## МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



Об итогах работы агропромышленного комплекса Чувашской Республики за 2021 год. Задачи на плановый период

### ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ

# Рост СТОИМОСТИ И ДЕФИЦИТ СЫРЬЯ, расходных материалов

# ЗАВИСИМОСТЬ ОТ **ИМПОРТНЫХ** СОСТАВЛЯЮЩИХ для производства

## Рост КРЕДИТНОЙ НАГРУЗКИ



•подорожание сырья:













•перебои с поставками сырья



•рост затрат на упаковку



•переход поставщиков сырья на предоплатную систему



•оборудование, сельхозтехника, запасные части, комплектующие



•витамины, аминокислоты, вакцины для животных



•зависимость птицефабрик от импорта яиц



•семенной материал:





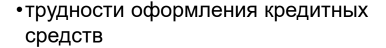




• рост процентной ставки по кредитам



•снижение доступности кредитов





•рост комиссии по банковским гарантиям



### МЕРЫ ПО РАЗВИТИЮ ЭКОНОМИКИ

## МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ:

- ✓ компенсация на производство и реализацию хлеба (для ЧР 45,1 млн. рублей или в 1,6 раза больше 2021 года).
- ✓ увеличен объем субсидий на предоставление льготных краткосрочных кредитов (для ЧР до 90,2 млн. рублей)
- ✓ пролонгация сроков льготных кредитных договоров по инвестиционным кредитам на полгода
- ✓ пролонгация сроков льготных кредитных договоров по краткосрочным кредитам на год
- ✓ льготная ставка для АПК останется прежней до 5% годовых
- ✓ размер субсидированной ставки по краткосрочным кредитам увеличен с 80% до 100% ключевой ставки ЦБ
- ✓ льготные кредиты системообразующим организациям АПК по льготной ставке 10% годовых
- ✓ поддержка ЛПХ в рамках «стимулирующей» самозанятым гражданам, применяющим специальный налоговый режим
- ✓ допускается наличие у получателя субсидии неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов до 500 тыс. рублей
- ✓ финансовое обеспечение затрат аграриев (авансирование) в целях оперативного доведения средств государственной поддержки

### ПЛАН ПЕРЕВООЧЕРЕДНЫХ ДЕЙСТВИЙ ПО РАЗВИТИЮ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ:

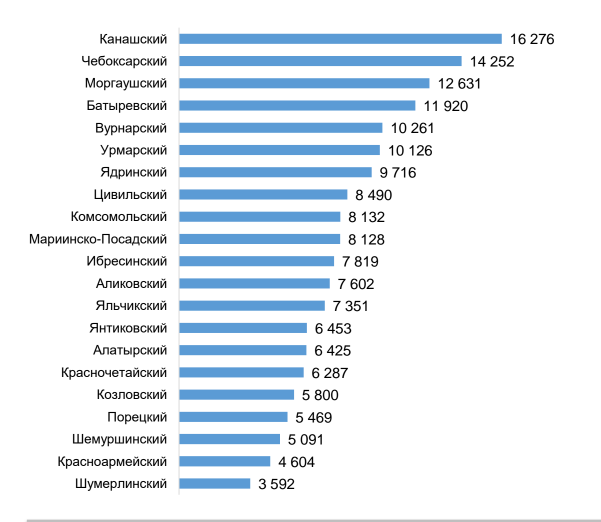
- ✓ Фиксация валютного курса в целях уплаты таможенных пошлин при импорте
- ✓ Установление нормы по **обязательному авансированию** по государственным контрактам в размере от 50 до 80%
- Сокращение до 7 рабочих дней сроков оплаты за продукцию по госконтрактам (№ 44-ФЗ и № 223-ФЗ)
- ✓ Снижение ответственности в части нарушений валютного законодательства в связи с санкционными мерами
- ✓ Перенос на 1 год обязательных для бизнеса этапов маркировки продукции средствами идентификации
- ✓ Предоставление Правительству РФ права определять виды продукции, **маркировка которых не обязательна** в 2022г.
- Уточнение требований (в части их упрощения) по предоставлению субсидий, в том числе грантов
- ✓ Расширение доступа МСП к льготному кредитованию в рамках программы стимулирования кредитования МСП



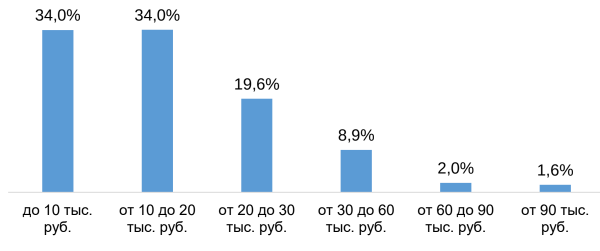
# СВЕДЕНИЯ ПО ДОМОХОЗЯЙСТВАМ

по данным Чувашского филиала ФГБУ «Центр Агроаналитики» Минсельхоза России

# Количество домохозяйств, ведущих личное подсобное хозяйство, ед.



# Структура домохозяйств по уровню совокупной доходности в среднем по региону, %



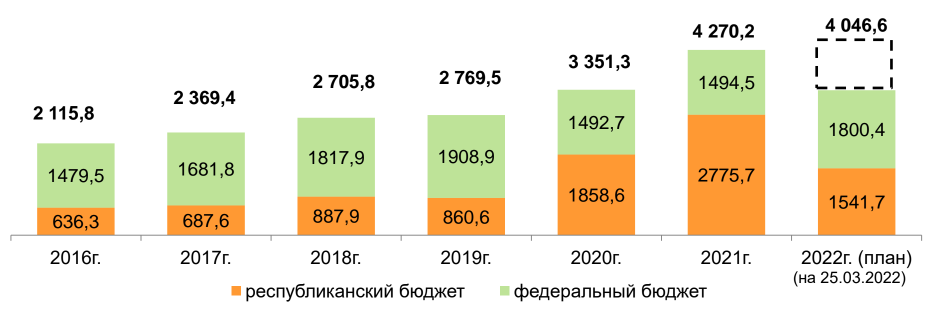
# Доля домохозяйств региона по направлениям занятости, %





### ФИНАНСИРОВАНИЕ АПК

### Финансирование в 2016-2021 гг. (млн. руб.)



в том числе:

**АПК** – **2 746,6** млн.руб.;

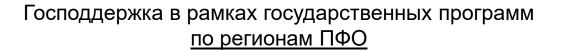
**КРСТ** – **1 298,9** млн.руб.

млн. руб.

	2021	2022	Отклонение (+/-)	Темп изменения, %
Первоначальный бюджет	2 235,40	3 043,13	807,73	136,1%
после 1 уточнение бюджета	3 242,45	3 721,90	479,45	114,8%

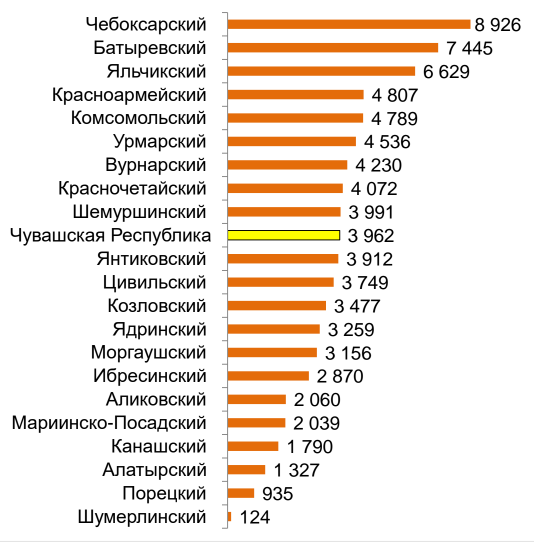


## ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА НА 1 ГА ПАШНИ, в 2021 году, рублей





# Господдержка из федерального бюджета и республиканского бюджета ЧР по муниципальным районам

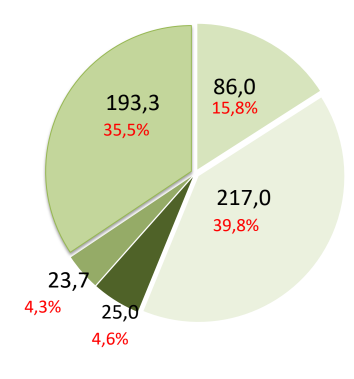




# ПРОГНОЗ СТРУКТУРЫ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ В 2022 г.

	2024 ()	2022		
Наименование культуры	2021 (тыс.га)	Прогноз (тыс.га)	к 2021 г.,%	
Вся посевная площадь	539,6	545,0	101,0%	
Зерновые и зернобобовые культуры	300,0	303,0	101,0%	
Озимые зерновые культуры	86,0	86,0	100,0%	
Яровые зерновые и зернобобовые	214,0	217,0	101,4%	
Технические культуры	24,8	25,0	100,8%	
Сахарная свекла (фабричная)	0,7	0,7	100,0%	
Масличные культуры	23,1	23,3	100,9%	
Картофель и овощи	21,5	23,7	110,2%	
из них: картофель	17,8	19,8	111,2%	
овощи	3,7	3,9	105,4%	
Кормовые культуры	193,3	193,3	100,0%	

## 2022 год, тыс. га (прогноз)



- Озимые зерновые культуры
- Яровые зерновые культуры
- Технические культуры
- Картофель и овощи
- Кормовые культуры

<sup>\*</sup> по данным администраций муниципальных районов



### ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ



Наличие семян яровых зерновых и зернобобовых культур

**101%** к плану засыпки



Наличие минеральных удобрений

89% от весенней потребности

#### Готовность сельскохозяйственной техники



97 % (+10 пп к 2021г.)

87% в 2021г.







98 % (+8 пп к 2021г.)

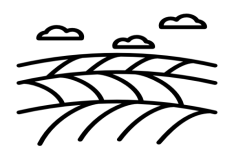
90% в 2021г.



## СОСТОЯНИЕ ОЗИМЫХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

Наиманарания района	Площадь		состояние посевов, %:	
Наименование района	озимых культур, га	Хорошее	Удовлетворительное	Плохое
Чувашская Республика	86 000	49,4	49,8	0,8
Алатырский	7 460	50,9	49,1	-
Аликовский	2 674	-	100,0	-
Батыревский	3 300	22,9	77,1	-
Вурнарский	6 783	54,5	45,5	-
Ибресинский	2 567	89,9	10,1	-
Канашский	5 990	77,1	22,9	-
Козловский	2 476	-	100,0	-
Комсомольский	3 279	46,4	53,6	-
Красноармейский	4 792	66,6	33,4	-
Красночетайский	1 574	9,3	90,7	-
Мариинско-Посадский	3 500	23,6	64,4	12,0
Моргаушский	5 880	73,4	26,6	-
Порецкий	5 234	100,0	-	-
Урмарский	3 471	26,1	73,9	-
Цивильский	7 336	-	98,0	2,0
Чебоксарский	3 739	100,0	-	-
Шемуршинский	1 495	46,2	53,8	-
Шумерлинский	2 082	18,3	81,7	-
Ядринский	5 355	37,9	62,1	-
Яльчикский	3 776	43,0	53,8	3,2
Янтиковский	2 190	100,0	-	-





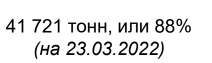
# КАЧЕСТВО СЕМЯН ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР

<u>(по состоянию на 23.03.2022), %</u>

Наименование районов	Наличие семян, тонн	Кондиционных, тонн	% к проверке
Красночетайский	787	787	100,0%
Батыревский	3 512	3 432	97,7%
Цивильский	3 509	3 409	97,2%
Яльчикский	4 024	3 854	95,8%
Порецкий	2 963	2 750	92,8%
Канашский	3 138	2 528	92,0%
Алатырский	2 080	1 798	90,4%
Шумерлинский	637	576	90,4%
Козловский	2 061	1 661	89,0%
Комсомольский	2 974	2 385	88,6%
Ибресинский	1 387	1 228	88,5%
Моргаушский	1 997	1 731	86,7%
По республике	48 445	41 149	87,0%
Шемуршинский	1 742	1 469	84,3%
Аликовский	1 426	1 181	84,0%
Урмарский	3 011	2 471	82,1%
Вурнарский	3 013	2 325	80,0%
Чебоксарский	2 217	1 759	79,3%
Ядринский	1 793	1 300	72,5%
Красноармейский	2 753	1 973	71,8%
Янтиковский	2 139	1 281	60,0%
Мариинско-Посадский	1 188	549	54,4%

