



Министерство сельского хозяйства
и продовольствия Рязанской области

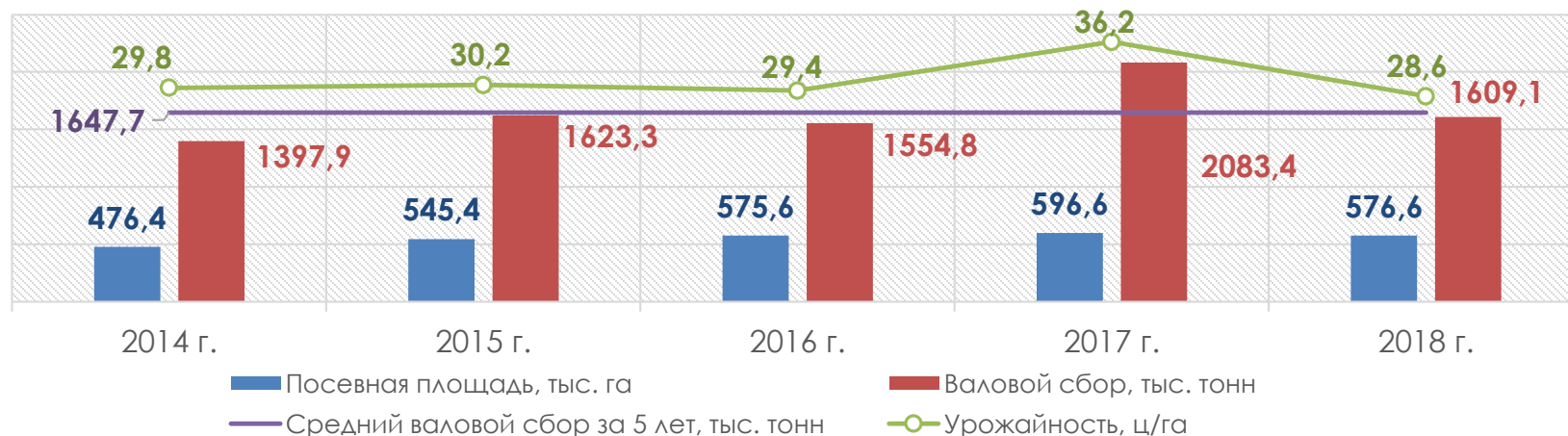
**Об итогах 2018 сельскохозяйственного года, задачах
и перспективах на 2019.**

Готовность к весенним полевым работам



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ 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	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2018 г. к 2017 г. +/-
Зерновые и зернобобовые (в весе после доработки), тыс. тонн	1397,9	1623,3	1554,8	2083,4	1609,1	-474,3
пшеница яровая и озимая	536,6	850,7	977	1291,0	1016,5	-274,5
кукуруза на зерно	94,4	142,8	134,2	77,6	55,6	-22
ячмень яровой	639,5	468,8	295,4	471,3	404,1	-67,2
Зернобобовые	51,9	95,2	104,7	171,3	76,3	-95
в т.ч. горох	42,8	82,5	92,4	161,6	73,1	-88,5

