



**Правительство Ярославской области**

## **О задачах по проведению весенней полевой кампании 2023 года**

**Фомин Дмитрий Андреевич**  
директор департамента агропромышленного  
комплекса и потребительского рынка  
Ярославской области

**31 марта 2023**



- «Правительству РФ: с учетом ранее данных поручений принять меры по корректировке Стратегии развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов РФ на период до 2030 года в целях обеспечения среднегодового темпа роста объемов производства продукции агропромышленного комплекса на уровне **не менее 3 % в год**».



- «С 2023 года **с 20 % до 50 %** увеличен размер возмещения части затрат на создание или обновление **селекционно-семеноводческих комплексов**.
- «Закрепление на законодательном уровне понятия - **семена отечественной селекции**»;  
«**Доля отечественных семян в АПК к 2030 году должна составить не менее 75 %**».



- Минсельхоз РФ прорабатывает возможность проведения в 2023 г. дополнительных закупок зерна в интервенционный фонд.
- С **1 марта 2023 года** вступил в силу **ФЗ от 14.07.2022 №248-ФЗ** «О побочных продуктах животноводства и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
- Совместно с Газпромом прорабатываем **расширение использования природного газа в АПК**.



# ИТОГИ УБОРОЧНОЙ КАМПАНИИ 2022 ГОДА



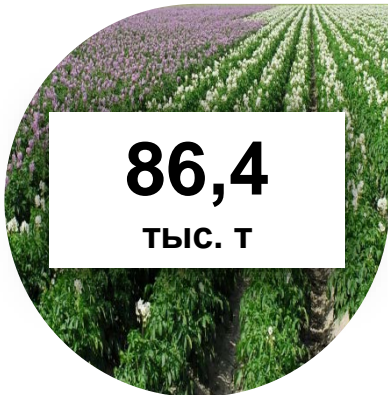
**МАСЛИЧНЫЕ  
КУЛЬТУРЫ**  
↑ **+ 204,3 %**  
к уровню 2021 г.  
и плану  
(2,3 тыс. т)



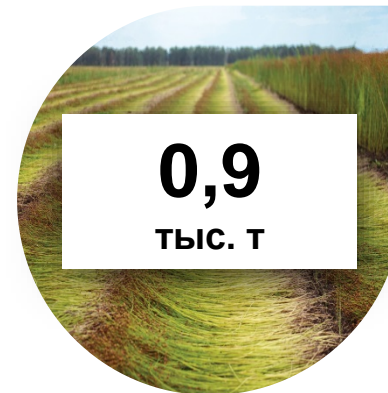
**ЗЕРНОВЫЕ И  
ЗЕРНОБОБОВЫЕ**  
↑ **+ 198,3 %**  
к уровню 2021 г.  
(58,8 тыс. т)  
↑ **+ 144,0 %**  
к плану (81 тыс. т)



**ОВОЩИ ОТКРЫТОГО  
ГРУНТА**  
↑ **+ 107,8 %**  
к уровню 2021 г.  
(24,5 тыс. т)  
↑ **+ 105,6 %**  
к плану (25 тыс. т)



**КАРТОФЕЛЬ**  
↑ **+ 102,3 %**  
к уровню 2021 г.  
(84,4 тыс. т)  
↑ **+ 101,6 %**  
к плану (85 тыс. т)



**ЛЁН-ДОЛГУНЕЦ**  
↓ **- 25 %**  
к уровню 2021 г.  
(1,2 тыс. т)  
↓ **- 10 %**  
к уровню 2021 г.  
(1,0 тыс. т)





# ЗАДАЧИ В РАМКАХ ПРИОРИТЕТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ГП ЯО «РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2023 ГОД



