
По республике	26 598	25 698	97%	25 698	25 536	99%

The background features several dark blue, angular shapes that resemble stylized architectural elements or abstract forms, positioned around the central text.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Направления государственной поддержки

9 НАПРАВЛЕНИЙ,
ВКЛЮЧАЮЩИХ 78 МЕРОПРИЯТИЙ



Растениеводство



Животноводство



Техническая модернизация



Пищевая промышленность



Плодородие, мелиорация



Поддержка МФХ



Льготные кредиты



Самозанятые



Страхование

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА АПК, млн. рублей



2022 – 2 985,8 млн. рублей

2023 – 3 417,2 млн. рублей

	2023г. (план)			2023г. (факт) (на 13.09)		
	Всего	ФБ	РБ	Всего	ФБ	РБ
Племенное животноводство	206,7	119,8	86,9	135,6	113,2	22,4
Элитное семеноводство	70,7	70,0	0,7	58,3	57,7	0,6
Несвязанная поддержка	70,7	70,0	0,7	70,7	70,0	0,7
Поддержание собственного производства молока	459,4	210,6	248,8	443,6	195,0	248,5
Гранты К(Ф)Х, СПоК, Перспектива	262,1	135,7	125,0	97,1	96,1	1,0
Стимулирование производства картофеля и овощей	140,4	126,4	14,0	127,1	125,8	1,3
Создание объектов АПК	165,1	0,0	165,1	34,9	0,0	34,9
Самозанятые	226,1	1,1	225,0	56,8	1,1	55,7
Система поддержки фермеров	154,7	93,8	60,9	152,1	92,0	60,4
Республиканский механизм	467,7	0,0	467,7	263,1	0,0	263,1
Техническая модернизация	493,4	0,0	493,4	493,4	0,0	493,4
Технолог. оборудование по глубокой переработке	104,0	0,0	104,0	11,6	0,0	11,6
Производство и реализация зерновых культур	295,7	114,7	181,0	114,9	114,7	0,2
Прочее	300,2	281,9	18,3	110,8	105,5	4,3

Приобретение минудобрений
+ 18,1 млн. руб.

Создание маточника хмеля
+ 30,8 млн. руб.

Стимулир. пр-ва картофеля и овощей
+ 140,4 млн. рублей

Пр-во и реализация зерновых культур
из резервного фонда Кабинета
Министров ЧР

+ 180,9 млн. рублей

Льготное краткосрочное
кредитование

+ 27,9 млн. рублей

Государственная поддержка на 1 га пашни в 2022 году, руб.

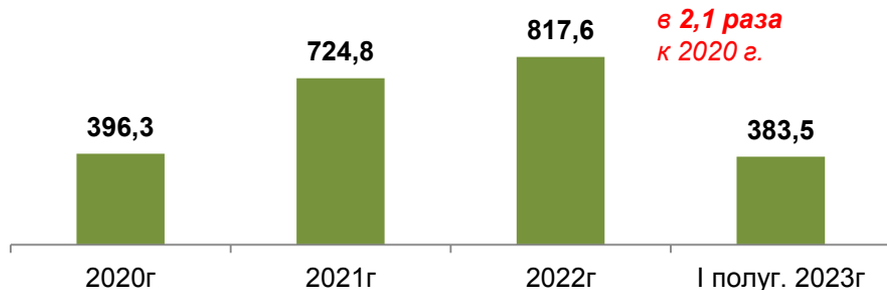
Господдержка в рамках государственных программ по регионам ПФО