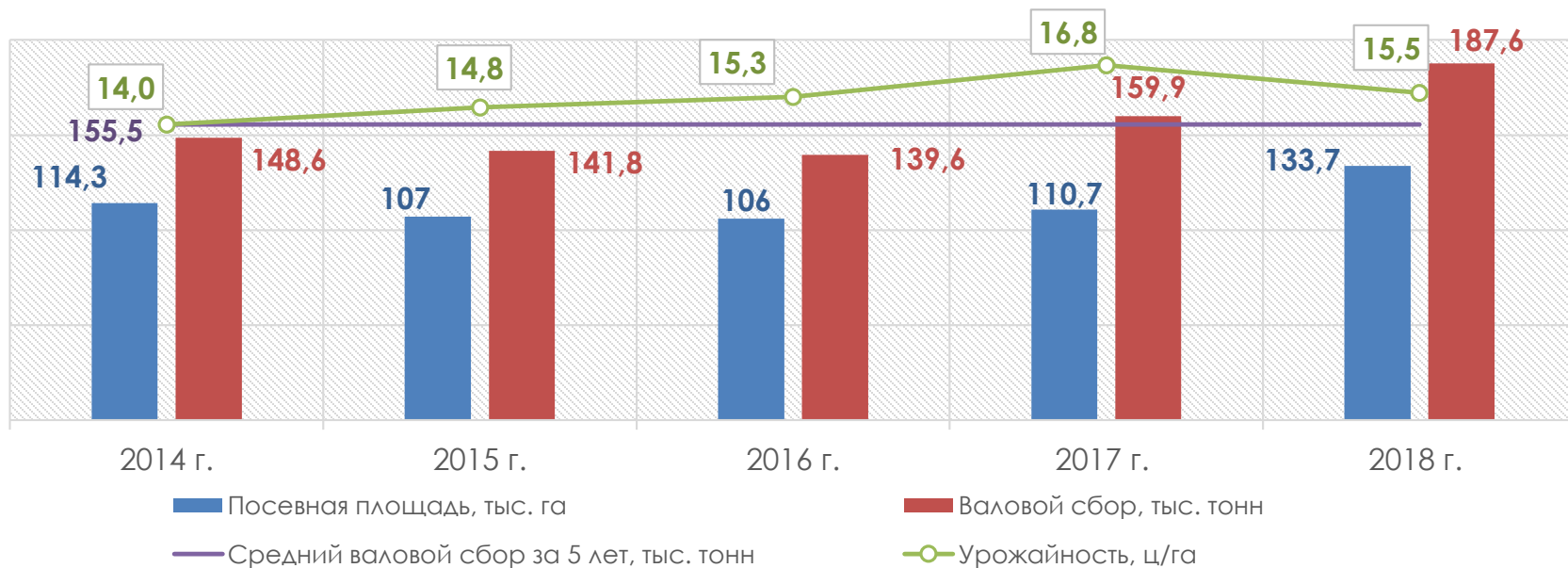


РЕЙТИНГ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ОБЛАСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И УРОЖАЙНОСТИ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР

Место	Наименование районов	Всего зерновых и зернобобовых культур				
		уточненная посевная площадь, га	валовой сбор (первоначально-оприходованный вес), тонн		урожайность, ц/га	
			2018 г.	"+" "-" к 2017 г.	2018 г.	"+" "-" к 2017 г.
1	Сараевский	64302	200508	-72424	31,4	-9,3
2	Милославский	45657	150189	-13049	33,6	-3,9
3	Александров-Невский	29337	112004	-27595	39,4	-14,6
4	Захаровский	31258	109098	-21874	34,9	-4,8
5	Михайловский	41374	105468	-45566	26,6	-7,9
6	Скопинский	36550	104598	-33051	29,1	-6,4
7	Рязанский	27195	97914	-26422	36,6	-7,5
8	Шацкий	31746	89822	-11303	28,9	-9,6
9	Старожиловский	32048	86241	-38081	28,0	-16,3
10	Ухоловский	31072	79192	-43462	26,5	-10,8
11	Сасовский	24223	73627	-22704	31,4	-7,8
12	Сапожковский	22173	71911	-35669	32,5	-13,0
13	Кораблинский	24469	69450	-30635	29,0	-9,6
14	Ряжский	28082	68453	-43897	26,6	-14,1
15	Рыбновский	21377	64003	-10229	30,7	-4,7
16	Пронский	22744	63154	-8551	28,2	-6,0
17	Чучковский	12359	35943	-9845	29,1	-8,1
18	Спасский	11529	32309	-11188	28,1	-7,6
19	Путятинский	12502	29506	-14455	24,4	-11,4
20	Касимовский	8957	20408	-5545	24,2	-7,3
21	Ермишинский	6615	18376	-3595	27,8	-5,2
22	Шиловский	6326	10786	-5260	17,0	-7,5
23	Кадомский	2090	3709	850	18,3	-0,9
24	Пителинский	1218	3455	-8626	28,4	-12,0
25	Клепиковский	1388	2056	29	23,3	3,2
	Всего по области	576590	1702179	-542144	30,3	-8,8