## ПРОИЗВОДСТВО КАРТОФЕЛЯ И ОВОЩЕЙ

**90,3** тыс. т картофеля  
**29** тыс. тонн овощей  
открытого грунта



## ПРОИЗВОДСТВО ТЕХНИЧЕСКИХ КУЛЬТУР

**6,0** тыс. т маслосемян  
**1,0** тыс. т льноволокна



## ПРОИЗВОДСТВО КОРМОВ

**31,1** ц. к. ед.  
на 1 условную голову  
скота



## ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА

**309,5,1** тыс. т  
молока

## ПРОГНОЗ САМООБЕСПЕЧЕННОСТИ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2023 ГОД



МОЛОКО

**112 %**



КАРТОФЕЛЬ

**78 %**



МЯСО

**61 %**



ОВОЩИ

**54 %**

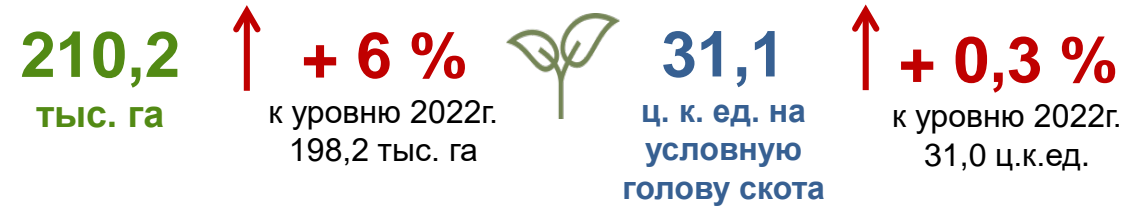


# УТВЕРЖДЕННЫЙ МИНСЕЛЬХОЗОМ РФ ПРОГНОЗ СТРУКТУРЫ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ СЕЛЬХОЗКУЛЬТУР НА 2023 ГОД

## МАСЛИЧНЫЕ КУЛЬТУРЫ



## КОРМОВЫЕ КУЛЬТУРЫ



## ОВОЩИ ОТКРЫТОГО ГРУНТА



## КАРТОФЕЛЬ



## ЛЕН-ДОЛГУНЕЦ



## ЗЕРНОВЫЕ И ЗЕРНОБОБОВЫЕ



2022 г.



255,4 тыс. га

2023 г.



269,5 тыс. га ↑ + 5,5 %



# СОСТОЯНИЕ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР НА 30.03.2023 ГОДА

Наименование культур	Посеяно всего под урожай 2023 года, га	Состояние посевов		
		хорошее, %	удовлетворительное, %	плохое (изреженные и не взошедшие), %
<b>Озимые культуры, всего</b>	<b>11 918</b>	<b>38</b>	<b>56</b>	<b>6</b>
<i>из них:</i>				
рожь озимая	230	30	64	6
пшеница озимая	9 163	38	56	6
тритикале озимая	399	40	54	6
Рапс озимый	2 126	30	64	6

 - не требуется дополнительных работ на посевах, ожидается тах урожай

 - требуется проведение незначительных работ по подсеву зерновых

 - необходимо пересевать или подсевать

УРОЖАЙНОСТЬ  
ОЗИМЫХ  
↑ + 25 %



2022 г.



11 339 га

2023 г.



11 918 га

↑ + 5,1 %



# ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ НА ПРОВЕДЕНИЕ ВЕСЕННЕ-ПОЛЕВОЙ КАМПАНИИ НА 30.03.2023 ГОДА

## СЕМЕНА



Яровые зерновые и зернобобовые	102 %
Картофель	103 %
Лен	135 %
Многолетние травы	84 %



## ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Неснижаемые топливные запасы	
Дизельное топливо	25 %
Бензин	10 %

## УДОБРЕНИЯ



Азотные	69 %
Фосфорные	71 %
Калийные	65 %
Сложные	64 %



### ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ЦЕН В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ К АНАЛОГИЧНОМУ ПЕРИОДУ 2022г.

Бензин **-1,5 %**    Дизельное топливо **+7,4 %**    Семена **+3 %**    Минеральные удобрения **+5 %**



# УТВЕРЖДЕННЫЙ МИНСЕЛЬХОЗОМ РФ ПЛАН ПРИОБРЕТЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД УРОЖАЙ 2023 ГОДА

## ПЛАН ПРИОБРЕТЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ В РАЗРЕЗЕ СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЙ, ТОНН ФИЗИЧЕСКИЙ ВЕС

