



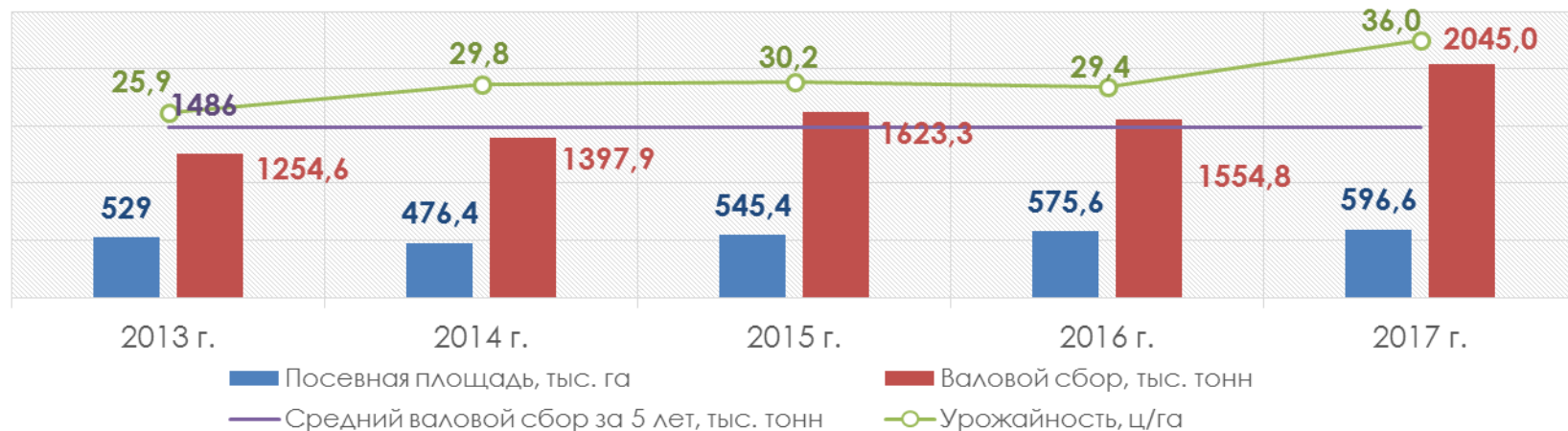
Министерство сельского хозяйства
и продовольствия Рязанской области

ОБ ИТОГАХ 2017 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ГОДА,
ЗАДАЧАХ И ПЕРСПЕКТИВАХ НА 2018.
ГОТОВНОСТЬ К ВЕСЕННИМ ПОЛЕВЫМ РАБОТАМ



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР ВО ВСЕХ КАТЕГОРИЯХ ХОЗЯЙСТВ

Целевой индикатор Государственной программы по производству зерновых и зернобобовых культур на 2018 год, тыс. тонн
Рязанская область – **1539,3**



Наименование культур	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2017 г. к 2016 г. +/-
Зерновые и зернобобовые (в весе после доработки), тыс. тонн	1254,6	1397,9	1623,3	1554,8	2045,0	490,2
пшеница яровая и озимая	757,7	536,6	850,7	977	1291,5	314,5
кукуруза на зерно	59,4	94,4	142,8	134,2	38,9	-95,3
ячмень яровой	341,2	639,5	468,8	295,4	471,3	175,9
Зернобобовые	36,1	51,9	95,2	104,7	171,1	66,4
в т.ч. горох	31,6	42,8	82,5	92,4	161,5	69,1



РЕЙТИНГ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ОБЛАСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И УРОЖАЙНОСТИ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР

Место	Наименование районов	Всего зерновых и зернобобовых культур				
		уточненная посевная площадь, га	валовой сбор (первоначально- оприходованный вес), тонн		урожайность, ц/га	
			2017 г.	"+/-" к 2016 г.	2017 г.	"+/-" к 2016 г.
1	Сараевский	67039	272932	72837	40,7	9,7
2	Милославский	43468	163238	43349	37,6	5,0
3	Михайловский	43856	151034	52935	34,4	7,4
4	Александро-Невский	25856	139599	26547	54,0	8,4
5	Скопинский	38801	137649	68163	35,5	10,0
6	Захаровский	33021	130972	30056	39,7	5,9
7	Рязанский	28161	124335	29931	44,2	6,6
8	Старожиловский	28090	124323	34205	44,3	10,3
9	Ухоловский	32868	122654	39900	37,3	8,0
10	Ряжский	27592	112350	4512	40,7	0,9
11	Сапожковский	23637	107581	41470	45,5	13,9
12	Щацкий	26286	101124	1812	38,5	6,0
13	Кораблинский	25885	100085	29196	38,7	9,3
14	Сасовский	24621	96331	24985	39,1	8,6
15	Рыбновский	20940	74232	10475	35,4	6,0
16	Пронский	20960	71706	20080	34,2	9,4
17	Чучковский	12299	45787	5897	37,2	8,4
18	Путятинский	12292	43961	5905	35,8	2,3
19	Спасский	12186	43495	5340	35,7	1,5
20	Касимовский	8241	25953	1261	31,5	-0,5
21	Ермишинский	6664	21970	3179	33,0	3,0
22	Шиловский	6544	16045	3215	24,5	4,1
23	Пителинский	2990	12081	-148	40,4	-1,3
24	Кадомский	1495	2859	1346	19,1	6,9
25	Клепиковский	1004	2027	506	20,2	1,2
Всего по области		574796	2244322	556954	39,0	7,2



ИТОГИ УБОРКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В 2017 ГОДУ

Наименование культур	Уборочная площадь, тыс. га			Валовой сбор (первоначально-оприходованный вес), тыс. тонн			Урожайность, ц/га		
	2016 г.	2017 г.	" +/- " к 2016 г.	2016 г.	2017 г.	" +/- " к 2016 г.	2016 г.	2017 г.	" +/- " к 2016 г.
Зерновые, всего	529,6	574,8	45,2	1687,4	2244,3	557,0	31,9	39,0	7,2
В том числе:									
озимые зерновые	266,0	275,0	9,0	957,4	1208,5	251,1	36,0	44,0	8,0
яровые зерновые:	263,6	299,8	36,3	730,0	1035,8	305,8	27,7	34,5	6,9
из них кукуруза на зерно	22,5	16,0	-6,6	164,7	100,0	-64,7	73,1	62,6	-10,5
зернобобовые	50,6	60,3	9,7	112,2	183,7	71,6	22,2	30,5	8,3
Сахарная свекла	6,9	7,6	0,7	339,5	352,7	13,3	488,8	463,4	-25,4
Масличные, всего	91,2	95,4	4,3	139,6	159,9	20,3	15,3	16,8	1,4
в том числе: рапс	38,7	35,6	-3,1	47,1	65,5	18,4	12,1	18,4	6,3
подсолнечник	33,4	40,2	6,8	64,6	69,1	4,5	19,4	17,2	-2,2
soя	10,4	14,9	4,4	21,2	20,8	-0,4	20,3	14,0	-6,3
Картофель	5,0	4,7	-0,3	132,8	124,6	-8,2	266,8	264,9	-1,9
Овощи	0,7	0,8	0,1	20,5	18,5	-1,9	279,6	225,8	-53,7



ПРОИЗВОДСТВО КАРТОФЕЛЯ И ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР В СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯХ И КФХ В 2017 ГОДУ