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ВО ВСЕХ КАТЕГОРИЯХ ХОЗЯЙСТВ



Наименование культур	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г. к 2016 г. +/-
Масличные всего, (в первоначально-оприходованном весе), тыс. тонн	148,6	141,8	139,6	159,9	187,6	27,7
в т.ч. подсолнечник	43,4	42,8	64,6	69,1	95,1	26,0
соя	20,4	17,2	21,2	20,8	19,1	-1,7
рапс	59,6	65,0	47,1	65,5	62,3	-3,2
горчица	19,6	11,6	3,9	2,4	6,2	3,8

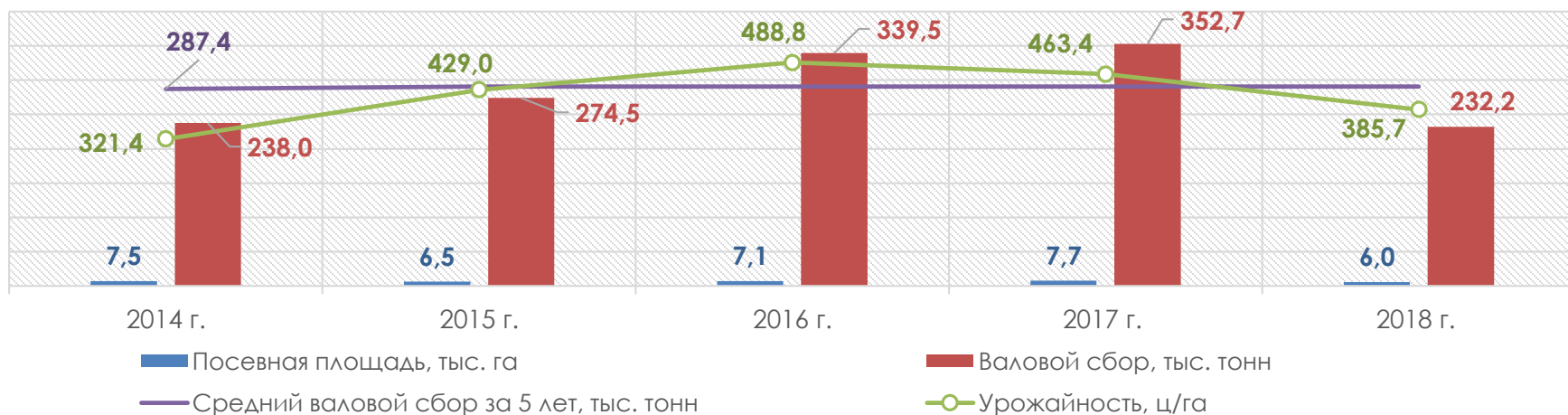


РЕЙТИНГ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ОБЛАСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И УРОЖАЙНОСТИ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР

Место	Наименование районов	Масличные - всего				
		Уточненная посевная площадь, га	валовой сбор, тонн		урожайность, ц/га	
			2018 г.	"+/-" к 2017 г.	2018 г.	"+/-" к 2017 г.
1	Сараевский	23605	30574	3661	14,7	-3,3
2	Милославский	15470	27705	7410	19,3	-0,6
3	Скопинский	14362	22556	8482	16,1	-0,1
4	Александровский	8520	15920	1314	22,3	1,0
5	Ухоловский	10299	13863	2671	14,9	-2,0
6	Рязский	7823	12162	182	15,9	-2,8
7	Кораблинский	9448	11224	2970	13,9	-3,4
8	Михайловский	12009	9841	-50	10,0	-2,2
9	Шацкий	6053	6894	-9180	11,7	-1,8
10	Старожиловский	5286	6594	-729	13,0	-3,0
11	Чучковский	3005	6521	5193	21,7	8,8
12	Сапожковский	3777	5784	3361	17,6	0,5
13	Пронский	3580	4361	1351	13,5	0,6
14	Захаровский	3096	3990	-1206	13,4	-4,3
15	Сасовский	1370	3770	1651	27,5	10,4
16	Путятинский	1435	1888	715	15,9	2,5
17	Спасский	1389	1529	1293	11,3	-6,9
18	Рыбновский	832	924	-4	11,1	-6,2
19	Рязанский	658	804	-884	12,2	-3,2
20	Ермишинский	865	532	77	6,2	-6,0
21	Шиловский	602	169	-	7,9	-!
22	Касимовский	200	0	-141	-	-
23	Пителинский	0	0	-635	-	-
	Всего по области	133684	187605	27671	15,5	-1,3