Муниципальный район	2022 г.	2023 г.											План с декабря 2022 - май 2023	Факт с декабря 2022 - май 2023	% с декабря 2022 - май 2023
	декабрь	январь			февраль			март			апрель	май			
	факт	план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%	план	план			
<b>ПЛАН Минсельхоза РФ</b>	<b>380</b>	<b>3 550</b>			<b>7 120</b>			<b>6 660</b>			<b>5 830</b>	<b>960</b>	<b>24 500</b>		
<b>Всего потребность ЯО</b>	<b>3 888</b>	<b>1 587</b>	<b>1 370</b>	<b>86</b>	<b>5 062</b>	<b>5 693</b>	<b>112</b>	<b>6 496</b>	<b>4 633</b>	<b>71</b>	<b>5 404</b>	<b>678</b>	<b>22 719</b>	<b>16 431</b>	<b>72</b>
Большесельский МР											48		48	0	0
Борисоглебский МР					0	568		2196	1993	91	1 491	30	3 717	2 561	69
Брейтовский МР	127							0	220		500		627	347	55
Гаврилов-Ямский МР	681				96	96	100	20	0		305		1 102	777	71
Даниловский МР	136							16	16	100	30		182	152	84
Любимский МР	395				270	300	111	370	100	27	250	80	1 365	795	58
Мышкинский МР								370				1	1	0	0
Некоузский МР											120		120	0	0
Некрасовский МР	225				189	279	148	580	560	97	1 675		2 669	1 064	40
Первомайский МР	39,8							79	0				119	39,8	33
ГО г. Переславль-Залесский	90	90	90	100	0	20		319	134	42	226	18	743	351	47
Пошехонский МР					10	10					80		90	10	11
Ростовский МР	1 510				2 405	2 654	110	1 503	741	49	452	180	6 050	4 905	81
Рыбинский МР	48	276	276	100	352	352	100	60	272	453	5	269	1 010	948	94
Тутаевский МР	40				120	120	100	10	10	100			170	170	100
Угличский МР	0							60					60	0	0
Ярославский МР	596	1221	1004	82	1 620	1 294	80	1 283	1 327	103	222	130	4 676	4 221	91