Наличие семенного материала для реализации

**1,5 тыс. тонн** семян яровых зерновых и зернобобовых культур





Из них **0,7 тыс. тонн** элитных **46,7%** от общего объема)



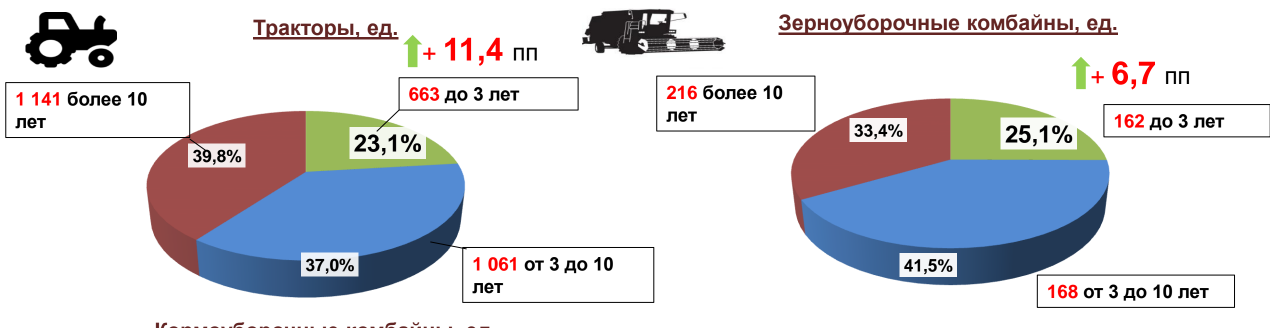
### МИНЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ



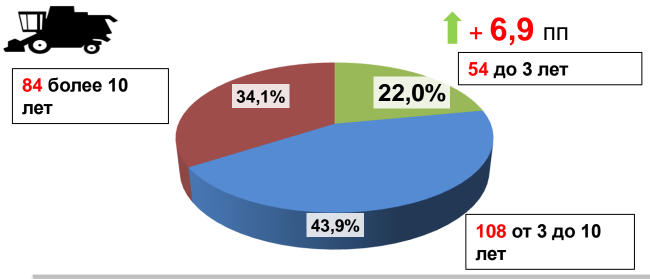


### ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ ТЕХНИКИ

(динамика за 2019-2021 гг.)







Увеличение показателя энергообеспеченности за счет приобретения техники на 14 л.с./на 100 га посевных площадей (без учета списанной техники)



12

### ОБНОВЛЕНИЕ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА в 2021 г.

Приобретено 1468 ед. сельхозтехники и оборудования на сумму более 3,1 млрд. Р

**Т**ракторы **309 ед.** 

Зернокомбайны **62 ед.** 

Кормокомбайны 11 ед.

Опрыскиватели (самоходные) **5 ед.** 

Прочая техника 1076 ед.











3,1

По программе *«Техническая и технологическая модернизация сельскохозяйственного производства»* в 2021 году из бюджета Чувашской Республики выделено **1,2 млрд.** Р (в 3,3 раза больше чем в 2020 году)

Приобретение техники, млрд.руб.

1,9

1,5

0,445

2018г. 2019г. 2020г. 2021г.



# Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций, л.с. на 100 га посевной площади (по данным Минсельхоза России)

Регион	Энергообеспеченность сельскохозяйственных организаций, л.с на 100 га посевной площади					Соотношение 2021/2015, %		
	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021г.	2021/2013, /6
Российская Федерация	149,0	148,8	149,4	148,6	150,1	151,0	154,0	103,4
Приволжский федеральный округ	127,0	126,3	128,6	130,3	129,3	129,6	131,7	103,7
Республика Башкортостан	182,9	173,9	177,3	177,2	184,5	181,6	182,7	99,9
Республика Татарстан	153,6	153,8	158,7	165,6	166,0	172,6	175,1	114,0
Нижегородская область	129,0	142,0	147,4	149,7	150,9	153,2	155,0	120,2
Республика Мордовия	145,1	146,0	146,5	145,7	146,7	147,1	147,9	101,9
Самарская область	122,0	123,0	145,0	145,6	143,0	142,2	144,0	118,0
Кировская область	128,7	138,3	138,0	139,3	141,2	140,7	144,0	111,9
Ульяновская область	156,0	153,1	131,6	138,4	135,0	131,5	127,9	82,0
Чувашская Республика	121,2	124,7	128,8	110,9	111,0	116,8	125,0	103,1
Удмуртская Республика	108,8	108,9	109,8	115,1	117,4	118,2	124,7	114,6
Республика Марий Эл	110,1	104,5	104,6	106,0	107,1	116,3	121,4	110,3
Пермский край	213,3	176,4	158,3	172,6	107,7	100,1	113,3	53,1
Саратовская область	102,5	103,0	103,0	103,0	103,5	105,1	106,0	103,4
Пензенская область	95,1	92,4	97,9	99,7	99,5	103,0	98,9	104,0
Оренбургская область	82,0	86,0	87,7	89,5	91,2	90,0	94,3	115,0





## ТЕХНИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ



Механизмы увеличения показателя энергообеспеченности

Льготное кредитование



Постановление Правительства Российской Федерации №1432



Программа обновления парка техники АО «**РОСАГРОЛИЗИНГ**»



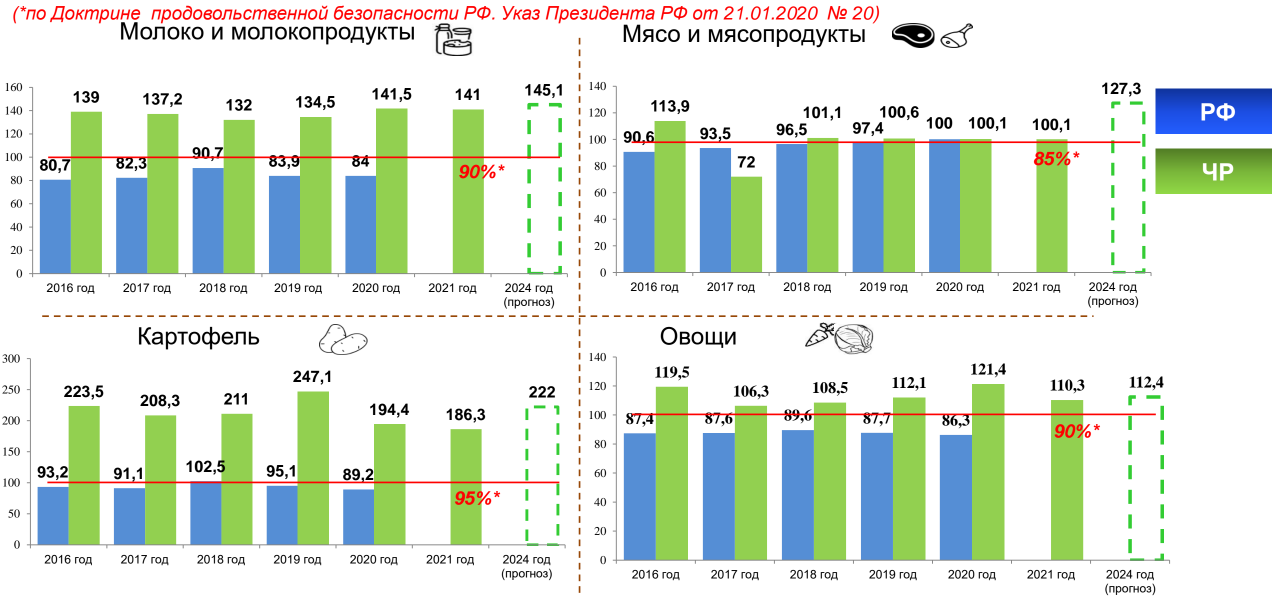
Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики № 421





### УРОВЕНЬ САМООБЕСПЕЧЕННОСТИ

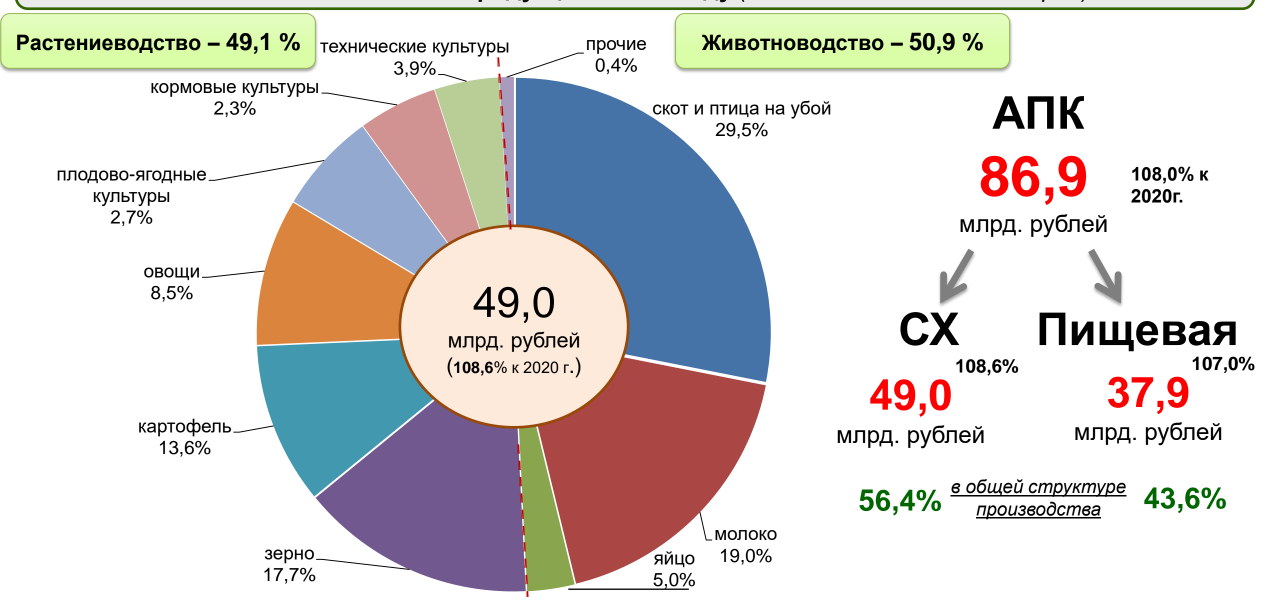
основной сельхозпродукцией, производимой в Чувашской Республике, %





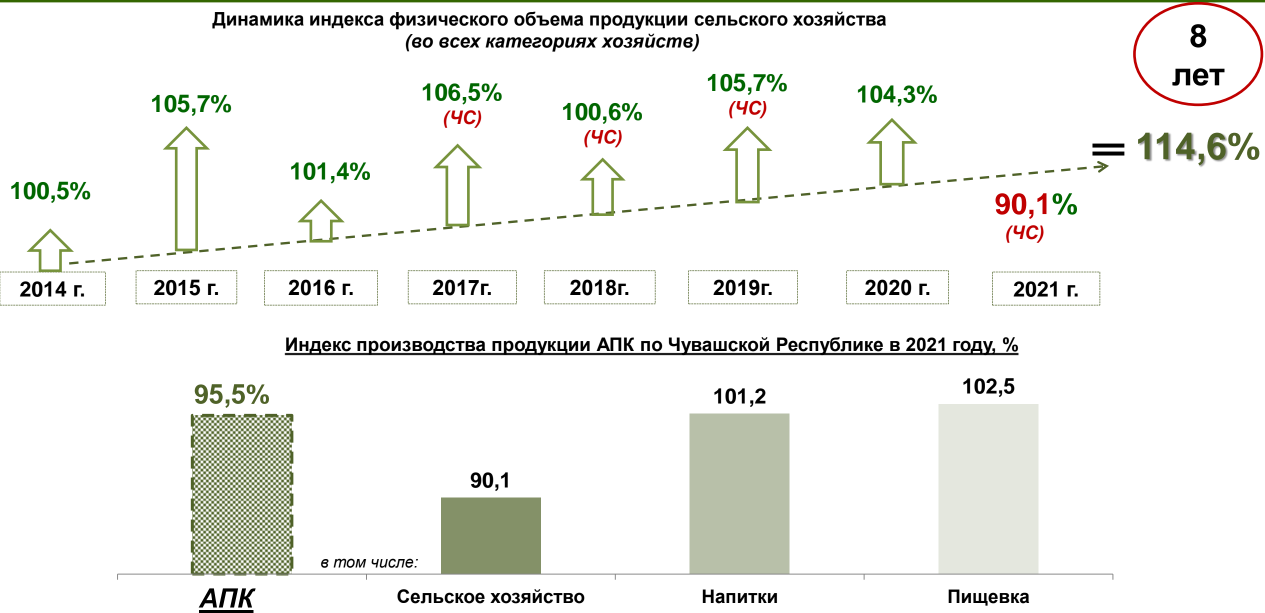
## СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА

сельскохозяйственной продукции в 2021 году (в хозяйствах всех категорий)



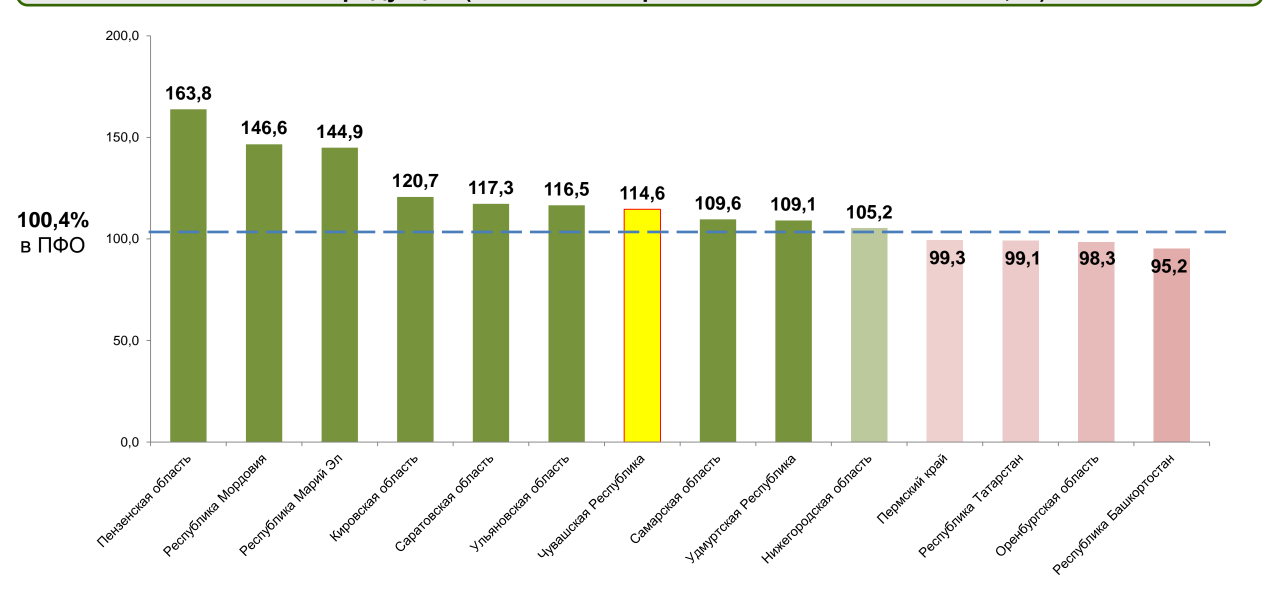


# ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА сельскохозяйственной продукции





# ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА сельхозпродукции (во всех категориях хозяйств за 2014 - 2021гг., %)





# ПРОДУКЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА за 2021г., млн.руб. на 100 га сельхозугодий

По субъектам Российской Федер Р	ации, млрд
I Чукотский а.о.	26,9
II Сахалинская область	19,3
III Белгородская область	18,9
IV Ленинградская область	17,5
V Республика Северная Осетия	13,7
VI Краснодарский край	12,9
29 Чувашская Республика	5,1

# По субъектам Приволжского федерального округа , млн.руб. на 100 га

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	3,9
Приволжский федеральный округ	3,1
Республика Марий Эл	7,4
Республика Татарстан	5,5
Пензенская область	5,5
Республика Мордовия	5,4
Чувашская Республика	5,1
Удмуртская Республика	4,4
Самарская область	3,9
Нижегородская область	3,3
Ульяновская область	2,8
Республика Башкортостан	2,8
Саратовская область	2,5
Пермский край	2,3
Кировская область	1,7
Оренбургская область	1,4



# ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА по видам продукции на 100 га сельхозугодий







Мясо скота Продукция сельского хозяйства







Зерно



2 место

1 место

4 место

5 место

1 место

2 место

47,5 ц

34,0 ц

12,0 ц

**5,1** млн. руб.

15,1 ц

59,2 ц

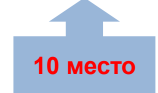
РΦ

11 место

7 место

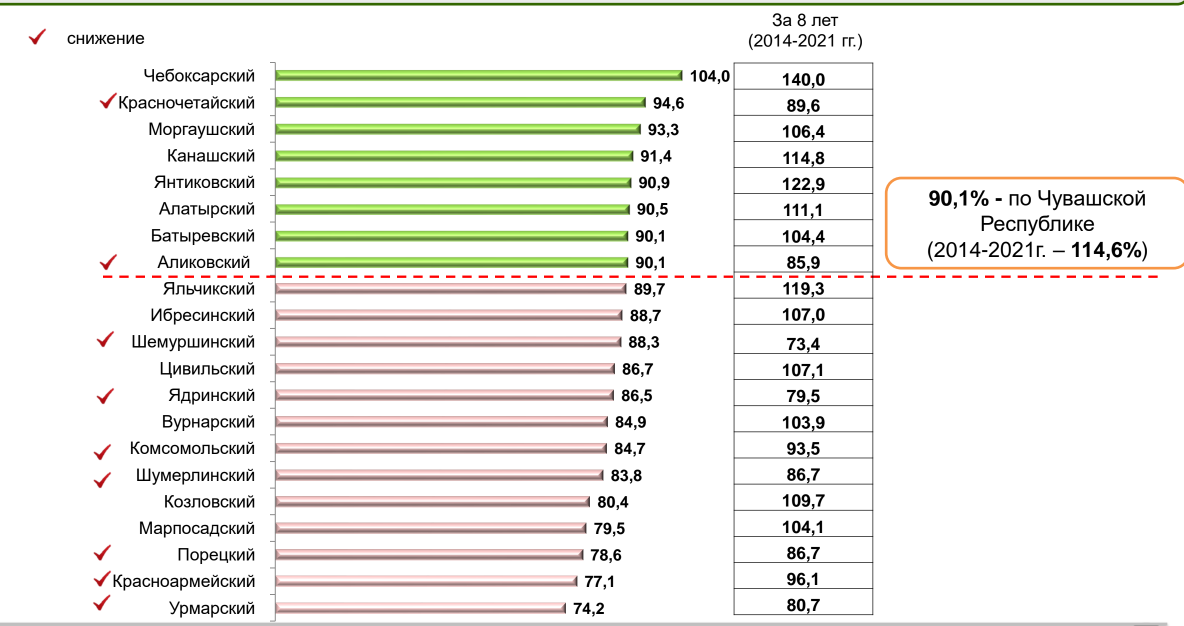




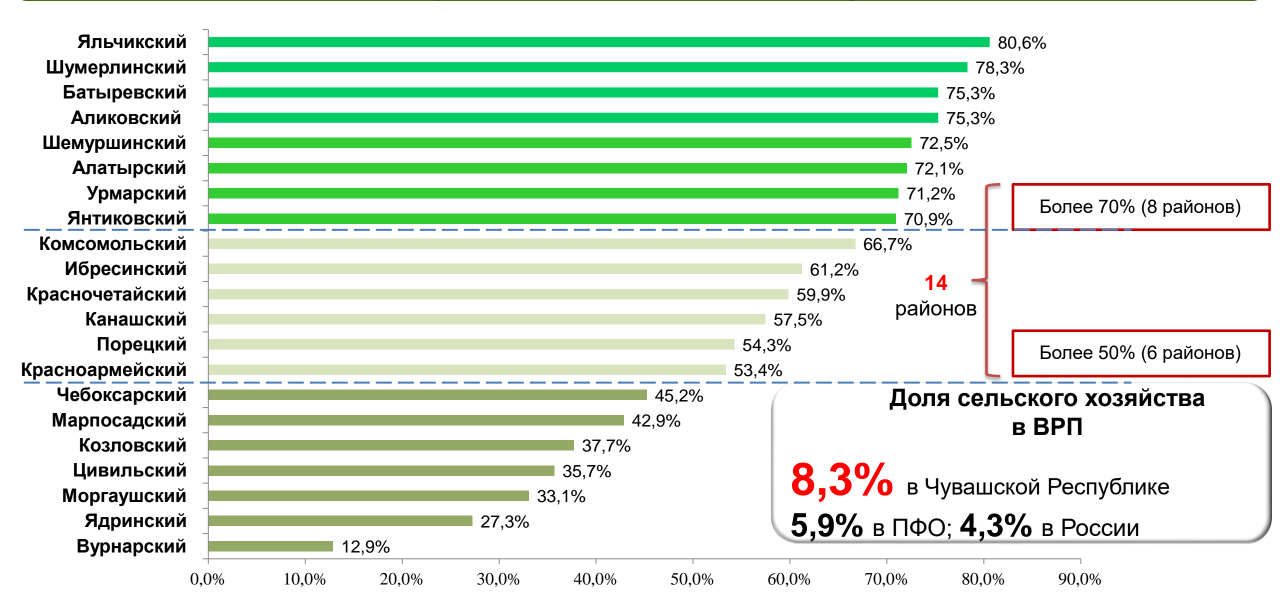




# ИНДЕКС ФИЗИЧЕСКОГО ОБЪЕМА продукции сельского хозяйства в 2021 г. в % к 2020 году



# ДОЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В ЭКОНОМИКЕ муниципальных районов в 2021 году





# ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

во всех категориях хозяйств в 2021 году

### Доля в общем объеме производства в Чувашской Республике, %

Чебоксарский	21,0%
Батыревский	7,7%
Моргаушский	6,5%
Цивильский	6,3%
Вурнарский	6,0%
Яльчикский	5,9%
Канашский	5,1%
Комсомольский	4,8%
Ядринский	3,8%
Урмарский	3,0%
Янтиковский	2,9%
Аликовский	2,8%
Красноармейский	2,8%
Ибресинский	2,8%
Козловский	2,7%
Порецкий	2,6%
Шемуршинский	2,6%
Марпосадский	2,6%
Алатырский	2,6%
Красночетайский	2,3%
Шумерлинский	1,2%

Производство продукции сельского хозяйства на 100 га сельхозугодий

**5 049** тыс.руб. в Чувашской Республике (5 место в ПФО)

**3 862** тыс.руб. в РФ (в 1,3 р.) **1 3 093** тыс. руб. в ПФО (в 1,6 р.) **1** 

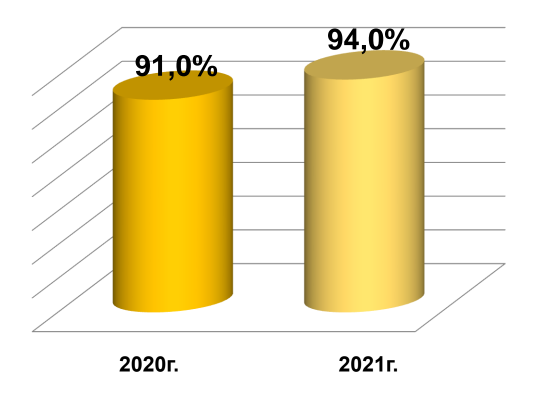
# Производство на 100 га сельхозугодий, тыс. рублей