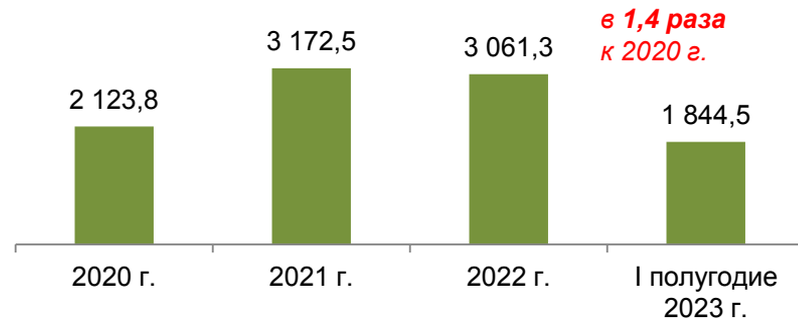
Налоги и государственная поддержка АПК

Соотношение уплаченных налогов и оказанной господдержки АПК

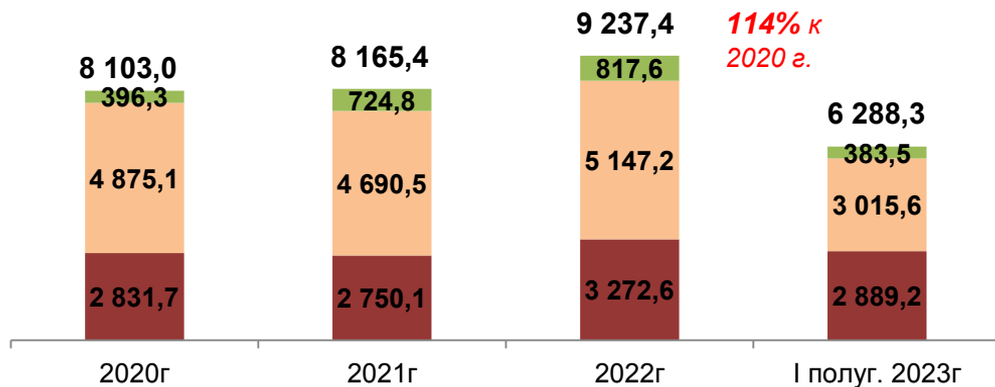
Поступило налоговых платежей от сельскохозяйственных организаций и К(Ф)Х в консолидированный бюджет, млн. рублей



Оказано господдержки, млн. рублей



Поступило налоговых платежей от организаций АПК в консолидированный бюджет, млн. рублей



- Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство, рыбоводство – всего
- Производство напитков
- Производство пищевых продуктов

Новые виды государственной поддержки (за 3 года)

2021г.

51

направление



+ **27** НОВЫХ
направлений

2023г.

78

направлений

- на закладку земляники садовой
- на внедрение геномной селекции коров
- на создание современной молочной лаборатории
- субсидии самозанятым гражданам
- на производство овощей закрытого грунта
- на межевание зем. участков и кадастровые работы
- гранты «Агротуризм»

- гранты «Перспектива»
- садоводческим и огородническим товариществам
- на производство картофеля и овощей
- на оборудование для маркировки молочной продукции
- на модернизацию селекционных лабораторий племяживотноводства
- на мощности по переработке картофеля
- на приобретение минеральных удобрений

Господдержка растениеводства - 2023

1 016,5 млн. рублей

325 сельхозтоваропроизводителей

Направления

млн. рублей

	Несвязанная поддержка	70,7
	Элитное семеноводство	70,7
	Многолетние насаждения	35,1
	Мелиорация	10,1
	Страхование в области растениеводства	5,8
	Реализованный хмель	17,8
	Производство и реализация зерновых культур	295,7
	Закладка земляники	24,8
 	Федеральный проект «Развитие овощеводства и картофелеводства»	140,4
	Приобретение минеральных удобрений	18,1
	Производство масличных культур	162,2
	Повышение плодородия почв	10,0

Господдержка животноводства - 2023

845,2 млн. рублей

190 сельхозтоваропроизводителей



Племенное животноводство

191,6



Поддержка собственного производства молока

459,4



САРЕХ (строительство объектов АПК)

165,1



Страхование в области животноводства

3,6



Производство овец и коз на убой

1,7



На выращивание КРС не старше 24 мес., направленного на убой на собственную переработку и (или) реализованного на убой перерабатывающим организациям в т.г.

15,2



Геномная селекция коров

8,1



Прирост маточного товарного поголовья КРС специализированных мясных пород

0,5

Приобретение техники и оборудования

2023 год
493,4 млн. рублей

Субсидируется техника, произведенная и приобретенная в предыдущем и в текущем году

	Производство продукции растениеводства и животноводства, при условии что выручка от животноводства не менее 30%	45%
	Производство продукции животноводства	45%
	Производство картофеля и овощей, при условии производства картофеля и овощей на площади не менее 10 га	45%
	Производство продукции растениеводства (за исключением картофеля, овощей и хмеля)	35%
	Производство хмеля, при условии производства хмеля на площади не менее 2 га: приобретение хмелеуборочных комбайнов, хмелесушилок и т.д. приобретение иной техники (тракторы и т.д.)	50% 45%

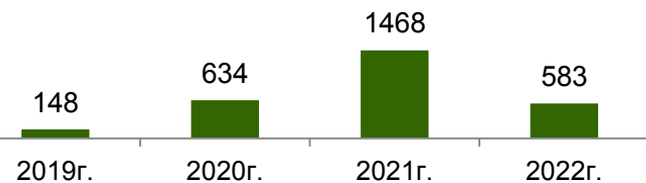
Господдержка технической модернизации

Господдержка (республиканский бюджет ЧР), млн.рублей



ВСЕГО за
2020-2022
годы:
2 141,6 млн.
руб.

Приобретено техники
(за счет господдержки), единиц



ВСЕГО за
2020-2022 годы:
2 685 ед.

Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций,
л.с на 100 га посевной площади

Регион	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022г.
Российская Федерация	150,1	151,0	154,0	154,6
ПФО	129,3	129,6	131,7	132,8
Респ.Башкортостан	184,5	181,6	182,7	187,0
Республика Татарстан	166,0	172,6	175,1	177,1
Нижегородская область	150,9	153,2	155,0	150,2
Республика Мордовия	146,7	147,1	147,9	148,9
Самарская область	143,0	142,2	144,0	144,8
Кировская область	141,2	140,7	144,0	143,0
Чувашская Республика	111,0	116,8	125,0	129,5 / 145,0*
Ульяновская область	135,0	131,5	127,9	128,1
Удмуртская Республика	117,4	118,2	124,7	123,9
Республика Марий Эл	107,1	116,3	121,4	122,8
Саратовская область	103,5	105,1	106,0	108,1
Пермский край	107,7	100,1	113,3	103,4
Оренбургская область	91,2	90,0	94,3	98,3
Пензенская область	99,5	103,0	98,9	97,9