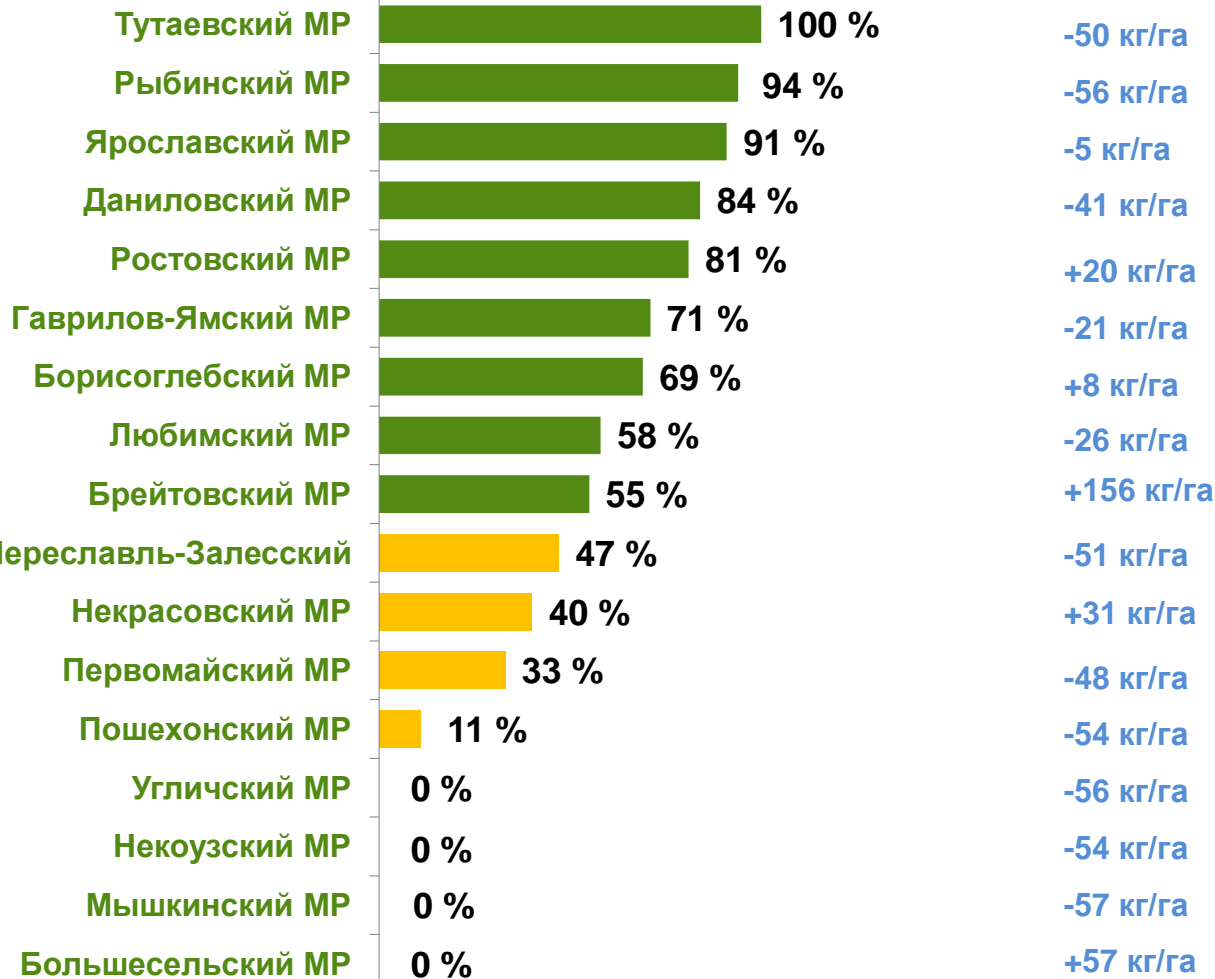




# ПОКУПКА И ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД УРОЖАЙ 2023 ГОДА

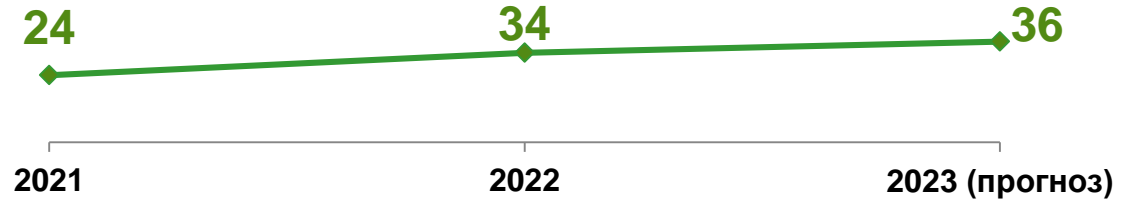
## НАУЧНО – ОБОСНОВАННАЯ НОРМА ВНЕСЕНИЯ, С УЧЕТОМ ВЕДЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ 57 КГ Д. В. МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА 1 ГЕКТАР ПОСЕВНОЙ ПЛОЩАДИ

Приобретено минеральных удобрений под урожай 2023г. +/- к научно-обоснованной норме



Приобретение минеральных удобрений, тонн		Исполнение задачи с учетом остатков 2022 года, %
22,7 (план)	16,4 (факт)	72

Внесение всех видов удобрений на 1 га, кг. д.в.



↑ + 5,9 % к  
2022г.





## Обеспеченность семян зерновых и зернобобовых культур, %



↑ + 2 %  
к плану

## Обеспеченность семян многолетних трав, %



↓ - 26 %  
к плану



# ГОТОВНОСТЬ ТЕХНИКИ К ВЕСЕННЕ-ПОЛЕВЫМ РАБОТАМ 2023 ГОДА

## ГОТОВНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

№ п/п	Муниципальный район	Тракторы	Плуги	Сеялки	Культиваторы	Грузовые автомобили
		% гот.	% гот.	% гот.	% гот.	% гот.
1	Рыбинский	100	100	100	100	100
2	Первомайский	100	100	100	100	100
3	Любимский	87	92	100	100	100
4	Борисоглебский	98	93	100	100	67
5	Некрасовский	98	100	88	93	75
6	Брейтовский	79	85	100	86	100
7	Ростовский	91	88	93	73	87
8	Большесельский	79	100	100	100	47
9	Ярославский	73	79	89	79	98
10	Некоузский	75	87	89	100	60
11	Пошехонский	96	90	60	79	81
12	Угличский	95	81	84	64	72
13	Гаврилов - Ямский	77	83	74	79	81
14	Даниловский	79	85	69	100	60
15	Тутаевский	68	88	58	85	85
16	Переславский	83	69	80	68	77
17	Мышкинский	85	68	75	60	33
<b>ИТОГО 2023г.</b>		<b>85</b>	<b>87</b>	<b>86</b>	<b>82</b>	<b>85</b>
<b>2022г.</b>		<b>87</b>	<b>85</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>85</b>

Готовность техники на 30.03.2023 г. 85 % - 87 % (на уровне 2022 года)