Место	Наименование районов	Картофель				Наименование районов	Овощи			
		валовой сбор, тонн		урожайность, ц/га			валовой сбор, тонн		урожайность, ц/га	
		2017 г.	"+"-" к 2016 г.	2017 г.	"+"-" к 2016 г.		2017 г.	"+"-" к 2016 г.	2017 г.	"+"-" к 2016 г.
1	Касимовский	31452	61	301,5	38,2	Рыбновский	5747	972	217,0	-11,9
2	Спасский	23987	-8164	390,4	7,8	Спасский	4237	-2873	223,0	-416,3
3	Клепиковский	16525	2129	228,2	-23,0	Кораблинский	1065	-479	94,4	4,1
4	Рязанский	12589	1028	336,6	57,8	Рязанский	2366	837	275,1	42,4
5	Милославский	12312	3410	208,6	10,9	Касимовский	2718	-153	447,5	-23,8
6	Скопинский	8498	2127	292,0	8,9	Ряжский	526	-192	131,5	-5,8
7	Шиловский	8347	-5899	197,8	-71,0	Михайловский	1247	-228	509,0	87,6
8	Михайловский	5574	122	226,6	36,0	Шиловский	405	386	231,3	231,3
9	Щацкий	2001	-204	109,9	-34,8	Захаровский	95	58	80,2	24,8
10	Захаровский	1479	-15	199,6	19,8					
	Всего по области	124582	-8168	264,9	-1,9	Всего по области	18527	-1943	225,8	-53,7



ДИНАМИКА РЕНТАБЕЛЬНОСТИ РАСТЕНИЕВОДСТВА ПО КУЛЬТУРАМ, %

Наименование продукции	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Зерновые и зернобобовые	19,6	26,9	52,1	33,9	17,0
Подсолнечник	25,0	9,1	93,4	58,5	26,6
Рапс	-21,7	16,4	55,7	17,1	44,3
Соя	4,7	-23,7	33,8	32,8	12,9
Сахарная свекла	-2,8	18,0	38,7	67,5	38,6
Картофель	14,5	43,5	24,8	27,9	46,9
Овощи открытого грунта	135,7	95,6	111,4	182,8	64,4
Всего по области	14,5	24,4	49,4	35,5	21,8

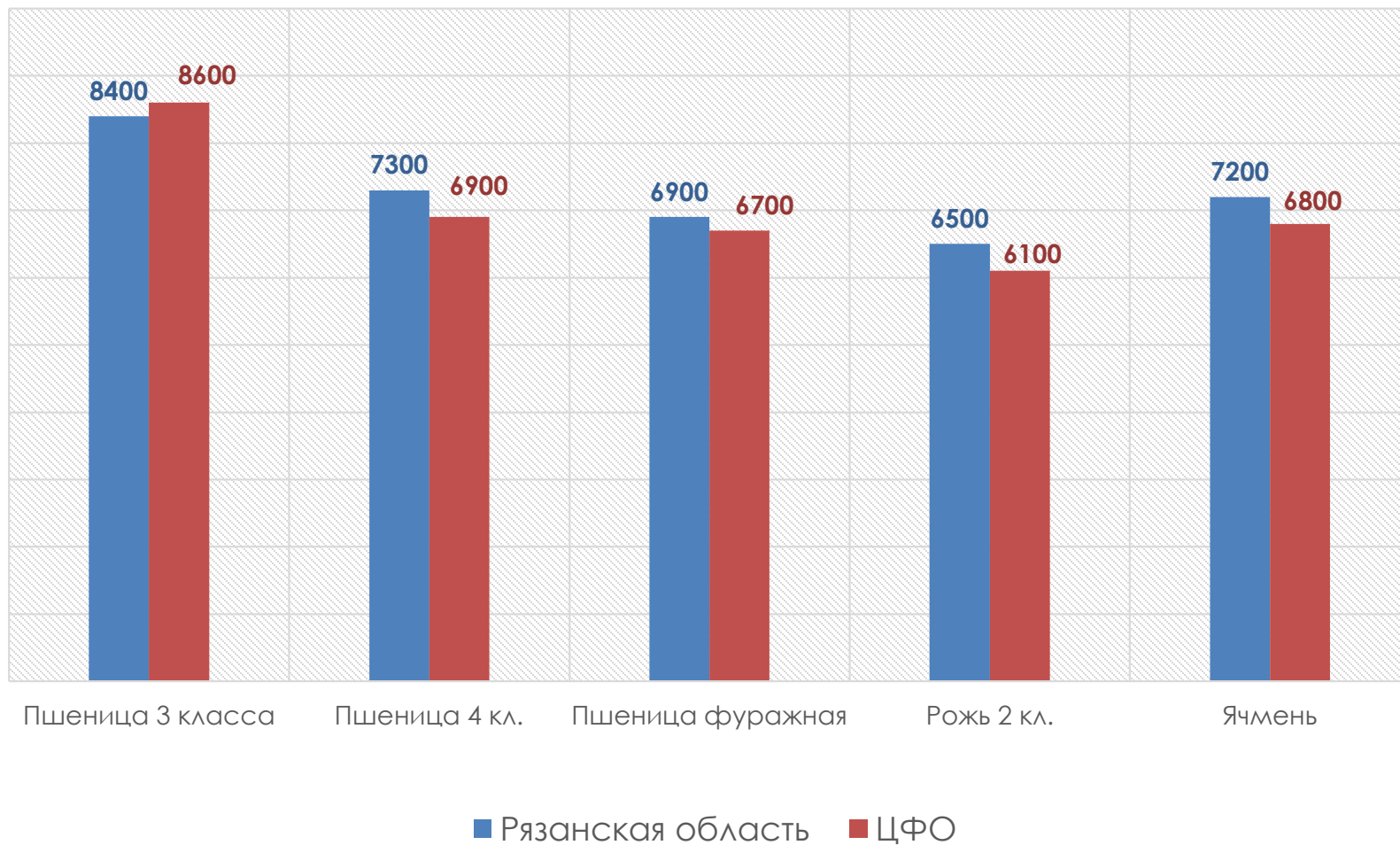


ОЖИДАЕМЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА В 2017 ГОДУ

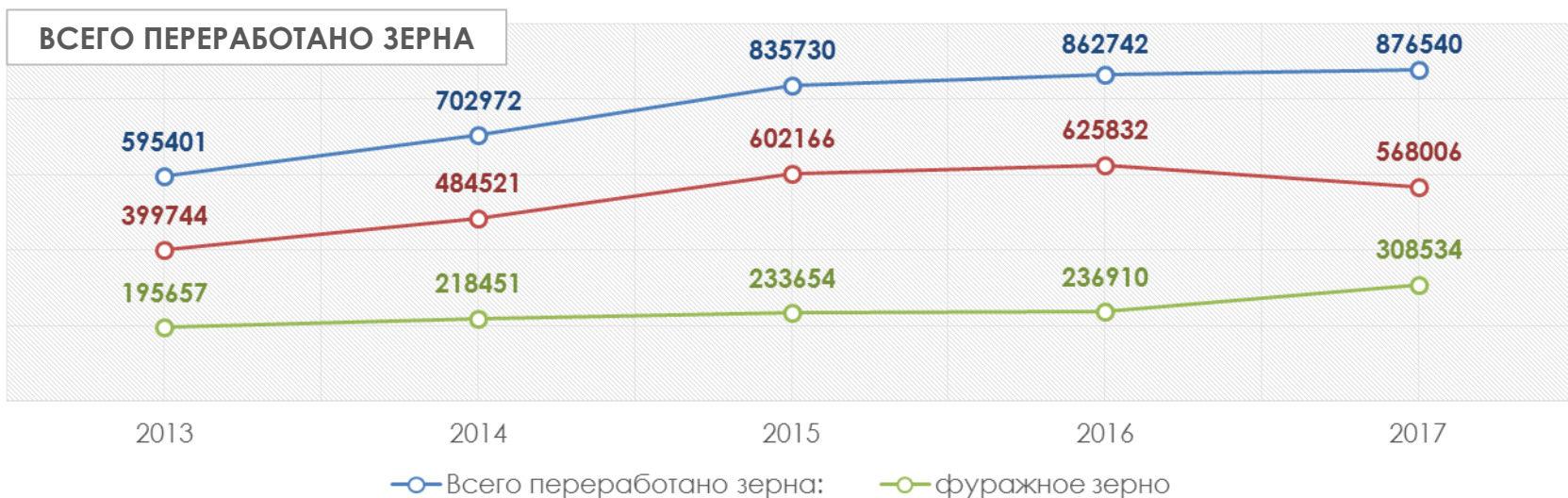
Наименование культур	Затраты на 1 га посевной площади, руб.	Себестоимость 1 тонны реализованной продукции, руб.	Рентабельность, %	Прибыль, тыс. руб.	Прибыль с 1 га, руб.
зерновые и зернобобовые	19887	5775	17,0	1217341	2456
рапс	19041	12810	44,3	247365	8437
соя	26443	19058	12,9	117768	3852
сахарная свекла	65852	1484	38,6	229217	25322
подсолнечник	20248	12255	26,6	180271	5024
картофель	164656	6621	46,9	225595	53611
овощи открытого грунта	160086	8471	64,4	64608	100871
Всего по области			21,8	2341837	