*) с учетом техники ЛПХ и филиальной

Льготные краткосрочные кредиты (до 1 года)

Максимальный размер кредита

600,0 млн. рублей на одного заемщика



- ✓ На производство продукции растениеводства

Приобретение ГСМ, удобрений, хим. и биологических средств защиты растений, семян, посадочного материала, запчастей для с/х техники, оборудования для систем орошения; сопровождение и поддержка программных продуктов; уплата страховых взносов при страховании урожая



- ✓ На производство продукции животноводства

Приобретение молодняка с/х животных, кормов, ветеринарных препаратов, рыбопосадочного материала, инкубационного яйца; сопровождение и поддержка программных продуктов; уплата страховых взносов при страховании с/х животных



- ✓ На переработку продукции растениеводства и животноводства

Закупка зерна для мукомольно-крупяной и хлебопекарной промышленности, льна-долгунца, конопли и хмеля, муки для хлебопекарной промышленности; сопровождение и поддержка программных продуктов



- ✓ Производство и переработка продукции молочного КРС

Приобретение молоко-сырья, молодняка КРС молочных пород, кормов, ветпрепаратов, запчастей для ремонта с/х техники; уплата страховых взносов при страховании КРС молочных пород



- ✓ На производство продукции мясного КРС

Приобретение КРС мясных пород, кормов, ветпрепаратов для КРС мясных пород; уплата страховых взносов при страховании КРС мясных пород

Льготные инвестиционные кредиты



- ✓ На производство продукции растениеводства (от 2 до 8 лет)

Строительство, реконструкция и модернизация хранилищ сахарной свеклы, картофеля, овощей и плодов, тепличных комплексов; приобретение и установка шпалеры для садов, виноградников и хмеля; закладка и уход за многолетними насаждениями



- ✓ На производство продукции животноводства (от 2 до 8 лет)

Строительство, реконструкция и модернизация комплексов (ферм), мясохладобоев, комбикормовых предприятий и цехов; приобретение племенной продукции, товарного молодняка мелкого рогатого скота



- ✓ На переработку продукции растениеводства и животноводства (от 2 до 8 лет)

Строительство, реконструкция и модернизация предприятий мукомольно-крупяной, хлебопекарной, кондитерской и крахмалопаточной промышленности, мощностей для подработки и хранения масличных культур, мощностей для подработки, хранения и перевалки зерновых культур



- ✓ Производство и переработка продукции молочного КРС (от 2 до 15 лет)

Строительство, реконструкция и модернизация комплексов (ферм), объектов животноводства, пунктов по приемке и первичной переработке молока, предприятий по производству цельномолочной продукции, сыров и сливочного масла; приобретение племенной продукции КРС молочных пород



- ✓ На производство продукции мясного КРС (от 2 до 15 лет)

Строительство, реконструкция и модернизация комплексов (ферм), объектов для мясного скотоводства, мясохладобоев; приобретение племенной продукции КРС мясных пород, товарного ремонтного молодняка КРС мясных пород для формирования собственного маточного стада



- ✓ Приобретение техники (от 2 до 5 лет)

Приобретение новой с/х техники (тракторов, комбайнов) и оборудования, используемых в растениеводстве, животноводстве, молочном и мясном скотоводстве

Развитие института самозанятости

Доля ЛПХ в общем объеме производства сельскохозяйственной продукции, %

37,7%

в том числе:



Мясо **22,2%**



Картофель **63,4%**



Молоко **51,9%**



Овощи **55,4%**

2022 год

841 самозанятый
получил
господдержку

56,0
млн. рублей сумма
субсидии

2023 год (на 13.09)

580 самозанятых
получили
господдержку

56,8
млн. рублей сумма
субсидии

Федеральные меры поддержки самозанятых

Направления поддержки

Прирост производства овощей открытого грунта



Реализация овощей
2 000 рублей за 1 тонну

Прирост производства картофеля



Реализация картофеля
3 000 рублей за 1 тонну

Прирост производства молока



Содержание молочных коров
5 500 – 7 500 рублей

Развитие специализированного мясного скотоводства



Содержание коров мясной породы
5 500 рублей за 1 голову

Развитие овцеводства и козоводства



Содержание овец и коз
500 рублей за 1 голову

Региональные меры поддержки самозанятых

Приобретение
коров, коз, овец

до **70** тыс. рублей/гол
до **5** тыс. рублей/гол

Проведение
агрохимобследования почв

возмещение **50%** затрат

Приобретение минеральных
удобрений

возмещение **30%** затрат

Совокупный
объем
господдержки
**500 тыс.
рублей на
1 ЛПХ**

Приобретение
техники и оборудования

возмещение **40%** затрат

Приобретение материалов
для занятия пчеловодством

возмещение **40%** затрат

Приобретение семени быков-
производителей

возмещение **90%** затрат