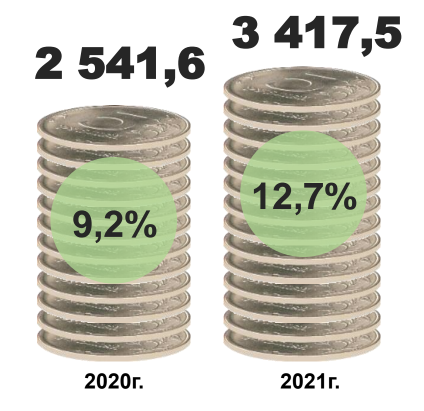
/	
Чебоксарский	13276
Батыревский	6179
Яльчикский	5683
Комсомольский	5424
Моргаушский	4359
Цивильский	4257
Шемуршинский	4140
Вурнарский	4029
Ибресинский	3880
Канашский	3400
Янтиковский	3224
Красноармейский	3210
Козловский	3152
Ядринский	3113
Аликовский	2973
Марпосадский	2967
Красночетайский	2930
Урмарский	2463
Алатырский	1819
Порецкий	1702
Шумерлинский	1670
Урмарский Алатырский Порецкий	246 18 <sup>2</sup> 170



Доля прибыльных хозяйств, %

Прибыль, млн.<del>Р</del> Рентабельность, %





Выручка от реализации		по отчетам	Чистая і	Чистая прибыль		
2021 г. тыс. рублей	2021 к 2020, %	36% с/х организаций 25% К(Ф)Х	2021 г. тыс. рублей	2021 к 2020, %		
6 139 092	в 2,3 раза	Чебоксарский	531 553	в 2,5 раза		
472 270	132,7%	Порецкий	136 677	132,2%		
1 236 786	122,3%	Моргаушский	268 870	109,2%		
660 372	118,7%	Канашский	92 997	90,4%		
876 397	116,6%	Комсомольский	246 800	141,3%		
55 230	109,2%	Шемуршинский	13 050	Х		
326 309	106,2%	Янтиковский	92 713	110,5%		
624 224	106,1%	Батыревский	150 312	120,4%		
1 480 150	103,2%	Вурнарский	386 346	99,5%		
504 693	102,5%	Красноармейский	257 868	129,2%		
121 099	101,0%	Мариинско-Посадский	23 386	53,2%		
981 905	100,8%	Яльчикский	371 469	139,1%		
1 549 589	100,3%	Цивильский	599 023	100,6%		
218 220	99,2%	Аликовский	48 825	96,0%		
425 831	96,9%	Ибресинский	46 126	78,2%		
268 437	96,7%	Красночетайский	91 122	62,5%		
100 985	96,0%	Козловский	10 390	59,0%		
60 474	94,7%	Алатырский	6 850	52,4%		
377 089	93,7%	Ядринский	48 958	51,6%		
29 332	88,9%	Шумерлинский	3 434	49,9%		
129 221	79,9%	Урмарский	-24 285	X		
16 700 853	133,7%	Чувашская Республика	3 417 494	118,1%		

<sup>✓</sup> снизили показатели



### Рентабельность, 2021г., %



# Доля прибыльных предприятий, %

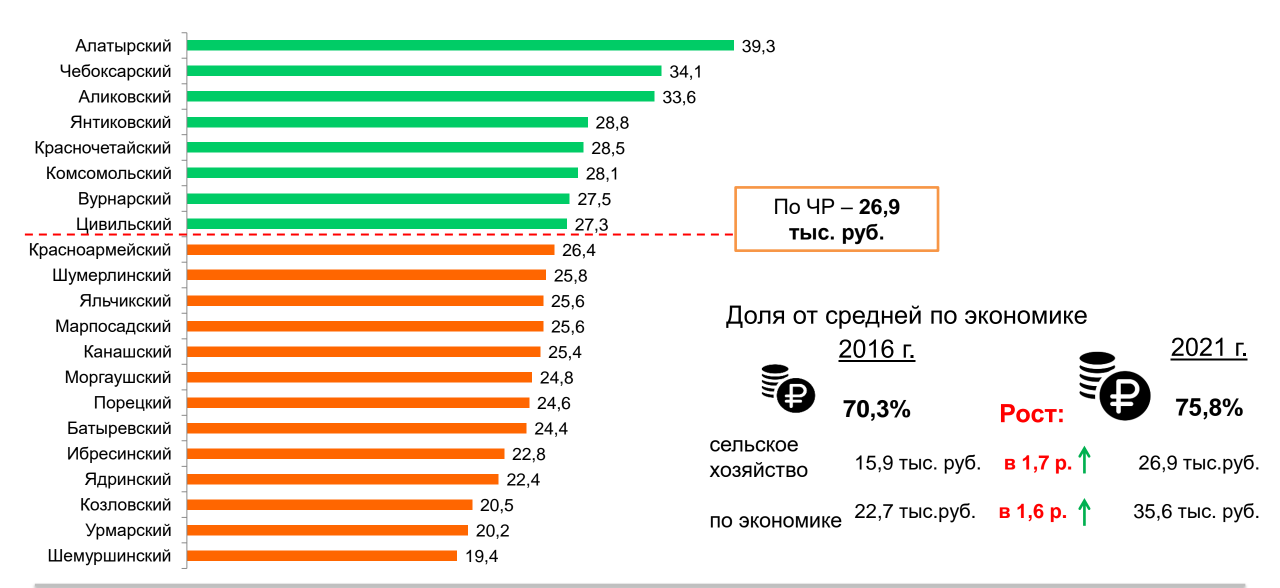
	2020	2021
Красноармейский	100	100
Яльчикский	93	100
Цивильский	89	100
Красночетайский	86	100
Порецкий	82	91
Комсомольский	95	100
Янтиковский	86	100
Батыревский	95	89
Вурнарский	100	100
Шемуршинский	50	100
Моргаушский	92	92
Аликовский	100	100
Мариинско-Посадский	100	100
Канашский	100	93
Ядринский	78	78
Алатырский	75	75
Шумерлинский	100	100
Ибресинский	100	90
Козловский	100	100
Чебоксарский	77	85
Урмарский	71	86



## СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ ЗАРПЛАТА

одного работника в сельхозорганизациях за 2021 год, тыс. руб.

(по оперативным данным муниципальных районов)





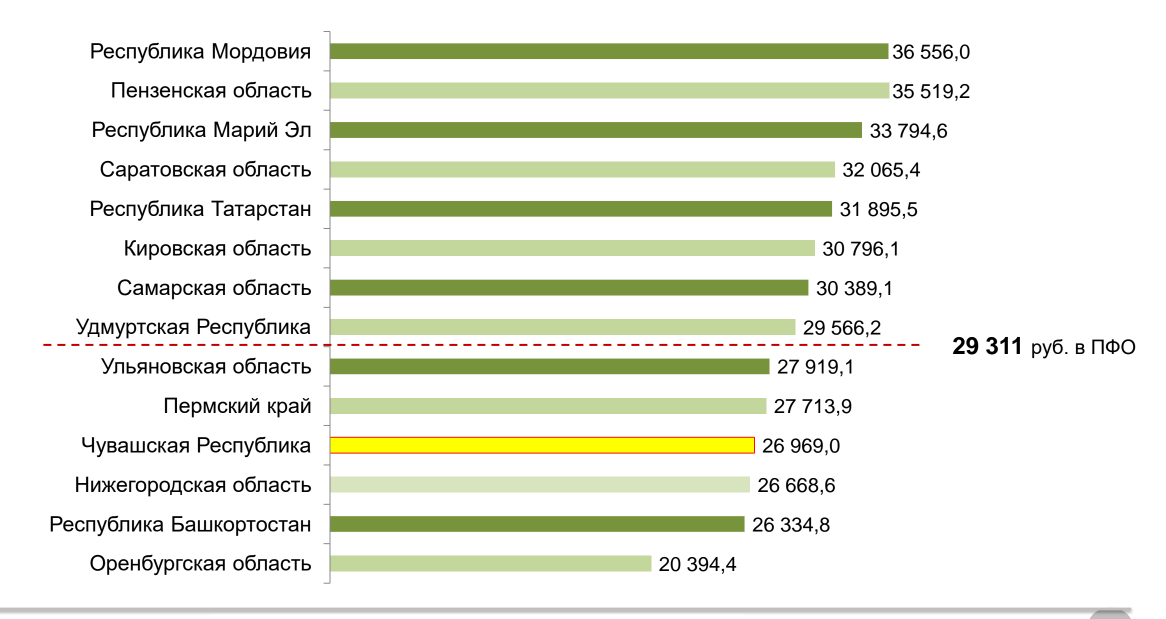
	Чистая прибыль,	по отчетам	Ср. зарплата,	2021 к 2020,
%	2021 к 2020, %	<b>200</b> с/х организаций	тыс. руб.	%
9,6%	2,5 раза	Чебоксарский	34,1	110,4%
36,3%	141,3%	Комсомольский	28,1	133,1%
52,2%	139,1%	Яльчикский	<b>✓</b> 25,6	109,2%
38,4%	132,2%	Порецкий	<b>✓</b> 24,6	112,8%
80,1%	129,2%	Красноармейский	26,4	102,6%
33,4%	120,4%	Батыревский	<b>✓</b> 24,4	109,8%
34,9%	110,5%	Янтиковский	28,8	115,5%
26,8%	109,2%	Моргаушский	<b>✓</b> 24,8	111,5%
43,5%	100,6%	Цивильский	27,3	110,2%
32,8%	99,5%	Вурнарский	27,5	109,6%
25,0%	96,0%	Аликовский	✓ 33,6	108,3%
16,2%	90,4%	Канашский	25,4	123,2%
12,1%	78,2%	Ибресинский	<b>✓</b> 22,8	113,5%
42,3%	62,5%	Красночетайский	28,5	105,9%
11,3%	59,0%	Козловский	<b>√</b> 20,5	103,6%
23,3%	53,2%	Мариинско-Посадский	✓ 25,6	113,0%
13,9%	52,4%	Алатырский	39,3	125,5%
14,0%	51,6%	Ядринский	✓ 22,4	108,9%
12,7%	49,9%	Шумерлинский	<b>✓</b> 25,8	113,9%
28,9%	Х	Шемуршинский	<b>√</b> 19,4	95,5%
-15,2%	Х	Урмарский	<b>✓</b> 20,2	100,6%
12,7%	118,1%	Чувашская Республика	26,9	118,1%



Уровень заработной платы ниже среднереспубликанского значения

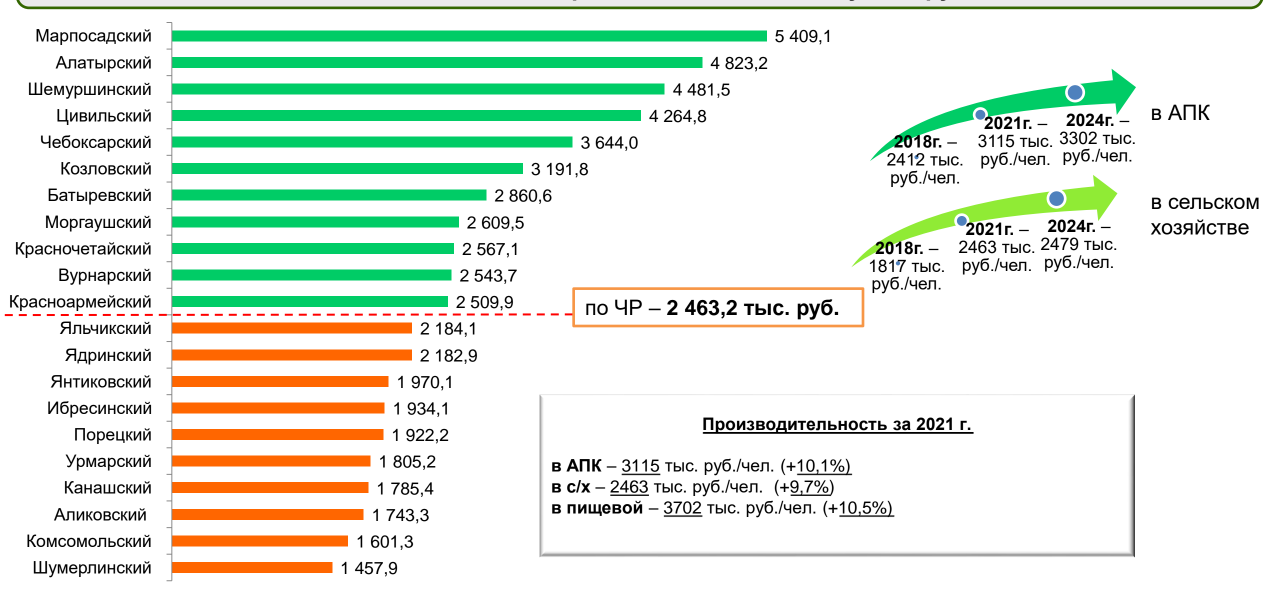


# СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА в сельском хозяйстве ПФО, <del>Р</del>





# ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА в сельскохозяйственных организациях в 2021 году, тыс.руб./чел.





## ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА В 2021 Г.



Зерно

**555,5** тыс. тонн



Овощи открытого грунта

**555,5** тыс. тонн (19,1 ц/га) / (32,2 ц/га) (310,1 ц/га) / (343,6 ц/га) (2020г. ЧС



Картофель

**321,4** тыс. тонн

(183,8 ц/га) (183,6 ц/га) **чС** 



Овощи закрытого грунта

**27,7** тыс.тонн



Масличные

19,1 тыс.тонн

(8,7 ц/га)