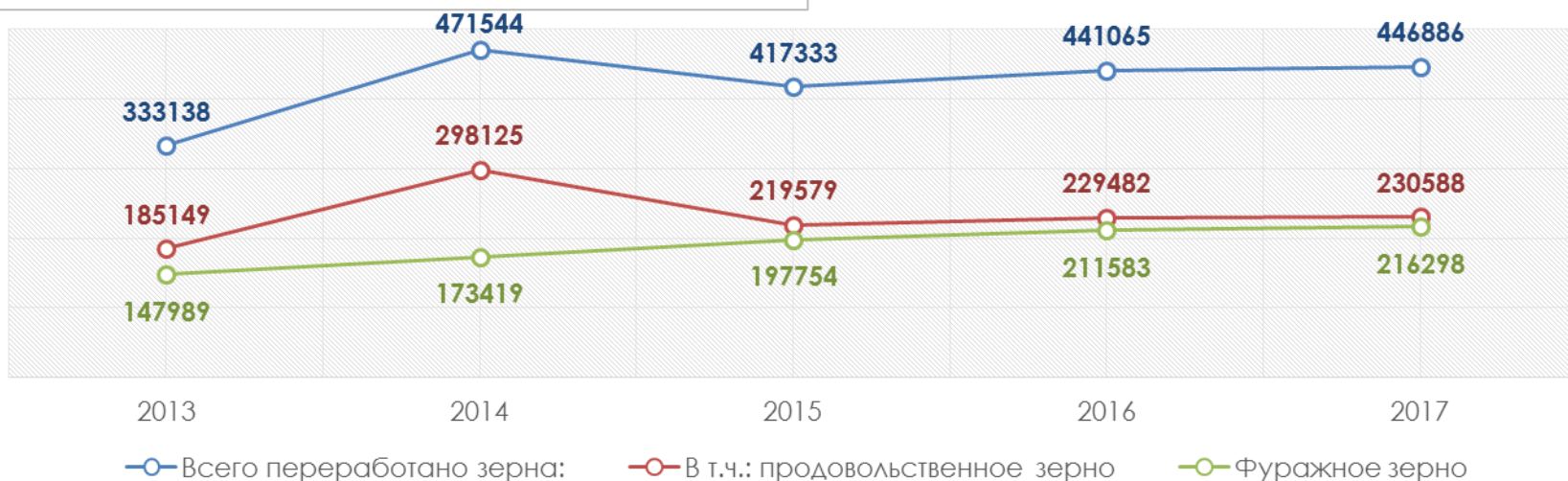
ЗАКУПОЧНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНО НА 29 МАРТА 2018 Г. (ПО ОПЕРАТИВНЫМ ДАННЫМ)



ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА, ТОНН



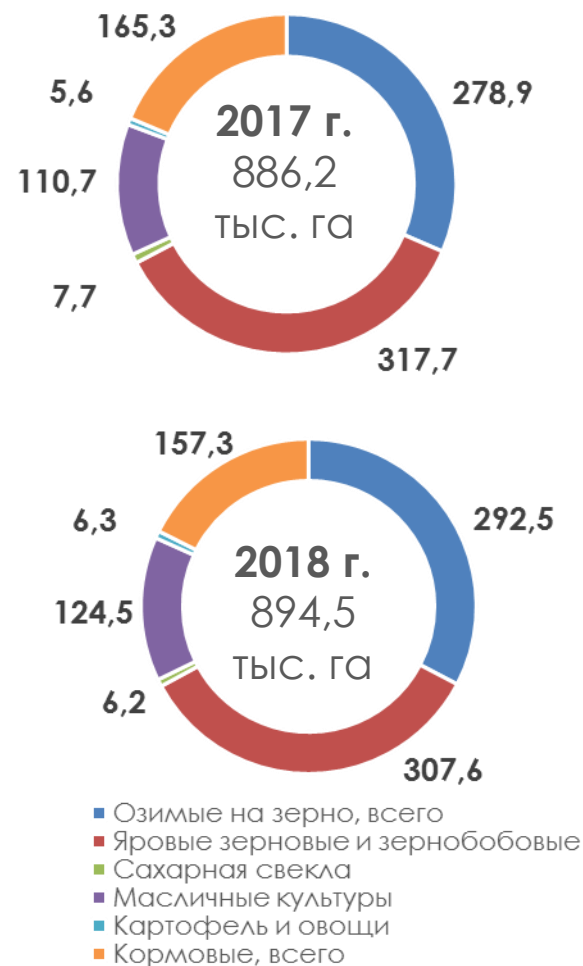
ПЕРЕРАБОТАНО ОТ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ



ПЛАНИРУЕМАЯ СТРУКТУРА ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР ПОД УРОЖАЙ 2018 ГОДА (СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯ+ФЕРМЕРЫ) ТЫС. ГА

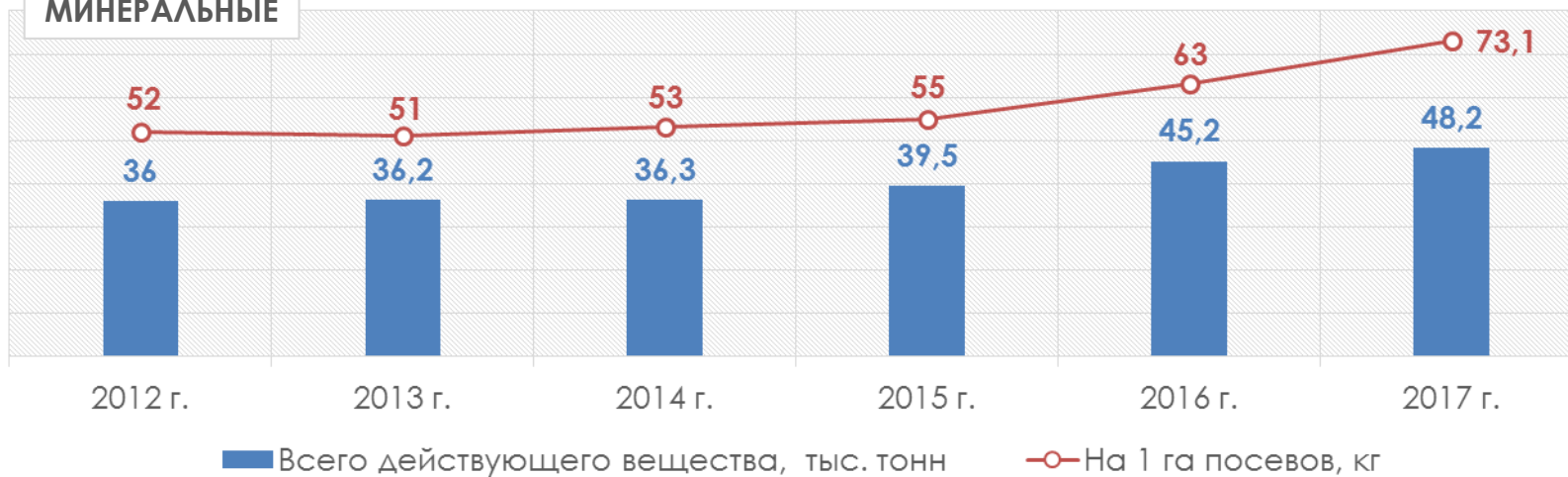
Наименование сельскохозяйственных культур	факт 2017год	план 2018 год	"+/-" к 2017 году
Вся посевная площадь	886,2	894,5	8,3
Зерновые культуры, всего	596,6	600,1	3,5
в т.ч. озимые на зерно	278,9	292,5	13,6
яровые зерновые и зернобобовые	317,7	307,6	-10,1
из них кукуруза на зерно	22,1	18,8	-3,3
зернобобовые - всего	67,1	55,8	-11,3
Сахарная свекла	7,7	6,2	-1,5
Масличные культуры	110,7	124,5	13,8
в т.ч. подсолнечник	48,2	39,6	-8,6
соя	15,3	18,3	3,0
рапс	39,2	45,8	6,6
Картофель	4,7	5,3	0,6
Овощи	0,9	1,0	0,1
Кормовые - всего	165,3	157,3	-8,0