# ВВОД В ОБОРОТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ НА 2023 ГОД

№ п/п	Район	Всего земель с/х назначения (все виды разрешенного использования) тыс. га	Общая площадь с/х угодий тыс. га	Площадь неиспользуем ой пашни, тыс. га	% неисполь- зуемой пашни от площади с/х угодий	Прогноз МР, га	% прогноза от неиспользу емой пашни	Задача на 2023г. (3 % от неиспользуе мой пашни), га
1	Ярославский	116,24	84,80	14,55	17,2	160	1,1	440
2	Угличский	99,12	55,13	12,20	22,1	200	1,6	370
3	Переславский	103,83	90,06	24,40	27,1	68	0,3	730
4	Гаврилов-Ямский	45,74	24,68	7,53	30,5	150	2,0	230
5	Большесельский	38,80	23,40	9,05	38,7	200	2,2	270
6	Мышкинский	49,50	38,89	18,09	46,5	-	-	540
7	Первомайский	59,60	38,20	18,50	48,4	224	1,2	560
8	Борисоглебский	70,89	42,58	24,30	57,1	100	0,4	730
9	Тутаевский	77,33	34,56	20,80	60,2	100	0,5	620
10	Ростовский	116,27	59,15	36,22	61,2	100	0,3	1090
11	Рыбинский	50,29	31,12	19,50	62,7	531	2,7	590
12	Некрасовский	66,40	33,70	21,70	64,4	208	1,0	650
13	Любимский	52,80	34,36	26,70	77,7	-	-	800
14	Пошехонский	80,88	53,06	41,38	78,0	50	0,1	1240
15	Брейтовский	36,79	31,77	25,40	79,9	100	0,4	760
16	Даниловский	89,68	56,22	45,60	81,1	-	-	1370
17	Некоузский	66,20	40,00	32,50	81,3	50	0,2	980
	<b>ПО ОБЛАСТИ</b>	<b>1220,36</b>	<b>771,69</b>	<b>398,42</b>	<b>51,6</b>	<b>2 241</b>	<b>0,6</b>	<b>11 970</b>



# ВВОД В ОБОРОТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ В 2023 ГОДУ

## В РАМКАХ ВП «РАЗВИТИЕ МЕЛИОРАТИВНОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ»



ФБ 0,293 млн. руб.  
ОБ 0,108 млн. руб.  $\Sigma$  0,402 млн. руб.

## ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА НА ВВОД В ОБОРОТ



ОБ 18,0 млн. руб.



Культуртехнические мероприятия на  
выбывших сельскохозяйственных угодьях,  
вовлекаемых в сельскохозяйственный оборот



CaCO<sub>3</sub>

Возмещение части затрат на проведение  
известкования кислых почв



Гидромелиоративные мероприятия  
(орошение и осушение)

Возмещение части затрат в размере до **50 %**

ФАКТ 2022г.

↓ **- 51 %**  
к уровню 2022 г.

ПРОГНОЗ МР  
2023г.