Заготовлено кормов

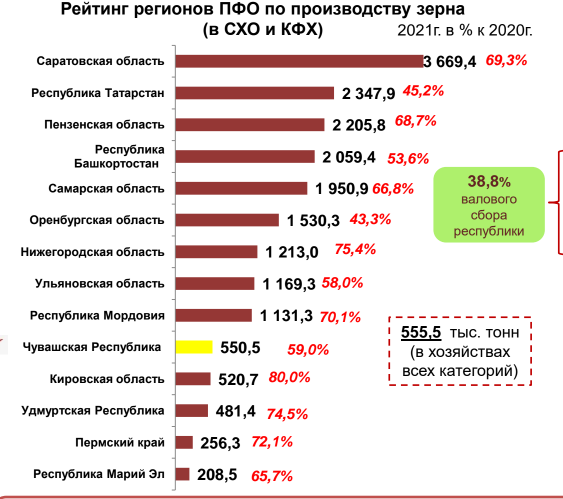
**471,6** тыс. тонн к.ед.

на усл. гол. скота 26,8 ц.к.ед.





# ВАЛОВОЙ СБОР ЗЕРНА В 2021 ГОДУ, тыс. тонн



### Приоритетные задачи:

- производство к 2024 году 900 тыс. тонн зерна
- рост урожайности

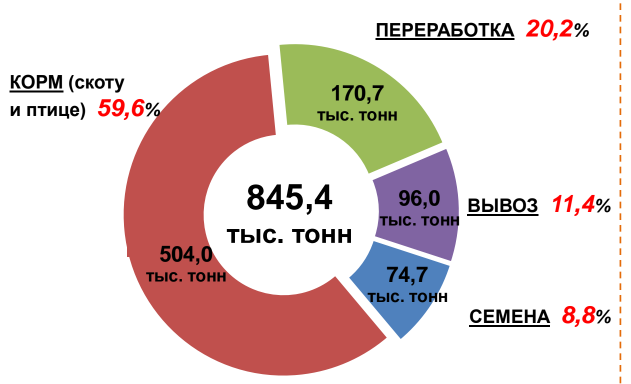
		Зерновые и зернобобовые (в СХО и КФХ)*			
Nº	Наименование	2020г.	2021г.	2021г. (к	Справочно:
п/п	района	(факт)	(факт)	2020г.), 🐪	1990a.
		, , ,	, , ,	ŕ	
Чувашская Республика		933,5	550,5	59,0%	1066,6
1	Яльчикский	85,8	56,7	66,1%	73,7
2	Канашский	70,3	44,6	63,4%	73,9
3	Цивильский	70,1	37,3	53,3%	81,7
4	Батыревский	64,8	37,5	57,8%	69,4
5	Вурнарский	61,5	37,3	60,6%	64,4
6	Урмарский	56,9	26,4	46,4%	55,2
7	Порецкий	53,6	33,9	63,2%	44,6
8	Красноармейский	51,2	25,9	50,5%	54,1
9	Комсомольский	45,9	24,9	54,2%	40,4
10	Ядринский	44,0	23,1	52,6%	60,3
11	Алатырский	42,8	34,0	79,4%	32,0
12	Моргаушский	41,7	20,9	50,0%	72,1
13	Козловский	40,2	20,6	51,3%	38,8
14	Чебоксарский	39,6	27,0	68,1%	57,8
15	Шемуршинский	32,8	23,6	71,8%	25,1
16	Янтиковский	30,1	19,4	64,4%	35,8
17	Мариинско-Посадский	28,8	12,0	41,6%	45,0
18	Ибресинский	23,5	14,7	62,5%	36,0
19	Аликовский	23,1	13,6	58,7%	50,3
20	Шумерлинский	14,4	6,4	44,6%	32,7
21	Красночетайский	12,3	11,0	89,2%	23,3



<sup>\*</sup> ранжировка по 2020 году (точка роста)

## БАЛАНС производства и потребления зерна

# Потребность в зерне, %



В перспективе в связи со строительством новых предприятий по переработке зерна мощности предприятий увеличатся в 1,5 раза

# Производство зерновых культур, тыс. тонн



# Площадь под зерновыми 303,0 тыс. га

Озимые зерновые культуры 86,0 тыс. га

Яровые зерновые и зернобобовые 214,0 тыс. га



Средняя урожайность озимых зерновых культур

Средняя урожайность яровых **24,8 ц/га** зерновые и зернобобовые

### Валовый сбор:

900 тыс. тонн зерна

+ дополнительно прибавка урожая за счет:

введения в оборот неиспользуемой пашни – 43 тыс. тонн; проведения известкования – 28 тыс. тонн; комплекс минеральных удобрений – 48 тыс. тонн



**28,5** ц/га

# РЕЗЕРВЫ УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА, тонн

(тонн)

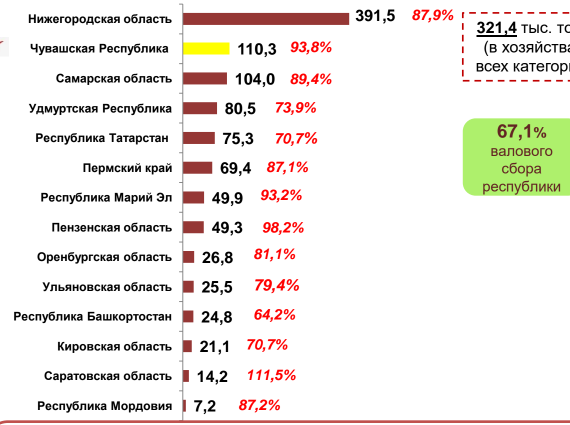
Наименование районов	Всего прибавка	в том числе за счет:			
	урожая, тонн	введения в оборот неиспользуемой пашни	проведения известкования на всей площади кислых почв	использования минеральных удобрений	
Чувашская Республика	120 151,0	43 337,5	28 400,9	48 500,0	
Алатырский	13 638,4	9 895	2 174,6	1 568,8	
Аликовский	7 941,9	4 425	1 797,8	1 719,1	
Батыревский	7 604,9	1 153	2 489,7	3 962,7	
Вурнарский	6 183,1	1 975	1 455,8	2 752,3	
Ибресинский	3 077,3	0	1 134,8	1 942,5	
Канашский	6 030,2	0	2 533,2	3 497,0	
Козловский	3 718,0	1 378	561,6	1 778,9	
Комсомольский	3 915,9	0	1 137,3	2 778,6	
Красноармейский	2 245,7	0	182,9	2 062,8	
Красночетайский	1 646,8	625	154,7	867,1	
Марпосадский	8 076,4	5 700	949,1	1 427,3	
Моргаушский	4 025,9	248	981,3	2 797,1	
Порецкий	5 830,8	1 628	1 400,3	2 803,0	
Урмарский	6 673,6	3 368	777,2	2 528,9	
Цивильский	6 860,2	1 953	1 978,8	2 928,9	
Чебоксарский	4 761,5	1 153	1 149,0	2 460,0	
Шемуршинский	3 161,5	0	1 585,5	1 576,0	
Шумерлинский	10 721,3	8 698	1 272,8	751,0	
Ядринский	4 378,7	1 140	815,4	2 423,3	
Яльчикский	6 626,8		2 873,3		
Янтиковский	3 029,6	0	996,3	2 033,3	





# ВАЛОВОЙ СБОР КАРТОФЕЛЯ В 2021 ГОДУ, тыс. тонн

### Рейтинг регионов ПФО по производству картофеля в крупнотоварном секторе



321,4 тыс. тонн (в хозяйствах всех категорий)

ОиаП	ритетные	задачи:

- производство к 2024 году 190 тыс. тонн картофеля (в СХО и КФХ)
- 100% обеспечение потребности республики в семенном картофеле (20 тыс. тонн)

\* ранжировка по 2020 году (точка роста)

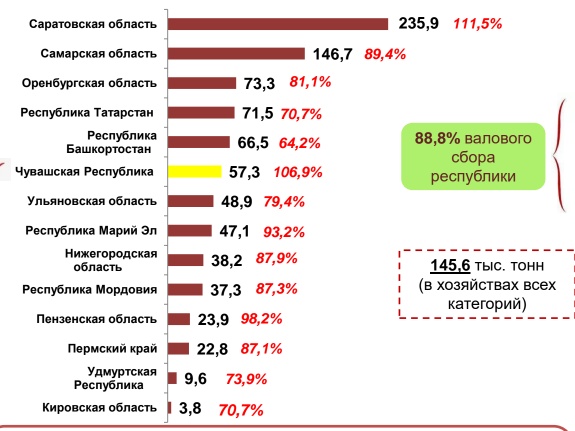
<b>№</b> п/п	Наименование	Картофель (в СХО и К(Ф)X) *			
11/11	района	2020г. (факт)	2021г. (факт)	2021г. (к 2020г.), <b>%</b>	Справочно: 1990г.
Чувашская Республика		117,6	110,3	93,8	190,0
1	Комсомольский	22,3	19,1	85,7%	27,4
2	Козловский	18,9	20,1	106,3%	21,9
3	Батыревский	12,5	11,5		
4	Урмарский	10,4	8,1	77,9%	
5	Яльчикский	9,7	7,5	77,3%	
6	Вурнарский	9,0	7,7	85,6%	
7	Красноармейский	6,4	3,9	60,9%	1,9
8	Ядринский	5,3	6,9	130,2%	7,4
9	Моргаушский	4,0	5,4	135,0%	10,6
10	Цивильский	3,2	3,3	103,1%	7,9
11	Аликовский	2,4	2,6	108,3%	8,3
12	Шемуршинский	2,3	0,7	30,4%	6,9
13	Канашский	2,2	4,8	218,2%	6,3
14	Мариинско-Посадский	2,1	3,7	176,2%	1,7
15	Алатырский	2,0	1,6	80,0%	4,1
16	Порецкий	1,8	1,8	100,0%	1,7
17	Ибресинский	1,5	0,3	20,0%	
18	Чебоксарский	1,0	0,6	60,0%	
19	Красночетайский	0,3	0,5	166,7%	
20	Шумерлинский	0,2	0,1	50,0%	0,4
21	Янтиковский	0,04	0,01	25,0%	0,3





## ВАЛОВОЙ СБОР ОВОЩЕЙ В 2021 ГОДУ, тыс. тонн

## Рейтинг регионов ПФО по производству овощей в крупнотоварном секторе



	J	
Приоритетнь	ые задачи	  :

- производство к 2024 году **75**,**0** тыс. тонн овощей (в СХО и К(Ф)Х)
- обеспечение населения овощами