Целевой индикатор размера посевных площадей, занятых зерновыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами на 2018 год – **725 тыс. га**, планируемый – **757 тыс. га**

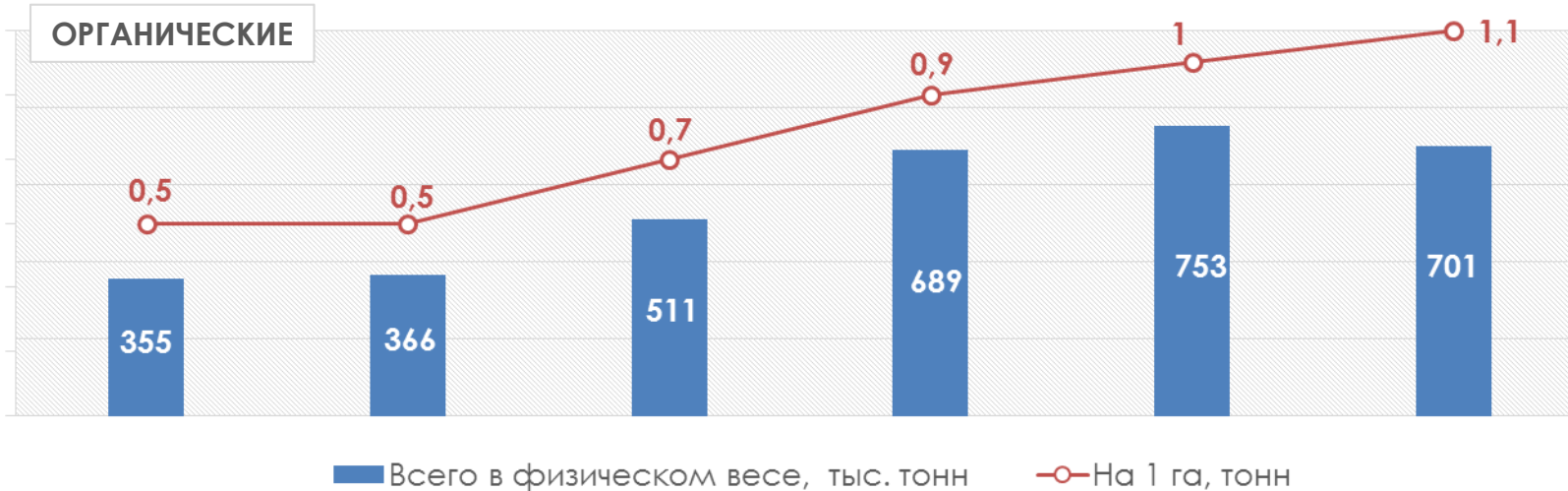


ДИНАМИКА ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ

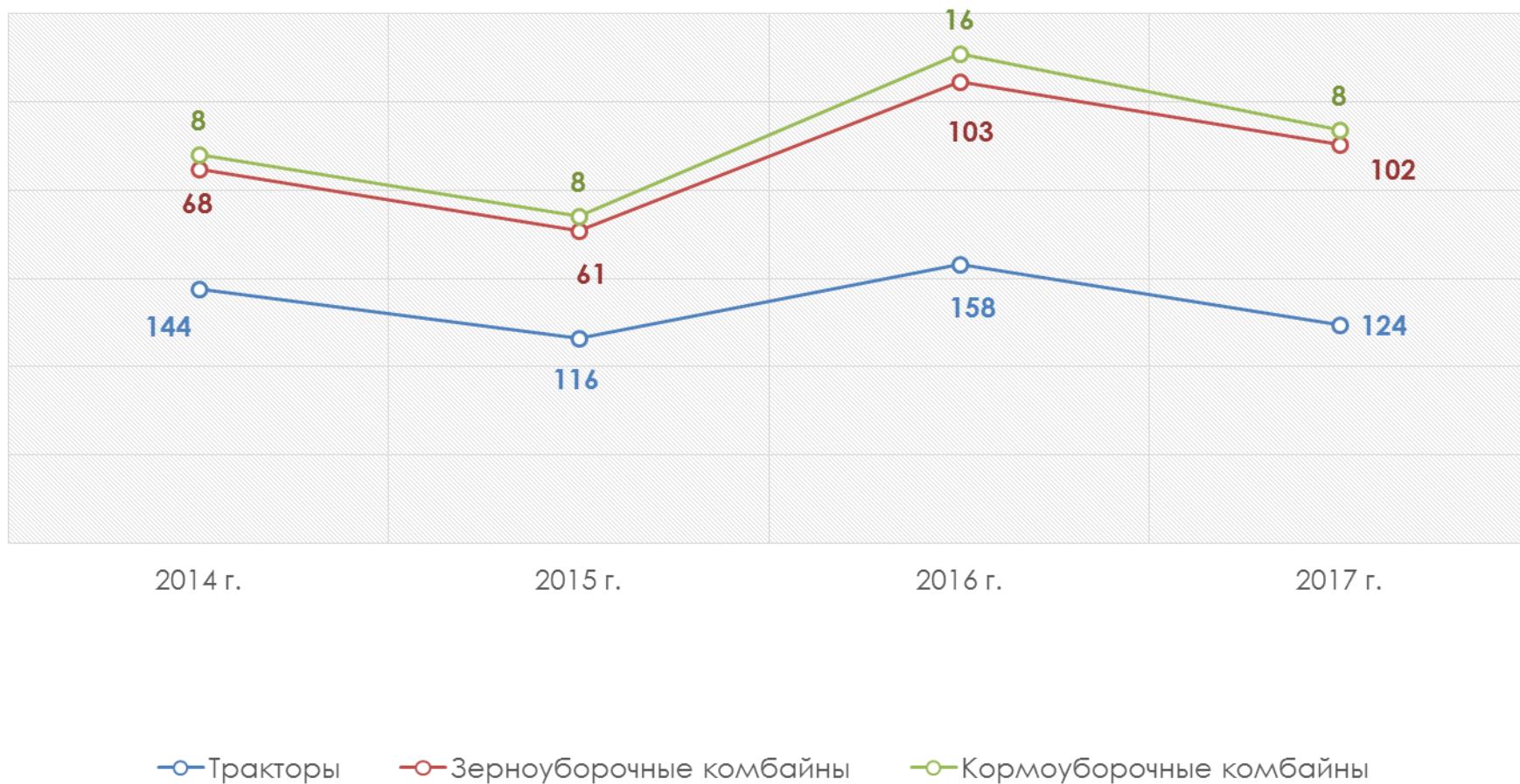
МИНЕРАЛЬНЫЕ



ОРГАНИЧЕСКИЕ

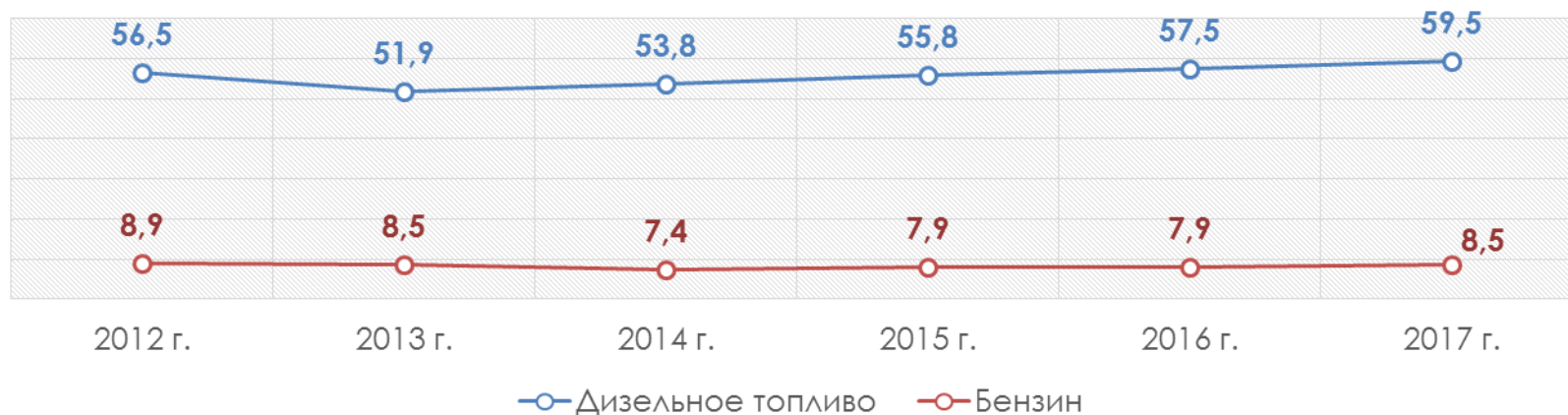


ОБНОВЛЕНИЕ ПАРКА ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ 2014-2017 Г.Г.

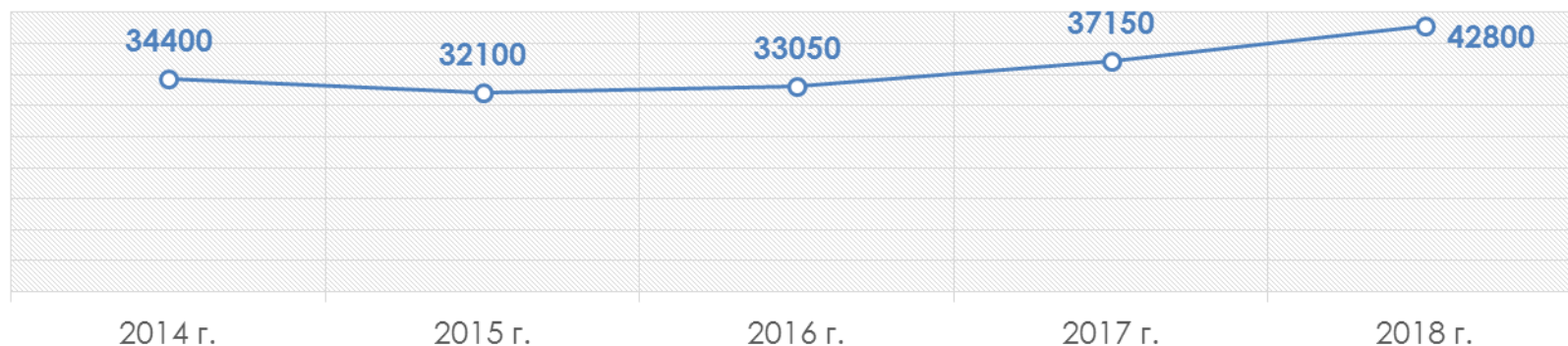


ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

ФАКТИЧЕСКОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ГСМ СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ОБЛАСТИ В 2012-2017 ГОДАХ, ТЫС. ТОНН



СТОИМОСТЬ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА (демисезонное) НА НЕФТЕБАЗАХ ПАО «РЯЗАНЬНЕФТЕПРОДУКТ», РУБ. ЗА ТОННУ НА 01 ЯНВАРЯ

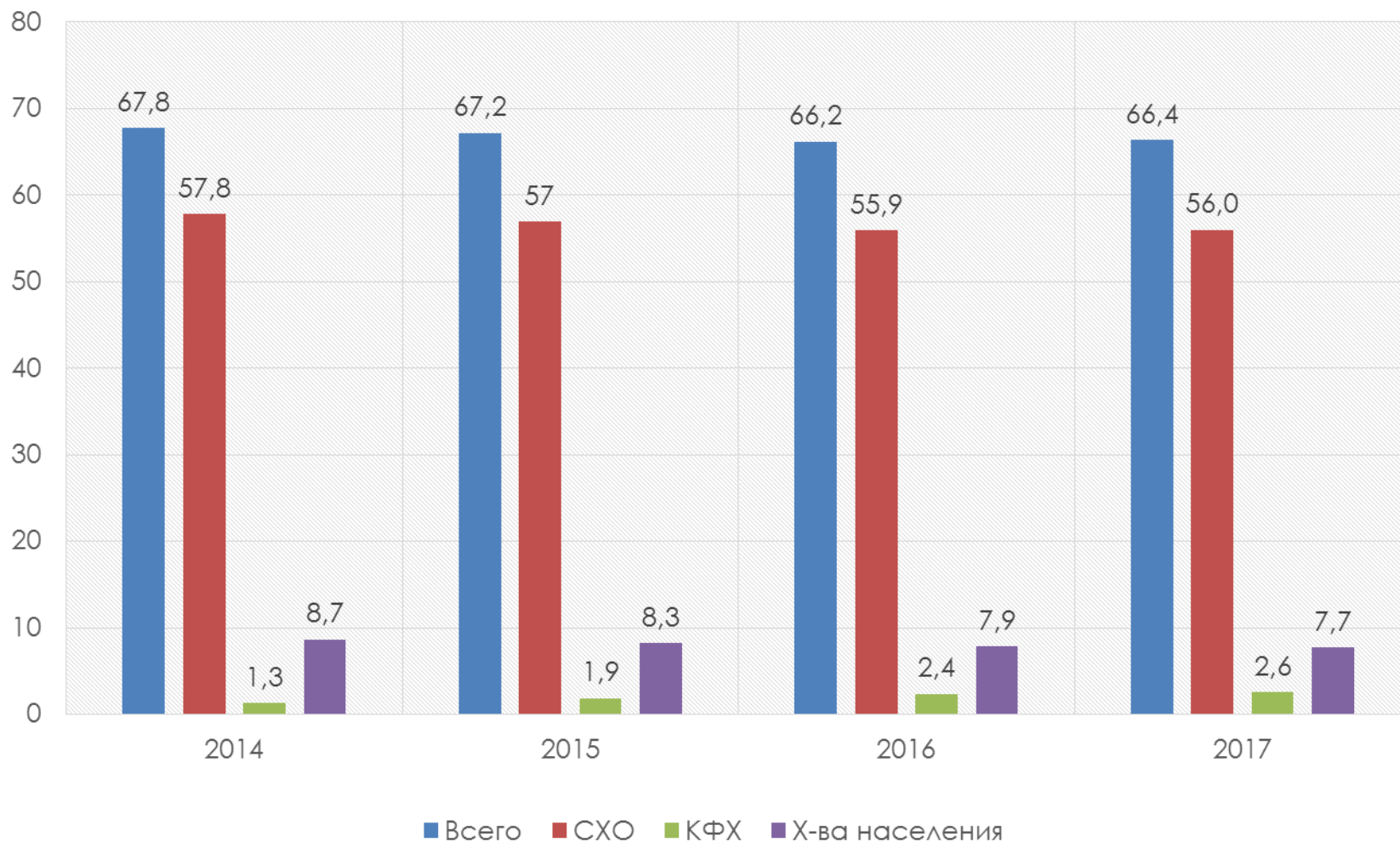


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАШНИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2018 Г., ГА