4,5  
тыс. га

2,2  
тыс. га

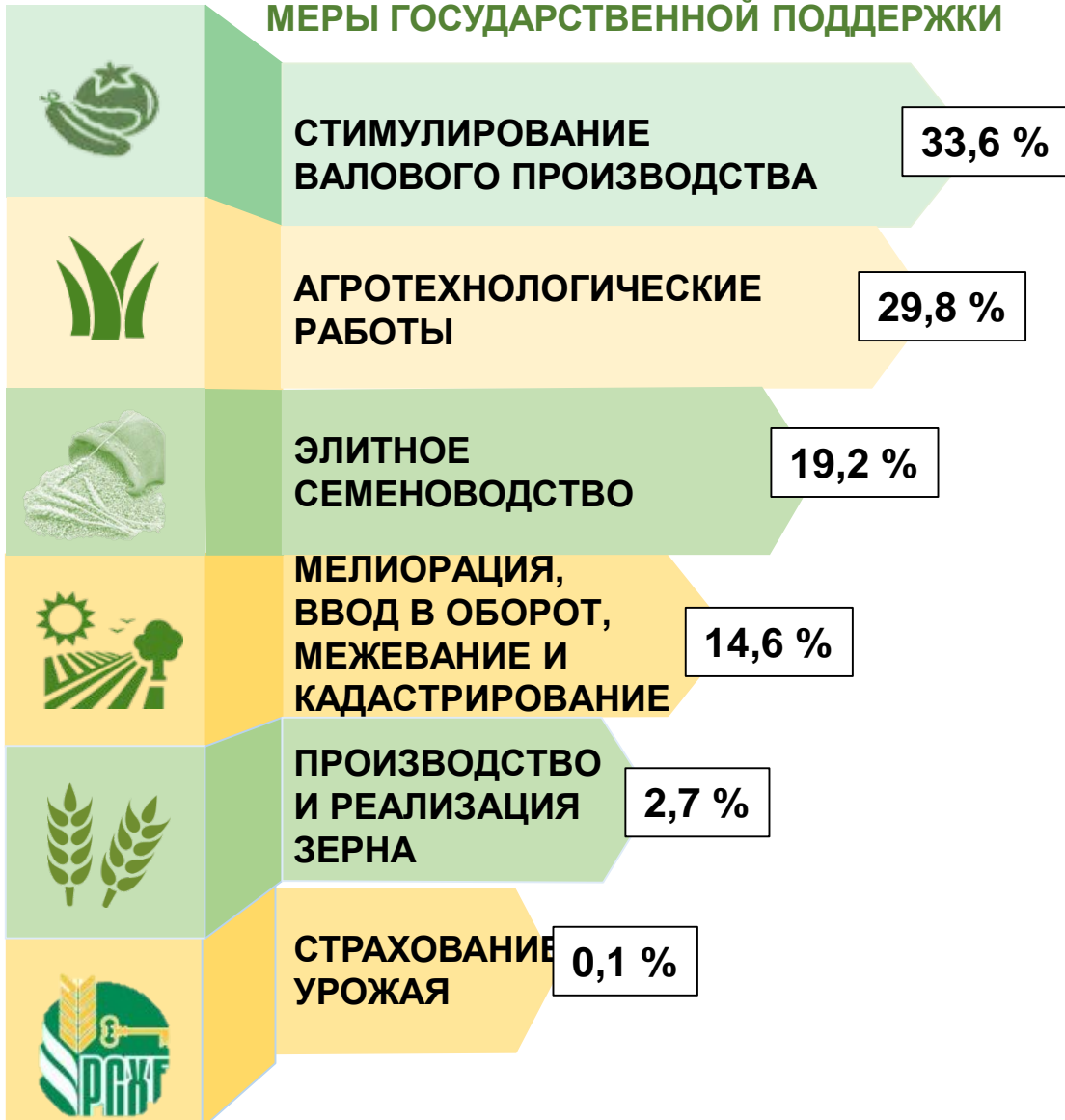
ЗАДАЧА 2023г.

↑ **+ 3 % (11 970 га)**

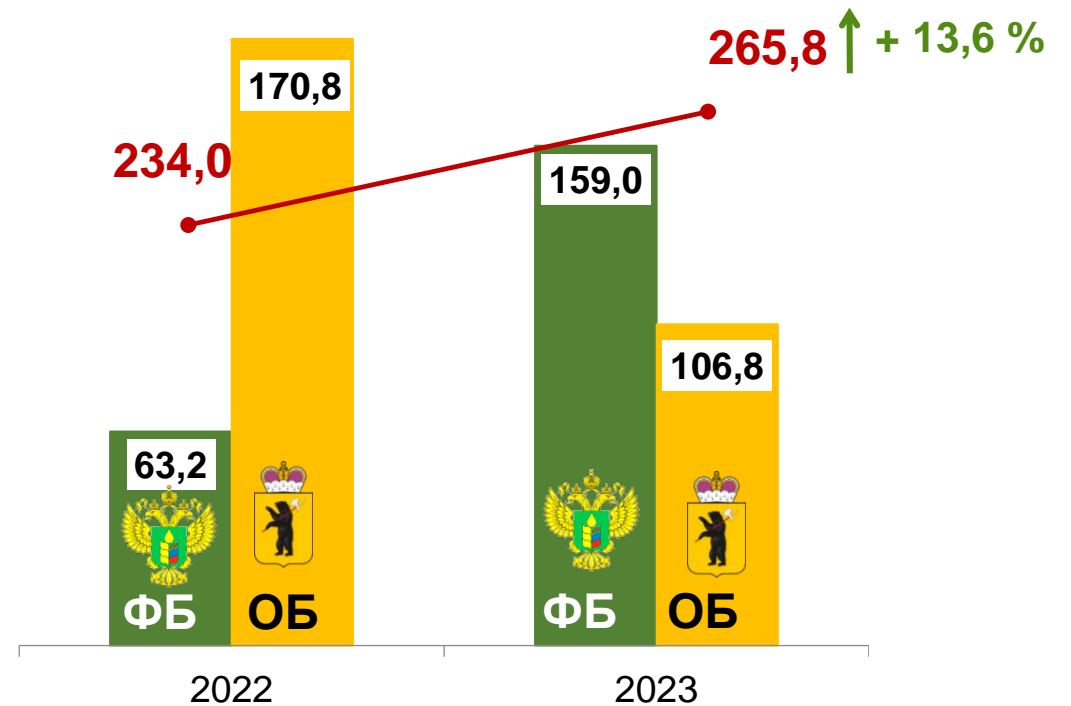


# ДЕЙСТВУЮЩИЕ МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ОТРАСЛИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

## МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ



## ОБЪЕМ ГОСПОДДЕРЖКИ, млн руб.



До 01.04.2023г. довести

**50 %**



# НОВЫЕ МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ В 2023 ГОДУ

## НА УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ И ОВОЩЕЙ Σ 60,26 млн. руб. ФБ 43,99 млн руб. ОБ 16,27 млн руб.



### УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ:

- УВЕЛИЧЕНИЕ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ И ВАЛОВЫХ СБОРОВ КАРТОФЕЛЯ;
- НЕ СНИЖЕНИЕ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ И ВАЛОВЫХ СБОРОВ ОВОЩЕЙ;
- ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ;
- ПОСЕВ И ПОСАДКА СЕМЕНАМИ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ГОСТУ.



### СТАВКИ:

- ✓ На проведение агротехнологических работ:  
картофель - 10 тыс. руб.; овощи открытого грунта – 35 тыс. руб.;  
зеленый горошек – 4,5 тыс. руб. на 1 га прогнозной посевной площади.
- ✓ На поддержку производства:  
картофель – 0,9 тыс. руб.; овощи открытого грунта – 1,2 тыс. руб.;  
зеленый горошек – 0,7 тыс. руб. на 1 тонну валового сбора.
- ✓ На производство овощей защищенного грунта:  
0,2 тыс. руб. на 1 тонну валового сбора;
- ✓ На приобретение элитных и (или) оригинальных семян:  
отечественной селекции 50 %;  
иностранной селекции 25 % от стоимости семян без НДС.

## НА ПРИРОСТ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА Σ 281,03 млн. руб. ФБ 205,15 млн руб. ОБ 75,88 млн руб.



### УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ:

- СОХРАНЕНИЕ ПОГОЛОВЬЯ КОРОВ И (ИЛИ) КОЗ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ;
- РЕГИСТРАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОКА В ФГИС МЕРКУРИЙ.



### СТАВКИ:

- ✓ На прирост производства и реализацию и (или) отгрузку на собственную переработку коровьего и (или) козьего молока  
**0,82 руб. на 1 кг произведенного и реализованного и (или) отгруженного на собственную переработку молока.**

**0,54 руб. на 1 кг реализованного молока (компенсирующая)**

**0,75 руб. на 1 кг на прирост производства молока (стимулирующая)**

2022 год

**0,82 руб. на 1 кг на прирост производства и реализацию молока (стимулирующая)**

2023 год



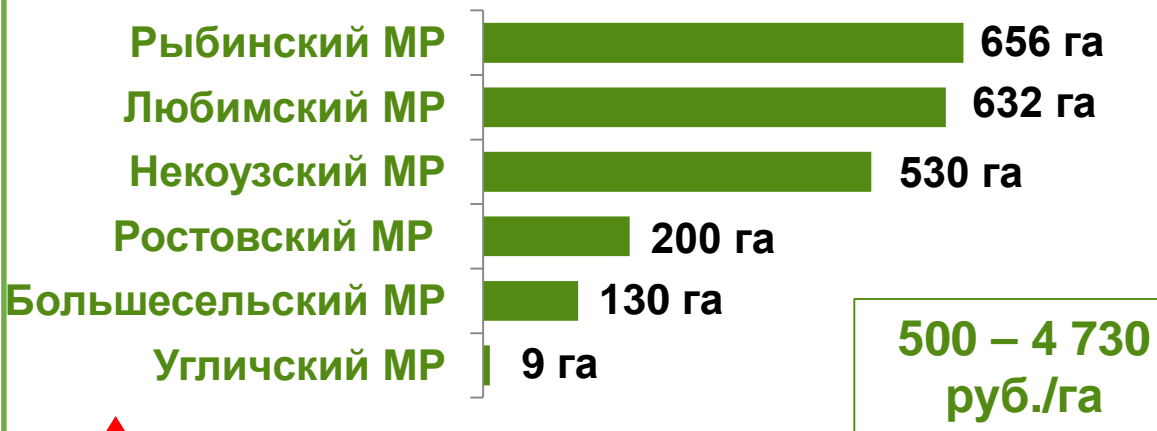
## НА ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТОВ МЕЖЕВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (План МСХ 2 тыс. га)

**Σ 1,05 млн. руб.**

ФБ 0,77 млн. руб. ОБ 0,284 млн. руб.