Nº ⊓/⊓	Наименование	Овощи за	акр. и от	кр. грунта (	СХО и КФХ) *
	района	2020г. (факт)	2021г. (факт)	2021г. (к 2020г.), <b>%</b>	Справочно: 1990г.
Чува	ашская Республика	53,6	57,3	106,9%	39,7
1	Чебоксарский	21,8	29,4	134,6%	7,6
2	Козловский	6,0	7,1	119,1%	7,4
3	Аликовский	5,7	3,3	57,8%	3,9
4	Комсомольский	4,4	3,5	80,2%	4,9
5	Моргаушский	3,7	4,2	113,2%	3,1
6	Ядринский	3,0	3,4	112,9%	2,9
7	Красноармейский	1,8	1,0	54,4%	1,0
8	Батыревский	1,6	1,0	61,0%	1,5
9	Цивильский	1,6	1,6	97,9%	1,6
10	Яльчикский	0,9	1,2	133,0%	1,6
11	Мариинско-Посадский	0,5	0,5	96,7%	0,9
12	Урмарский	0,5	0,02	4,3%	1,0
13	Шемуршинский	0,4	0,01	2,4%	0,6
14	Канашский	0,4	0,2	51,6%	0,6
15	Алатырский	0,4	0,3	78,4%	0,3
16	Вурнарский	0,3	0,1	37,6%	0,2
17	Ибресинский	0,3	0,1	40,4%	0,3
18	Шумерлинский	0,2	0,2	94,2%	0,1
19	Янтиковский	0,07	0,02	27,2%	0,1
20	Красночетайский	0,06	0,09	166,0%	0,0
21	Порецкий	0,0	0,0	0,0	0,0



<sup>\*</sup> ранжировка по 2020 году (точка роста)



## ОВОЩЕВОДСТВО ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА

	2019г.	2020г.	2021г.	2024г. (план)
Площадь, га	25,2	46,3	46,3	58,2
Валовой сбор, тыс. тонн	10,3	21,0	27,7	39,6
в том числе:				
Агрофирма «Ольдеевская»	8,55	8,7	10,4	13,5
ТК «Новочебоксарский»	1,70	12,1	16,9	25,3
Иные производители (Цивильский, Ибресинский, Алатырский, Козловский, Моргаушский районы)	0,05	0,2	0,4	0,8

#### ООО ТК «Новочебоксарский»



площадь, га



производство, тыс.тонн

I очередь: (III квартал 2019г.) <u>11 га</u>

<u>га</u>

<u>10 тыс. тонн</u>

II очередь: (2020г.-2021г.)

<u>21,2 га</u>



16,9 тыс. тонн

#### ООО Агрофирма «Ольдеевская»

2010 - 2012 годы

<u>7,0 га</u>

2017 год

<u>2,2 га</u>

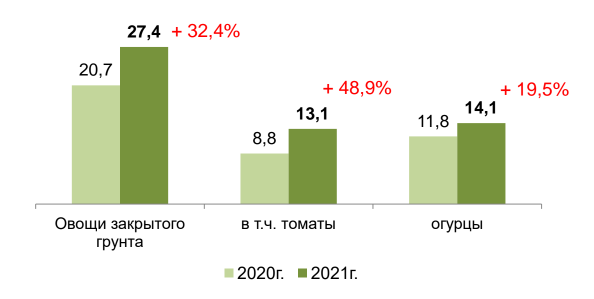
2013 - 2016 годы

<u>4,5 га</u>

2018 год

3,16 га

# Производство овощей защищенного грунта, тыс. тонн



#### <u>Результаты:</u>

- ✓ увеличение объема производства овощей защищенного грунта в **4 раза** (на 30 тыс. тонн)
- ✓ обеспечение населения овощами во внесезонный период
- ✓ создание 544 новых рабочих мест
- ✓ обеспечение выплаты среднемесячной заработной платы 31,6 тыс. руб.
- ✓ рост инвестиций в основной капитал (10,0 млрд. руб.)



## ввод в оборот

#### земель сельскохозяйственного назначения

#### Ввод в оборот земель сельскохозяйственного назначения (га)

Муниципальный район	Введено в 2021 году	% к плану	Площадь необрабат. земель на 01.01.2022, га	План ввода на 2022 год
Комсомольский	-	-	-	-
Красноармейский	-	-	-	-
Шемуршинский	-	-	-	-
Яльчикский	-	-	-	-
Канашский	-	-	-	-
Янтиковский	607,0	в 4,0 раза больше	0	-
Алатырский	6 298,5	в 2,6 раза больше	3 958	2 375
Красночетайский	318,5	в 2,1 раза больше	250	250
Козловский	548,1	в 2,1 раза больше	551	330
Чебоксарский	288,5	192%	461	280
Урмарский	817,8	184%	1 347	810
Порецкий	254,0	159%	651	390
Моргаушский	212,5	142%	99	99
Ядринский	200,5	125%	456	280
Вурнарский	260,3	104%	790	475
Аликовский	564,8	101%	1 770	1 062
Мариинско-Посадский	720,2	100%	2 280	1 370
Батыревский	150,0	100%	461	280
Ибресинский	141,9	100%	0	-
Цивильский	233,0	95%	781	470
Шумерлинский	131,5	15%	3479	2 090
По республике	11 747,1	168%	17 335	10 561

#### Ввод в оборот земель сельскохозяйственного назначения (га)



## **Распаханность** – **85,4%**:

**1 место** в ПФО (73,5%); **6 место** в РФ (66,3%)

- 1. <u>Орловская область</u>  **90,5**%
- 2. <u>Краснодарский край</u>  **90,2**%
- 3. <u>Курская область</u>  **88,9**%
- 4. <u>Тамбовская область</u>  **88,2**%
- Липецкая область 88,1%
- 6. Чувашская Республика 85,4%



## НАПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

## Направления поддержки:

- ✓ Несвязанная поддержка
- ✓ Субсидии на поддержку элитного семеноводства
- ✓ Субсидии на возмещение части затрат на закладку и (или) уход за многолетними насаждениями и (или) на раскорчевку выбывших из эксплуатации многолетних насаждений
- ✓ Субсидии на возмещение части затрат на строительство и (или) реконструкцию хмелевых шпалер
- ✓ Субсидии на стимулирование увеличения производства масличных культур
- ✓ Субсидии на производство и реализацию зерновых культур
- ✓ Субсидии на выполнение работ по борьбе с распространением борщевика Сосновского
- ✓ Субсидии на *производство хмеля* при условии его реализации
- ✓ Субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса (создание и (или) модернизация хранилищ плодов и ягод, овощей и картофеля)
- ✓ Субсидии на возмещение части затрат на страхование в области растениеводства
- ✓ Субсидии на производство овощей закрытого грунта, произведенных с применением технологии досвечивания
- ✓ Субсидии на обеспечение прироста производства овощей открытого грунта



## ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА В 2021 Г.



Молоко



Мясо

 445,8 тыс.тонн
 112,7 тыс.тонн
 308,9 тыс.тонн

 (101,5% к 2020г.)
 (100,01% к 2020г.)
 (104,8% к 2020г.)



Яйцо

в том числе в сельхозорганизациях и К(Ф)Х:

Молоко

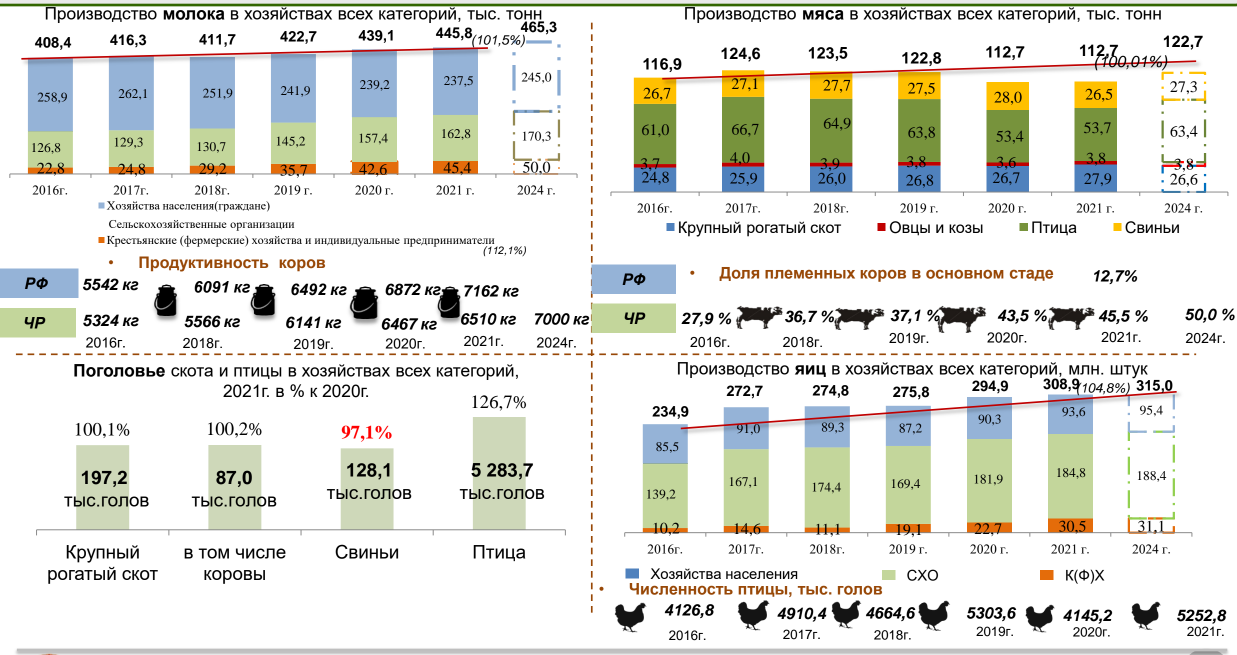
Мясо

**208,2** тыс.тонн (104,1% к 2020г.) **86,3**тыс.тонн (100,01% к 2020г.) (105,2% к 2020г.)

Яйцо



## животноводство



## ПОГОЛОВЬЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

(в хозяйствах всех категорий)

Муниципальные районы	Поголовье					
	КРС	%	Свиньи	%	Птица	%
	(тыс.голов)		(тыс.голов)		(млн.голов)	
Алатырский	3,3	98,0	1,1	75,3	0,02	100,2
Аликовский	9,4	99,7	0,4	37,0	0,02	98,1
Батыревский	18,7	99,5	18,9	110,7	0,07	100,0
Вурнарский	17,0	102,5	16,7	98,9	0,02	86, <i>4</i>
Ибресинский	7,7	98, 1	11,6	102,2	0,03	100,0
Канашский	10,7	97,4	2,1	97,7	0,24	78,1
Козловский	3,2	110,8	0,8	84,5	0,03	127,0
Комсомольский	14,5	100,7	1,6	98,7	0,04	117,5
Красноармейский	7,7	104,1	1,7	68,6	0,02	100,7
Красночетайский	8,2	102,9	0,4	97,6	0,03	100,0
Марпосадский	5,8	99,5	0,9	98,4	0,02	100,0
Моргаушский	14,8	98,8	2,9	67,4	0,90	124,2
Порецкий	4,7	101,1	0,9	97,7	0,02	101,3
Урмарский	5,6	101,0	1,4	99,8	0,05	69,0
Цивильский	6,9	98,9	34,9	99,5	0,11	84,9 🛰
Чебоксарский	16,8	101,9	19,6	106,4	3,46	155,6
Шемуршинский	6,7	99,4	4,0	96,7	0,04	101,5
Шумерлинский	3,0	97,5	0,5	97,7	0,01	97,0
Ядринский	9,2	95, 1	1,8	97,4	0,04	91,8
Яльчикский	14,5	99,6	4,9	64,0	0,05	86,7
Янтиковский	8,7	100,6	0,8	97,7	0,03	97,8
Чувашская Республика	197,2	100,1	128,1	97,1	5,25	132,9

сокращение поголовья основных видов сельхозживотных





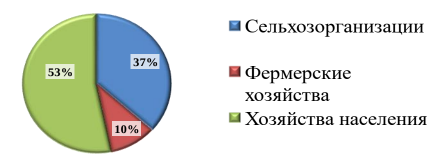
## ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА