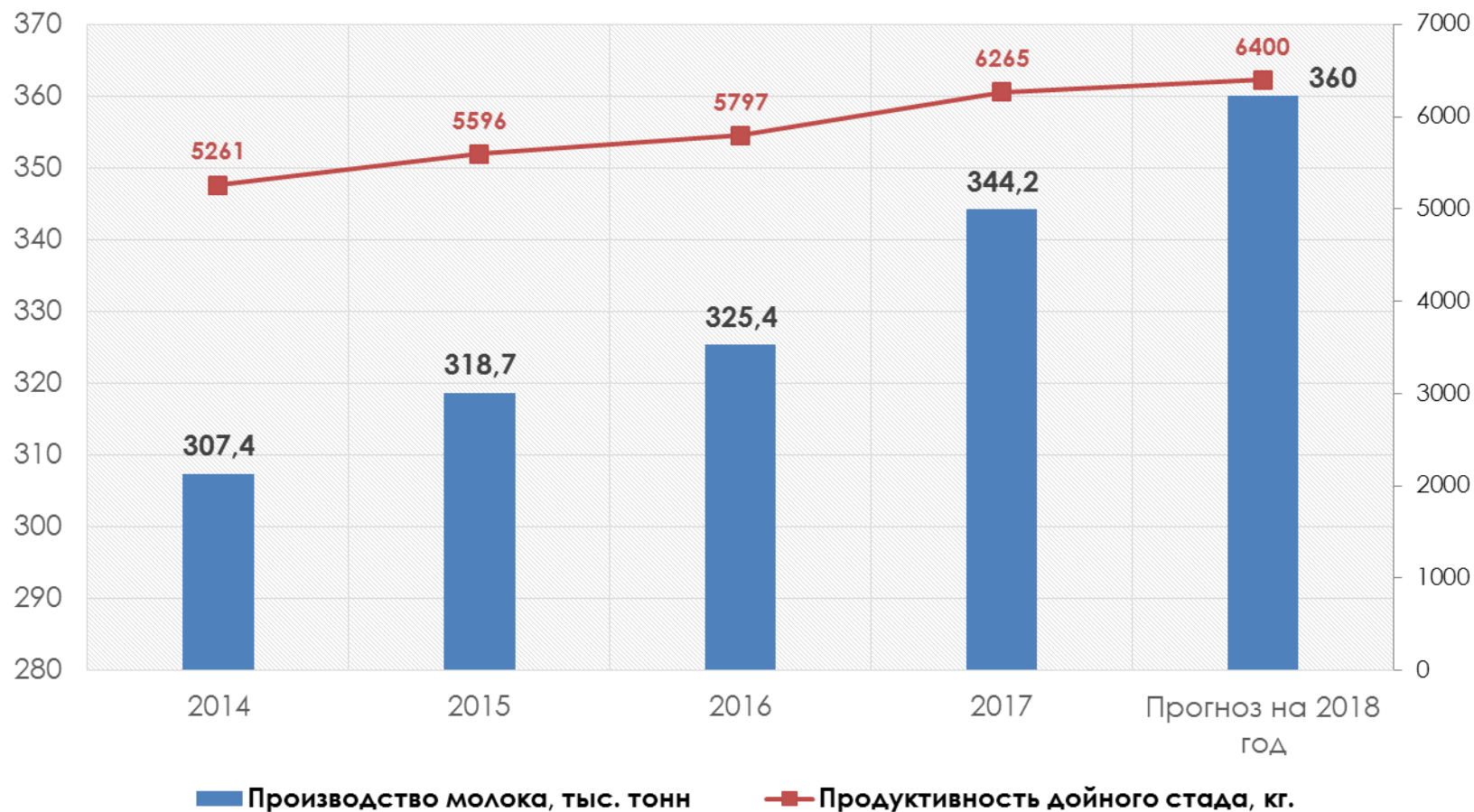
Наименование районов	Пашня (форма 22-2)	Используемая пашня	Неиспользуемая пашня	% использования пашни
Александро-Невский	61714	59722	1992	96,8
Ухоловский	56820	53936	2884	94,9
Ермишинский	15226	13745	1481	90,3
Захаровский	66628	58697	7931	88,1
Сараевский	127325	111329	15996	87,4
Милославский	100465	87308	13157	86,9
Старожиловский	63111	54642	8469	86,6
Сапожковский	38680	32929	5751	85,1
Кораблинский	59719	49542	10177	83,0
Рыбновский	43703	36015	7688	82,4
Ряжский	57313	47107	10206	82,2
Скопинский	95361	76830	18531	80,6
Рязанский	65273	52432	12841	80,3
Пронский	66278	46762	19516	70,6
Чучковский	30228	21313	8915	70,5
Михайловский	112245	78630	33615	70,1
Сасовский	63052	42031	21021	66,7
Касимовский	36086	24014	12072	66,5
Шацкий	96797	51357	45440	53,1
Путятинский	37308	16505	20803	44,2
Пителинский	16005	6162	9843	38,5
Клепиковский	23413	8931	14482	38,1
Шиловский	42118	14287	27831	33,9
Спасский	54937	18609	36328	33,9
Кадомский	19531	3959	15572	20,3
ВСЕГО, га	1449336	1066794	382542	73,6



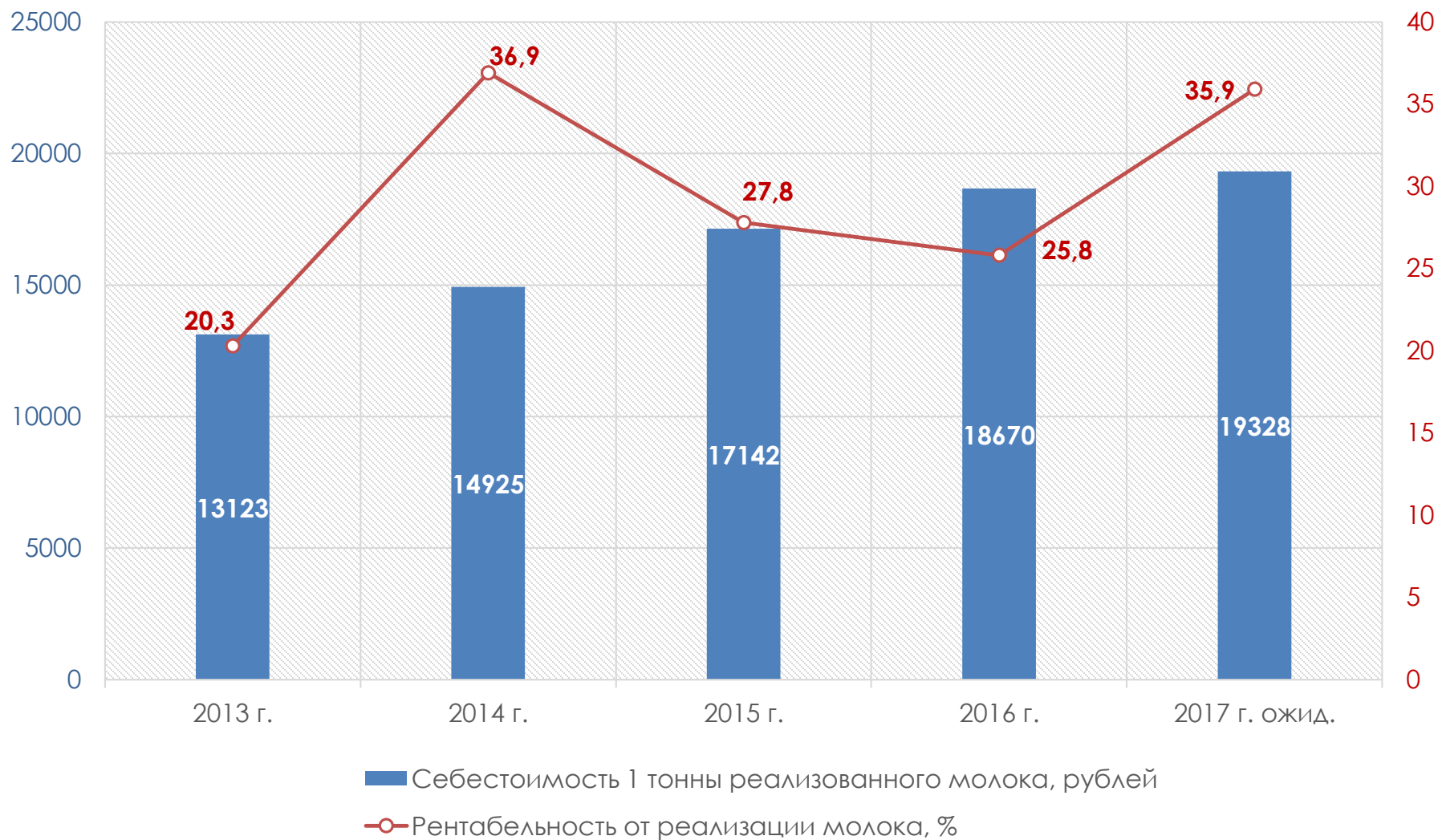
ДИНАМИКА ПОГОЛОВЬЯ КОРОВ, ТЫС.ГОЛ.