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ВО ВСЕХ КАТЕГОРИЯХ ХОЗЯЙСТВ



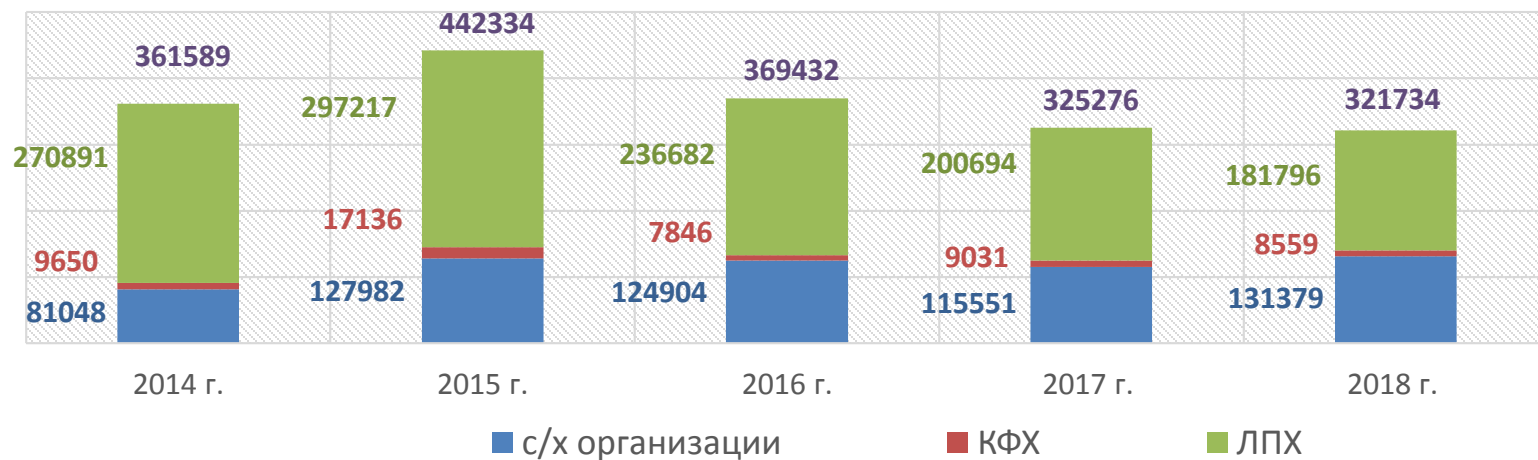
РЕЙТИНГ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ОБЛАСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И УРОЖАЙНОСТИ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ

Место	Наименование районов	Валовой сбор, тыс. тонн		2018 г. к 2017 г., %
		2017 г.	2018 г.	
1	Сасовский	144,4	109,3	75,7
2	Александровский	130,4	79,7	61,1
3	Ухоловский	43,5	27,0	62,2
4	Щацкий	34,4	16,1	46,9
Всего по области		352,7	232,2	65,8