## (в хозяйствах всех категорий)

Муниципальные районы	Производс тво, тонн	в % к 2020г.	Удельный вес в общем объеме производства, %	на 100 га сельхоз- угодий, тонн
Чебоксарский район	48508,0	107,9	10,9	74,9
Батыревский район	40695,6	100,9	9,1	69,6
Вурнарский район	40116,5	99,5	9,0	77,0
Моргаушский район	35076,0	101,4	7,9	58,5
Яльчикский район	31374,6	100,3	7,0	65,9
Комсомольский район	27363,1	101,7	6,1	47,3
Ядринский район	26251,1	98,4	<b>J</b> 5,9	69,0
Аликовский район	23064,0	100,7	5,2	73,5
Канашский район	21429,4	100,5	4,8	38,9
Янтиковский район	21107,8	102,2	4,7	28,5
Красночетайский район	19933,8	102,1	4,5	43,9
Красноармейский район	17827,4	101,3	4,0	67,9
Ибресинский район	16534,1	98,6	3,7	33,7
Цивильский район	14193,6	100,4	3,2	41,9
Шемуршинский район	12429,8	102,9	2,8	32,8
Марпосадский район	11712,9	99,7	2,6	30,9
Урмарский район	9923,8	100,5	2,2	26,4
Алатырский район	7764,8	101,5	1,7	11,3
Порецкий район	7111,8	100,5	1,6	10,6
Козловский район	6435,3	115,4	1,4	17,8
Шумерлинский район	6435,1	96,7	1,4	22,0
Чувашская Республика	445750,9			

Наименование	2021г.	2021г.	2024 г.
	(план)	(факт)	(прогноз)
Производство молока в сельхозорганизациях и КФХ (тыс. тонн)	163,4	208,2	232,7

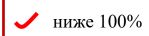
#### Структура производителей молока, %



	Обеспеченность, %			
	Чувашская Республика	Российская Федерация	(по Доктрине продов. безопасности)	
Молоко и молочные продукты	141%	84%	90%	

#### Приоритетные задачи:

- производство к 2024 году 465,4 тыс. тонн молока (во всех категориях хозяйств)
- увеличение продуктивности коров не менее 7000 кг





## РАНЖИРОВАНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ПО СТРУКТУРЕ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА



## Доля сельскохозяйственных организаций:

Российская Федерация – 56,2 %; Приволжский ФО – 57,8%; Чувашская Республика – 36,5 %

- ■Доля сельхозорганизаций, %
- **■**Доля К(Ф)Х, %
- ■Доля личных подсобных хозяйств, %



## ПЛЕМЕННАЯ БАЗА ЖИВОТНОВОДСТВА И ЕЕ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС В ТОВАРНОМ ПОГОЛОВЬЕ

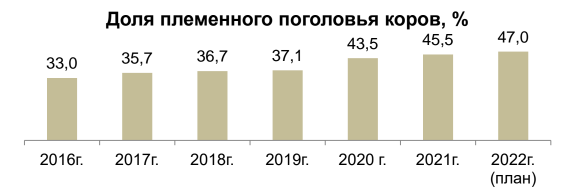
9 направлений животноводства

**27,3** тыс.

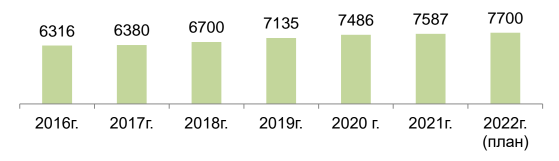
условных голов племенных маток

Государственная поддержка в 2022 году

**120,7 млн.** рублей



# Средний надой молока на 1 корову в племенных организациях, кг



КРС 2 породы молоко 45,9% удельный вес

роды 28,1 тыс. гол.

КРС мясо

**1 порода** 23,4% удельный вес

0,4 тыс. гол.

Свиньи

2 породы

7,0 тыс. гол.

6,9% удельный вес

Коневодство

34 гол.

Водоплавающая птица

(гуси)

36,7 тыс. гол.

Рыба

1,1 тыс. гол.

Организация по

искусственному осеменению

(быки-производители)

23 гол.

Лаборатория

селекционного контроля

качества молока

2 ед.

Региональный

информационно-

селекционный центр

1 ед.























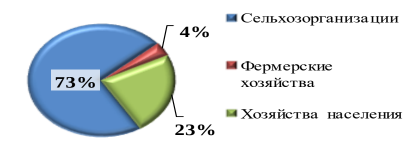
## производство скота и птицы

(в хозяйствах всех категорий)

Муниципальные районы	Пр-во, тонн	в % к 2020г.	Уд. вес в общем объеме пр-ва, %	на 100 га с/х угодий, тонн
Чебоксарский	55 124,8	100,4	48,9	104,9
Цивильский	12 991,6	99,4	11,5	22,7
Батыревский	8 320,2	111,9	7,4	16,4
Вурнарский	6 058,4	95,4	5,4	10,8
Моргаушский	3 348,1	99,7	3,0	5,9
Яльчикский	3 247,2	96,3	2,9	6,9
Комсомольский	3 074,4	99,4	2,7	8,0
Ибресинский	2 766,6	94,5	2,5	9,4
Канашский	2 351,1	101,1	2,1	3,6
Ядринский	1 934,3	106,5	1,7	3,5
Аликовский	1 844,9	95,6	1,6	4,3
Шемуршинский	1 709,4	100,3	1,5	7,2
Красноармейский	1 576,6	104,8	1,4	4,7
Урмарский	1 466,3	94,0	1,3	3,2
Красночетайский	1 287,8	81,3	<b>J</b> 1,1	4,0
Янтиковский	1 268,7	103,2	1,1	3,8
Марпосадский	1 182,2	91,0	<b>J</b> 1,0	3,4
Порецкий	805,9	103,8	0,7	1,4
Алатырский	798,9	90,1	0,7	1,3
Козловский	734,2	100,4	0,7	2,1
Шумерлинский	632,8	99,9	0,6	2,5
По республике	112 688,3	100,01	100,0	12,1

Наименование	2021г.	2022г.	2024 г.
	(факт)	(план)	(прогноз)
Производство скота и птицы на убой в хозяйствах всех категорий (тыс. тонн)	112,6	112,7	121,1

#### Структура производителей мяса, %



	Обеспеченность, %			
	Чувашская Республика	Российская Федерация	(по Доктрине продов. безопасности)	
Мясо и мясопродукты	100,1%	100	85%	

#### Приоритетные задачи:

- производство к 2024 году 121,1 тыс. тонн мяса (во всех категориях хозяйств)
- увеличение поголовья КРС до 198 тыс. голов

ниже 100%



## РАНЖИРОВАНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ПО СТРУКТУРЕ ПРОИЗВОДСТВА МЯСА



Российская Федерация – 78,1 %; Приволжский ФО – 74,3 %; Чувашская Республика – 72,6 %

■Доля сельхозорганизаций, %

**■**Доля К(Ф)Х, %

■Доля личных подсобных хозяйств, %



## НАПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ЖИВОТНОВОДСТВА

## Направления поддержки:

- ✓ Субсидии на содержание племенного маточного поголовья КРС
- ✓ Субсидии на содержание племенных быков-производителей
- ✓ Субсидии на содержание племенного маточного поголовья с/х животных
- ✓ Субсидии на содержание товарного поголовья коров специализированных мясных пород
- ✓ Субсидии на приобретение **племенного молодняка** с/х животных
- ✓ Субсидии на приобретение **племенных животных** (за исключением племенного молодняка)
- ✓ Субсидии на приобретение семени племенных быков-производителей
- ✓ Субсидии на приобретение **инкубационных яиц**, племенного молодняка всех видов птицы
- ✓ Субсидии на приобретение кормов для молочного КРС
- ✓ Субсидии на обеспечение прироста собственного производства молока
- ✓ Субсидии на поддержку собственного производства молока
- ✓ Субсидии на производство овец и (или) коз на убой в живом весе
- ✓ Субсидии на **приобретение эмбрионов** для получения племенного крупного рогатого скота молочного направления
- ✓ Субсидии на возмещение **части прямых понесенных затрат** на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса *(строительство животноводческих комплексов молочного направления )*



## ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ЗА 2021 Г.



#### Зарегистрированы:

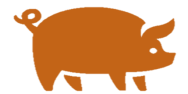
#### ВСПЫШКИ АЧС

Козловский Красночетайский Моргаушский

Новочебоксарск

#### в районах:

в городах:



#### ВСПЫШКИ БЕШЕНСТВА

в районах:



Вурнарский Красноармейский Моргаушский Урмарский Чебоксарский Ядринский

в городах:

Канаш

#### ВСПЫШКИ ЛЕЙКОЗА

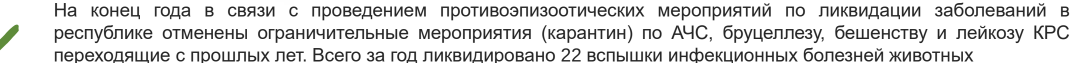
Урмарский

Комсомольский

в районах:

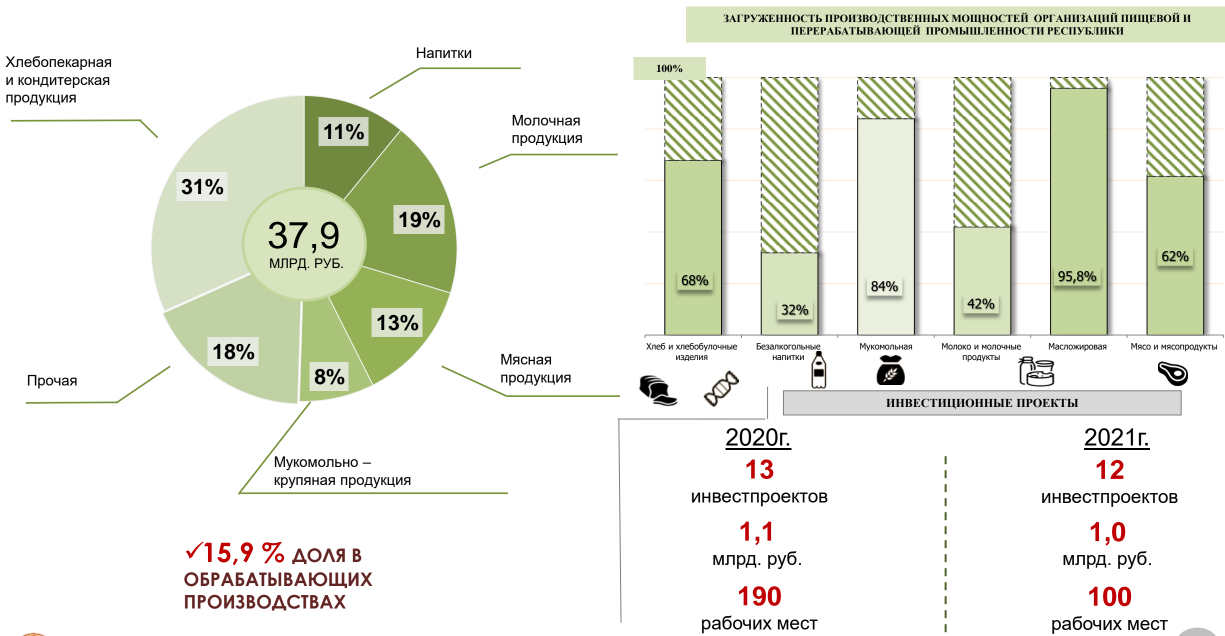
ВСПЫШКИ БРУЦЕЛЛЕЗА

в районах:





## ПИЩЕВАЯ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ





## НАПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

## Направления поддержки:

- ✓ Компенсация предприятиям хлебопекарной промышленности части затрат на реализацию произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий
- ✓ Возмещение части затрат на приобретение технологического оборудования по глубокой переработке продукции по отдельным подотраслям производства пищевых продуктов
- ✓ Субсидии на прирост сырого молока, переработанного на пищевую продукцию
- ✓ Субсидии на стимулирование увеличения производства масличных культур
- ✓ Субсидирование инвестиционных и краткосрочных кредитов (постановление Правительства РФ от 29.12.2016 № 1528)
- ✓ Компенсация части затрат на транспортировку сельскохозяйственной и продовольственной продукции (60%)
- ✓ Компенсация части затрат на сертификацию продукции АПК на внешних рынках (до 90%)
- ✓ Возмещение недополученных доходов по кредитам по льготной ставке при условии ежегодного увеличения экспорта
- ✓ Регулирование рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия *(выпуск мат. резерва*)

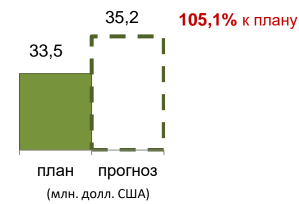


## ЭКСПОРТ ПРОДУКЦИИ АПК





#### Прогноз экспортных поставок в 2022 году



## Экспортируемая продукция





✓ Страны импортеры, запретившие ввоз товаров из России

США, Канада, Украина, Австралия, страны ЕС (Германия, Франция, Дания, Швеция, Финляндия, Эстония, Австрия, Бельгия, Греция, Болгария, Румыния, Албания, Кипр, Ирландия, Польша, Испания и др.)