ПОДАНЫ ЗАЯВКИ ОТ МО:



**↑ + 8 % к плану Σ 2,157 тыс. га**

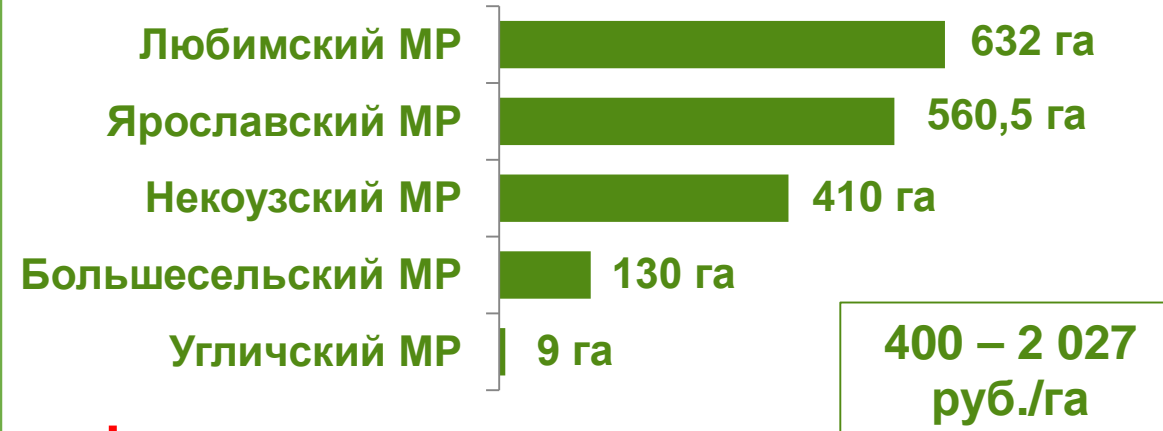
## НА ПРОВЕДЕНИЕ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ НА ЗЕМЛЯХ С/Х НАЗНАЧЕНИЯ (План МСХ 4 тыс. га)

**Σ 6,01 млн. руб.**

ФБ 4,39 млн. руб. ОБ 1,62 млн. руб.



ПОДАНЫ ЗАЯВКИ ОТ МО:



**↓ - 56,5 % к плану Σ 1,74 тыс. га**



- ✓ СРОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК В МИНСЕЛЬХОЗ РФ с 13.03.23г. по 28.04.23г.
- ✓ ПОДАЧА ЗАЯВОК ДЕПАРТАМЕНТОМ В 1С с 03.04.23г. по 07.04.23г.
- ✓ ОТПРАВКА ЗАЯВОК МО ДЕПАРТАМЕНТОМ ПО МЭДО до 21.04.23г.





## ЗАДАЧИ

Обеспечить успешное завершение весенне-полевых работ в оптимальные агротехнические сроки

До 1 июня 2023г.

ДАПКиПР ЯО  
ОМСУ

Обеспечить внесение минеральных удобрений в объеме не менее 36 кг д.в. на 1 га для обеспечения прироста растениеводческой продукции

До 1 ноября 2023г.

ДАПКиПР ЯО  
СХО

Обеспечить предоставление информации о посевах с/х культур, актуальных границах и площадях используемых с/х полей в систему ЕФИС ЗСН

На постоянной  
основе.

ОМСУ  
СХО

Организовать работу по повышению достоверности уровня предоставляемой в департамент информации о прогнозных и фактических производственных показателях

с 1 марта 2023г.  
до 1 ноября 2023г.

ОМСУ

Обеспечить выполнение задачи по вводу в оборот земель сельскохозяйственного назначения

до 1 декабря 2023г.

ОМСУ  
СХО

Взять на контроль выполнение сельскохозяйственными товаропроизводителями плановых показателей по яровому севу

до 01 июня 2023г.

ОМСУ



Спасибо за внимание!