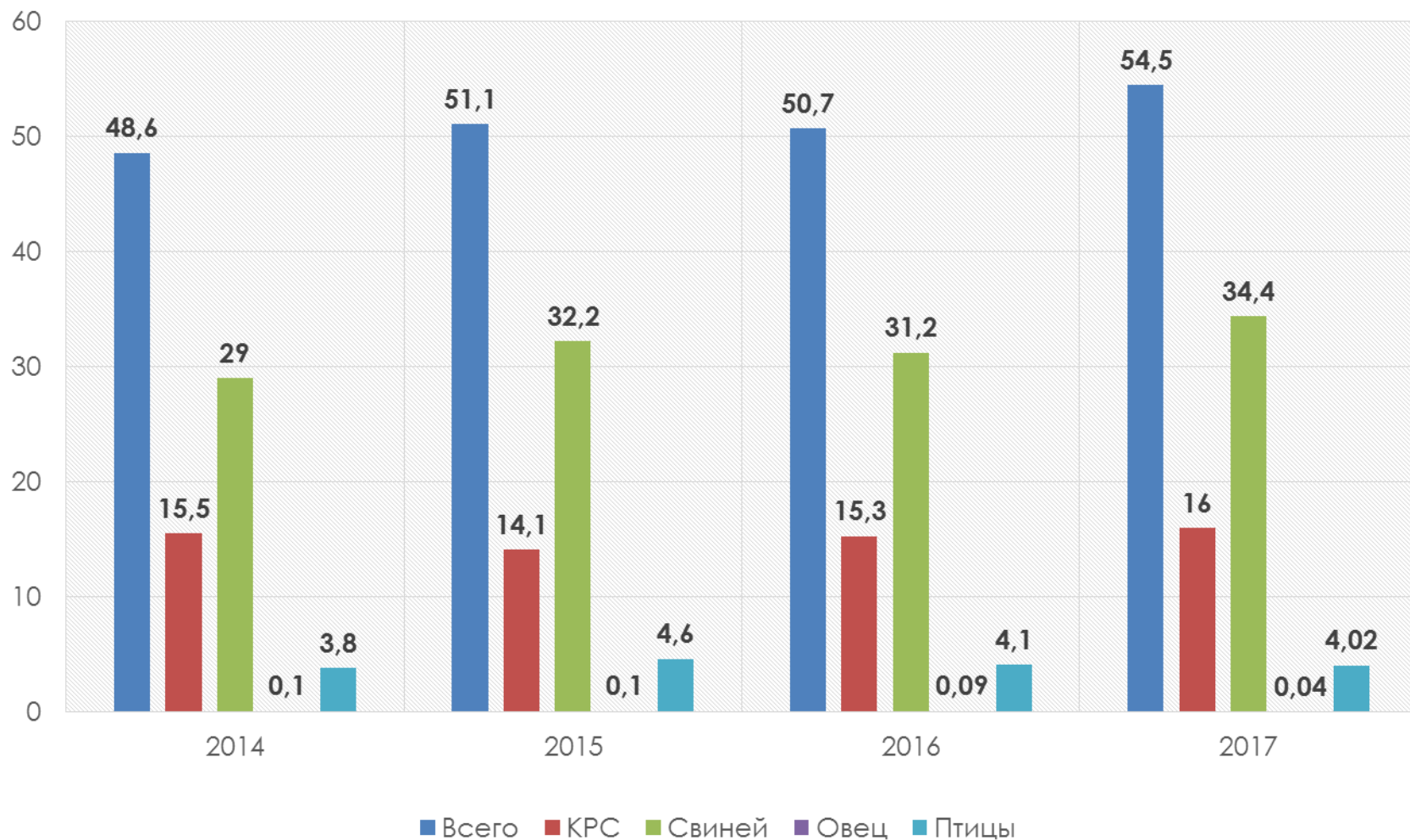
ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ В 2014-2017 ГОДАХ, ТЫС. ТОНН.



РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ И СЕБЕСТОИМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОКА В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА МЯСА ВСЕХ ВИДОВ СКОТА И ПТИЦЫ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ, ТЫС. ТОНН



РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ



ПРОИЗВОДСТВА ЯЙЦА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ, ТЫС. ШТУК

ХОЗЯЙСТВО	РАЙОН	ПОГОЛОВЬЕ КУР- НЕСУШЕК, ТЫС.ГОЛОВ		ВАЛОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО ЯИЦ, ТЫС, ШТ.	
		На 01.01.2018	+/- к 2017 г	На 01.01.2018	+/- к 2017 г
АО «ОКСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»	Рязанский	2259	-50,4	673989	-28055
ООО «РОДНИК»	Шацкий	64,3	+18,1	16732	+2704
ООО «НОВОДЕРЕВЕНСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»	Александровский	14,05	-7,2	3684	-2686
ООО «КАСИМОВСКАЯ ФЕРМА»	Касимовский	12,0	+12,0	1053	+682
ИТОГО		2349,6	-27,5	695458	-27355



ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В ОТРАСЛИ АПК, ПЛАНИРУЕМЫЕ К РЕАЛИЗАЦИИ В 2018-2019 ГОДАХ

Инвестиционный проект		Стоимость	Стадия реализации
ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг» (ООО «ОКА МОЛОКО»)			
Пителинский район	Животноводческий комплекс КРС на 2800 голов дойного стада, площадки для выращивания молодняка КРС молочных пород на 4230 голов	3,0 млрд руб.	Подготовка к началу строительных работ. Завершение в 2018 году
Шацкий район	Животноводческий комплекс молочного направления на 6000 голов дойного стада и площадок молодняка на КРС молочных пород на 7800 голов	4,6 млрд руб.	Оформление кредита. Согласование проекта
Чучковский район	Животноводческий комплекс молочного направления на 6000 голов дойного стада	3,1 млрд руб.	Предпроектная
Сасовский район	Животноводческий комплекс молочного направления на 2800 голов дойного стада	3,1 млрд руб.	Предпроектная
ООО «Агропромышленная группа «Молочный продукт»			
Рязанский район (АО «Рассвет»)	Животноводческие комплексы молочного направления на 9 600 голов дойного стада (4 комплекса по 2 400 голов дойного стада)	8,4 млрд руб.	Подготовка к началу строительных работ.
Александровский район (АО «Рассвет»)			Оформление кредита. Согласование проекта
Пронский район (АО «Октябрьское»)			Подготовка к началу строительных работ
Кораблинский район (АО «Октябрьское»)			Оформление кредита. Согласование проекта
ООО «Авангард»			
Рязанский район	Животноводческий комплекс молочного направления на 2100 голов (общее поголовье КРС)	1,1 млрд руб.	Оформление кредита
ООО «Приокское мясо»			
Спасский район	Животноводческий комплекс молочного направления на 3600 голов дойного стада	2,3 млрд руб.	Оформление кредита. Согласование проекта
АО «Рязаньзернопродукт»			
г. Рязань	Мельничный комплекс мощностью 1500 тонн зерна в сутки	4,5 млрд руб.	Подготовка к началу строительных работ
Чучковский район	Элеватор на 100 тыс. тонн		
ООО «Рязанские овощи»			
Рыбновский район	Тепличный комплекс площадью 11,25 га	3,8 млрд руб.	Оформление кредита
АО «Окская птицефабрика»			
Рязанский район	Элеватор на 60 тыс. тонн	0,7 млрд руб.	Строительство завершается
Рязанский район	6 промышленных птичников для содержания кур-несушек по 256 000 голов, 2 птичника для содержания молодняка по 130 000 голов, яйцесклад	1,1 млрд руб.	Ведется строительство
Сапожковский район	9 цехов промышленного птицеводства (по 278000 голов), 6 цехов по выращиванию молодой птицы (по 143000 голов), комбикормовый завод, яйцесклад	3,0-4,0 млрд руб.	Предпроектная
ООО «СПФ «Рязань»			
Скопинский район	Свиноводческий комплекс на 6000 основных свиноматок	3,7 млрд руб.	Согласование проекта

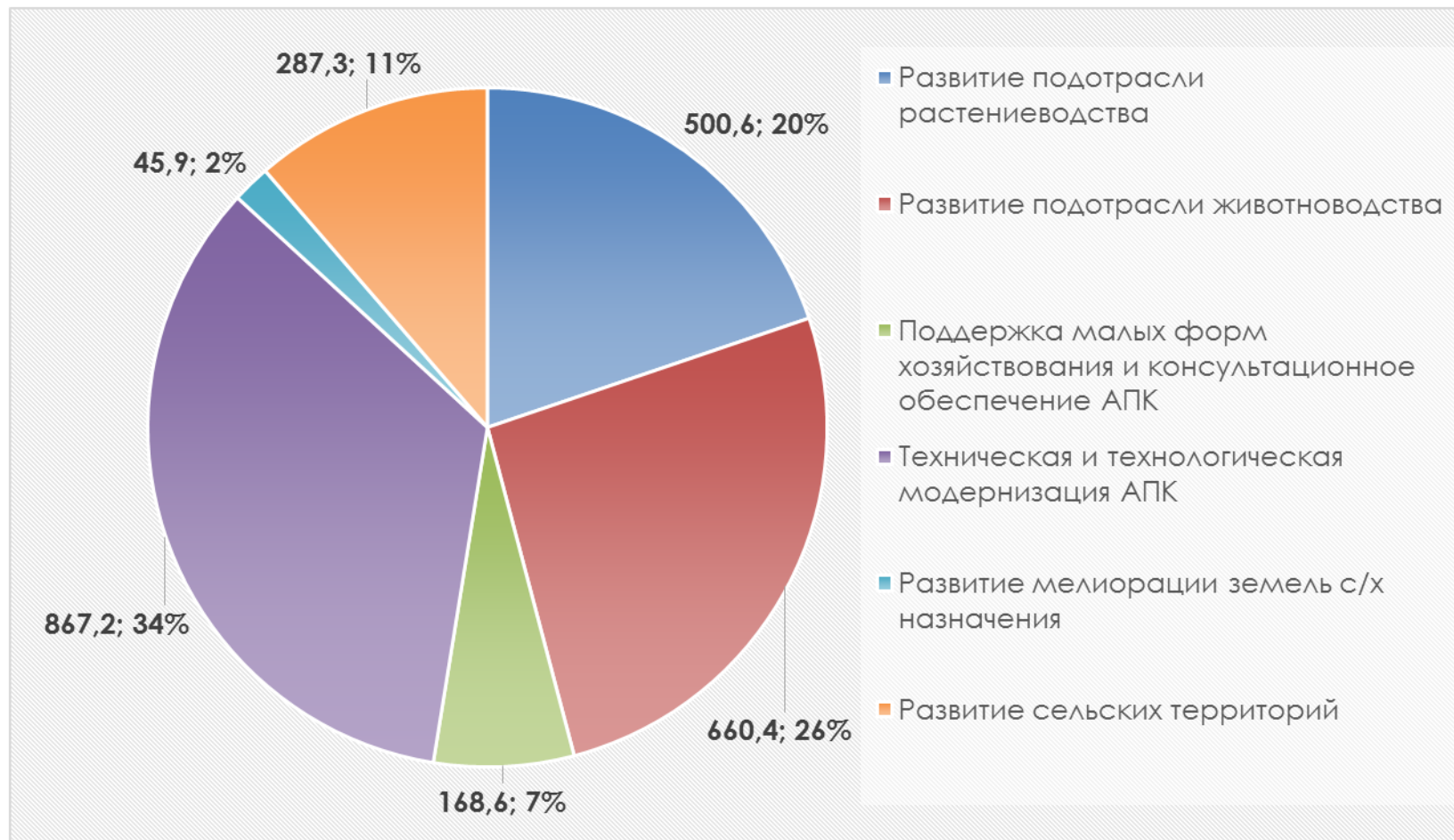


ОСНОВНЫЕ ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ РАЗВИТИЯ РАСТЕНИЕВОДСТВА НА 2018 ГОД

Наименование целевого индикатора	Ед. измерения	Значение
Развитие растениеводства		
Сохранение размера посевных площадей, занятых зерновыми, зернобобовыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами	тыс. гектаров	725
Производство продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий:	тыс. тонн	
зерновых и зернобобовых		1539,3
сахарной свеклы		255,0
картофеля		365,0
масличных культур		145,0
Развитие животноводства		
Производство молока в хозяйствах всех категорий	тыс. тонн	373,9
в т.ч. в сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х	тыс. тонн	324,0
Производство скота и птицы на убой в хозяйствах всех категорий (в живом весе)	тыс. тонн	70,1
Численность товарного поголовья коров специализированных мясных пород в сельскохозяйственных организациях и К(Ф)Х	тыс. голов	0,3
Сохранность племенного условного маточного поголовья сельскохозяйственных животных к уровню предыдущего года	%	100
Реализация племенного молодняка крупного рогатого скота молочных и мясных пород на 100 голов маток	голов	8
Социальное развитие села		
Ввод (приобретение) жилья для граждан, проживающих в сельской местности	тыс. кв. м	5,6
в том числе ввод (приобретение) жилья для молодых семей и молодых специалистов	тыс. кв. м	3,92
Ввод в действие локальных водопроводов в сельской местности	км	15,6
Ввод в действие распределительных газовых сетей в сельской местности	км	26,4
Количество реализованных проектов местных инициатив граждан, проживающих в сельской местности, получивших грантовую поддержку	единиц	12



СТРУКТУРА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ПОДПРОГРАММ РАЗВИТИЯ АПК НА 2018 ГОД, МЛН РУБ.



РЕАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ «УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ» В 2018 ГОДУ