## ИНВЕСТИЦИИ В АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС, 2021 год

**2,5** млрд. руб.

112 инвест. проектов по строительству и модернизации 190 новых рабочих мест

#### растениеводство:

Количество (ед.)	47
рабочие места (чел.)	9
сумма инвестиций (млн. руб.)	305,7

#### животноводство:

Количество (ед.)	48
рабочие места (чел.)	135
сумма инвестиций (млн. руб.)	1218,6

#### пищевые:

Количество (ед.)	9
рабочие места (чел.)	32
сумма инвестиций (млн. руб.)	948

#### прочие:

Количество (ед.)	8
рабочие места (чел.)	14
сумма инвестиций (млн. руб.)	27,7

#### в том числе (по направлениям):

- зернохранилища 24
- (19 350 тонн);
- сенохранилища 4 (510 тонн);
- картофелехранилища 2 (1520 тонн);
- ягоды 3

в том числе (по направлениям):

- молочно-товарные фермы

- 21 (4 206 скотомест);

- овцеводство 1 (500 голов)

480 тонн/сутки молока;

Мощности:

15 тонн /сутки твердых сыров;

- телятники 9 (1 276 скотомест) 17 тонн/сутки сливочного масла;

3 тыс. тонн новых видов

бисквитных продуктов;

130 тыс. тонн муки;

6 тонн за смену/ творога

#### кроме того:

#### К(Ф)Х и СПОК грантополучатели:

Количество (ед.)	52
сумма инвестиций (млн. руб.)	385

Семейные животноводческие фермы 15; Сельскохозяйственные потребительские кооперативы 2;

Грант «Агростартап» 14;

Грант «Перспектива» 21

<sup>\*)</sup> по данным администраций муниципальных районов



## ЗНАЧЕНИЕ МАЛЫХ ФОРМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ



Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Чувашской Республике



**534** ед.



ЛПХ





На 1 марта 2022 г.

На 1 марта 2022 г.

#### СОЦИАЛЬНАЯ БАЗА КООПЕРАЦИИ

Малые формы хозяйствования на селе обеспечивают:

- занятость сельского населения
- сохранение сельского образа жизни и традиционной культуры
- обеспечение социального контроля над обширными территориями
- содействие в развитии местных сельских территорий

#### ДОЛЯ МАЛЫХ ФОРМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ В ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



# ИТОГИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ МАЛЫХ ФОРМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

		СЕМЕЙНЫЕ ФЕРМЫ (2012-2021) / <mark>2021</mark> г.	НАЧИНАЮЩИЕ ФЕРМЕРЫ (2012-2020)	СПоК (2016-2021) / <b>2021</b>	ΑΓΡΟ <b>CTAPTA</b> Π (2019-2021) / 2021	ПЕРСПЕКТИВА (2021)	ИТОГО (2019-2021) / <mark>2021</mark>
7	ЗАЯВКИ на конкурс, ед.	241/24	986	32 / 5	217 /81	31	1 507/141
	ГРАНТОПОЛУЧАТЕЛИ, ед.	93/15	343	16 / 2	51 /14	21	524/52
ב	КОНКУРС	2,6:1	2,9:1	2,0:1	4,2:1	1,5:1	2,9:1
2	∑ ГОСПОДДЕРЖКИ, млн. рублей	711/107	564	447 / 77	170 / 51	150	2 042/385
	Средняя сумма гранта, млн. руб.	7,6	1,6	27,9	3,3	7,1	X
Ħ	РАБОЧИЕ МЕСТА, чел.	540	750	150	84	21	1545

## РЕЗУЛЬТАТЫ ГРАНТОВОЙ ПОДДЕРЖКИ:



**1 470** млн. руб. выручка



**14,8** тыс. голов поголовье крс



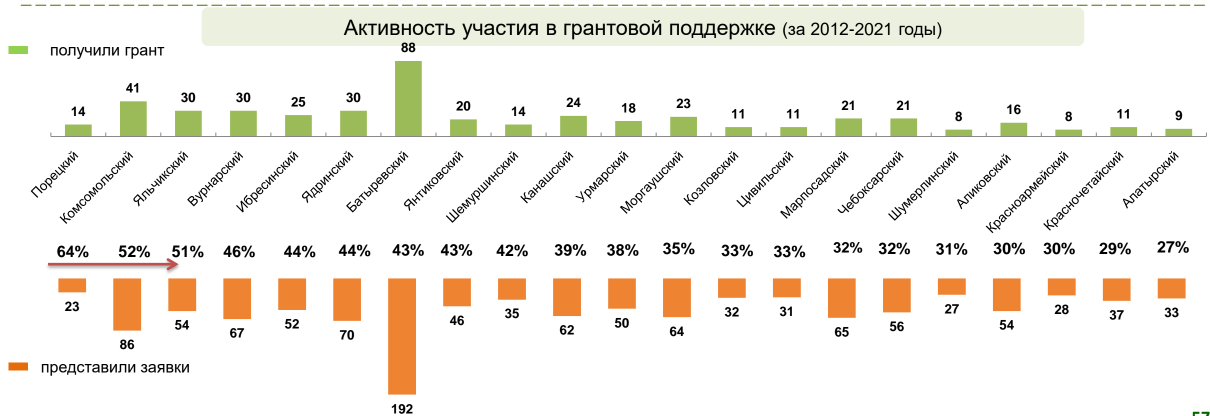
**50,8** тыс. га посевная площадь



## РАЗВИТИЕ МАЛЫХ ФОРМ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ

## Направления поддержки:

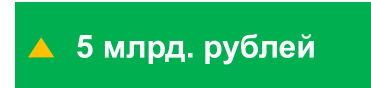
- ✓ Грант «Агростартап»
- ✓ Грант на развитие семейной фермы
- ✓ Грант «Перспектива»
- ✓ Грант сельхозкооперативам
- ✓ Субсидии сельхозкооперативам



# РЕАЛИЗАЦИЯ ГОСПРОГРАММЫ «КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»



Всего на развитие села на 2021 год (с учетом всех госпрограмм)



Направлено на госпрограмму КРСТ

**▲** 881,4 млн. рублей

реализовано свыше 1000 проектов

- ✓ Улучшение жилищных условий граждан, льготная сельская ипотека
- ✓ Благоустройство сельских территорий
- ✓ Компактная жилищная застройка
- ✓ Строительство автомобильных дорог
- ✓ Инициативные проекты
- ✓ Разработка проектной документации
- ✓ Проекты комплексного развития сельских территорий



## КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ



Всего на развитие села на 2022 год



**1,3** млрд. рублей

### рост в 1,5 раза

строительство, капремонт объектов социально-культурной сферы (школ, детских садов, учреждений культуры, спорта), объектов водоснабжения и водоотведения, газификации, строительство ФАП, дорог

Реализация свыше 920 проектов



## Мероприятия госпрограммы КРСТ:



Улучшение жилищных условий граждан, льготная сельская ипотека



Проекты комплексного развития сельских территорий



Льготная сельская ипотека



Разработка проектной документации, проведение госэкспертизы проектной документации



Благоустройство сельских территорий



Компактная жилищная застройка



Строительство автомобильных дорог



Проекты инициативного бюджетирования



## ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

## Достижение показателей результативности Соглашений с Минсельхозом России:

	Компенсирующая субсидия			
1	Валовой сбор картофеля в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей			
2	Валовой сбор овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей			
3	Доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных			
4	Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади)			
5	Доля площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов, занятой семенами сортов растений			
6	Племенное маточное поголовье сельскохозяйственных животных (в пересчете на условные головы)			
7	Производство молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей			
8	Размер посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми, масличными и кормовыми сельскохозяйственными культурами в субъекте Российской Федерации			
9	Численность маточного товарного поголовья крупного рогатого скота специализированных мясных пород, за исключением племенных животных, в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей			
10	Численность племенных быков-производителей, оцененных по качеству потомства или находящихся в процессе оценки этого качества			
	Мелиорация			
11	Вовлечение в оборот выбывших сельскохозяйственных угодий за счет проведения культуртехнических мероприятий			
	Межевание			
12	Площадь земельных участков, в отношении которых проведены кадастровые работы и осуществлен государственный кадастровый учет земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, из состава земель сельскохозяйственного назначения и земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований			
13	Площадь земельных участков, выделяемых в счет невостребованных земельных долей, находящихся в собственности муниципальных образований, в отношении которых подготовлены проекты межевания земельных участков			



## ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

	Стимулирующая субсидия
14	Количество сх потребительских кооперативов, развивающих свою материально-техническую базу с помощью грантовой поддержки
15	Площадь закладки многолетних насаждений
16	Площадь уходных работ за многолетними насаждениями (до вступления в товарное плодоношение, но не более 3 лет с момента закладки для садов интенсивного типа) в сх организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей
17	Прирост объема сельскохозяйственной продукции, реализованной сельскохозяйственными потребительскими кооперативами, получившими средства государственной поддержки
18	Прирост производства молока в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, включая индивидуальных предпринимателей за отчетный год по отношению к среднему за 5 лет, предшествующих текущему, объему производства молока
19	Прирост объема молока сырого крупного рогатого скота, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию, за отчетный год по отношению к среднему объему производства молока за 5 лет, предшествующих отчетному году
20	Количество проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие материально-технической базы сельскохозяйственных потребительских кооперативов, обеспечивших прирост объема реализации сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8 процентов
21	Валовой сбор масличных культур (за исключением рапса и сои) в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей
22	Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у ИП
23	Реализация овец и коз на убой (в живом весе) в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у ИП за отчетный год
24	Количество проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие семейных ферм и гранта "Агропрогресс"
25	Прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году грантополучателями, реализующими проекты развития семейных ферм и "Агропрогресс" за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году
26	Прирост производства овощей открытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах и у ИП за отчетный год по отношению к показателю, предусмотренному соглашением с субъектом Российской Федерации за предыдущий год
27	Объем реализованной продукции овощеводства защищенного грунта собственного производства, выращенной с применением технологии досвечивания



## ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

	Возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам в АПК - ИМБТ		
28	Объем остатка ссудной задолженности по субсидируемым инвестиционных кредитам (займам)		
	KPCT		
29	Объем ввода (приобретения) жилья для граждан, проживающих на сельских территориях		
30	Количество реализованных проектов по благоустройству сельских территорий		
31	Количество реализованных проектов по обустройству объектами инженерной инфраструктуры и благоустройству площадок, расположенных на сельских территориях, под компактную жилищную застройку		
32	Количество созданных рабочих мест (заполненных штатных единиц) в период реализации проектов, отобранных для субсидирования		
	«Развитие сельского туризма»		
33	Количество проектов развития сельского туризма, получивших государственную поддержку, обеспечивающих прирост производства сельскохозяйственной продукции (нарастающим итогом)		
	Фермеры		
	Количество крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных потребительских кооперативов, получивших		
34	государственную поддержку, в том числе в рамках федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»		
	Субъекты МСП в АПК получили государственную поддержку в рамках федерального проекта на создание и развитие производств		
35	(количество крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных предпринимателей и сельскохозяйственных потребительских		
	кооперативов, получивших государственную поддержку в рамках федерального проекта)		
	Экспорт АПК		
36	Прирост объема производства масличных культур		
37	Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах)		
	Мука		
38	Объем продовольственной пшеницы, приобретенной производителями муки с использованием иных межбюджетных трансфертов		
	Хлеб		
39	Объем произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий с использованием компенсации		
	Зерно		
40	Объем реализованных зерновых культур собственного производства		