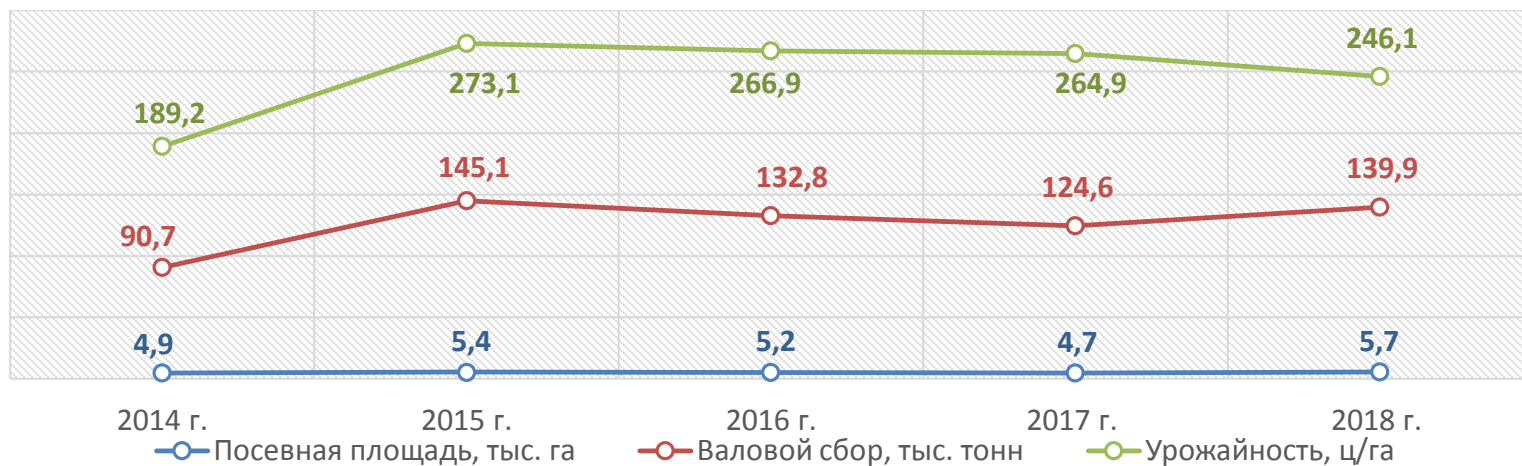
Место	Наименование районов	Урожайность, ц/га		2018 г. к 2017 г., %
		2017 г.	2018 г.	
1	Александровский	619,8	613,0	98,9
2	Сасовский	376,9	362,3	96,1
3	Ухоловский	511,8	318,2	62,2
4	Щацкий	416,3	189,2	45,5
Всего по области		463,4	385,7	83,2



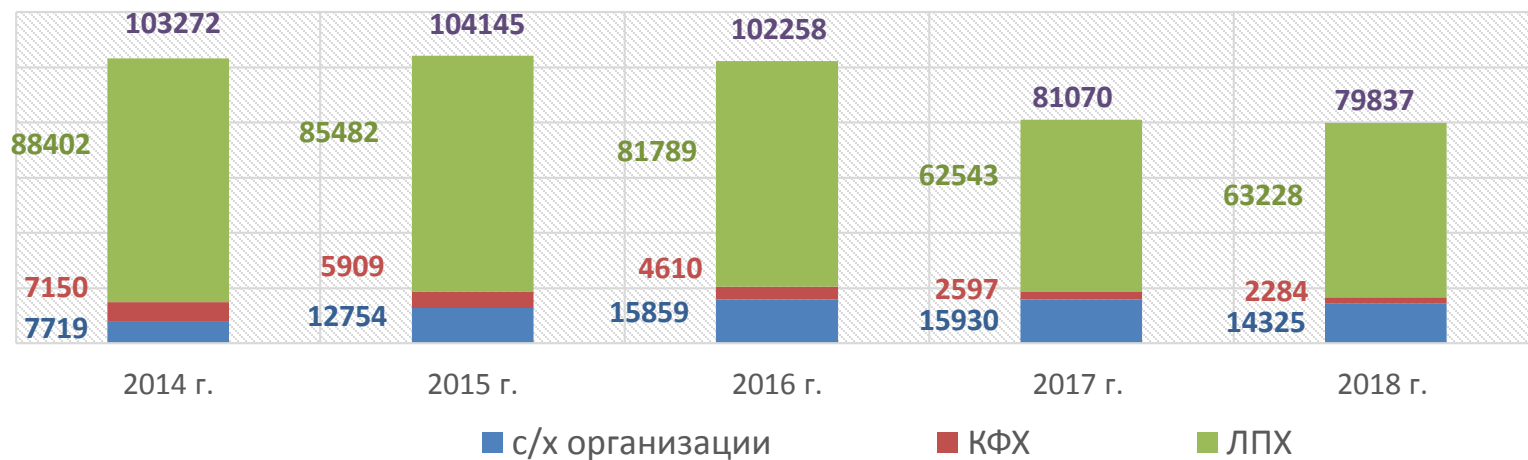
ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТОНН



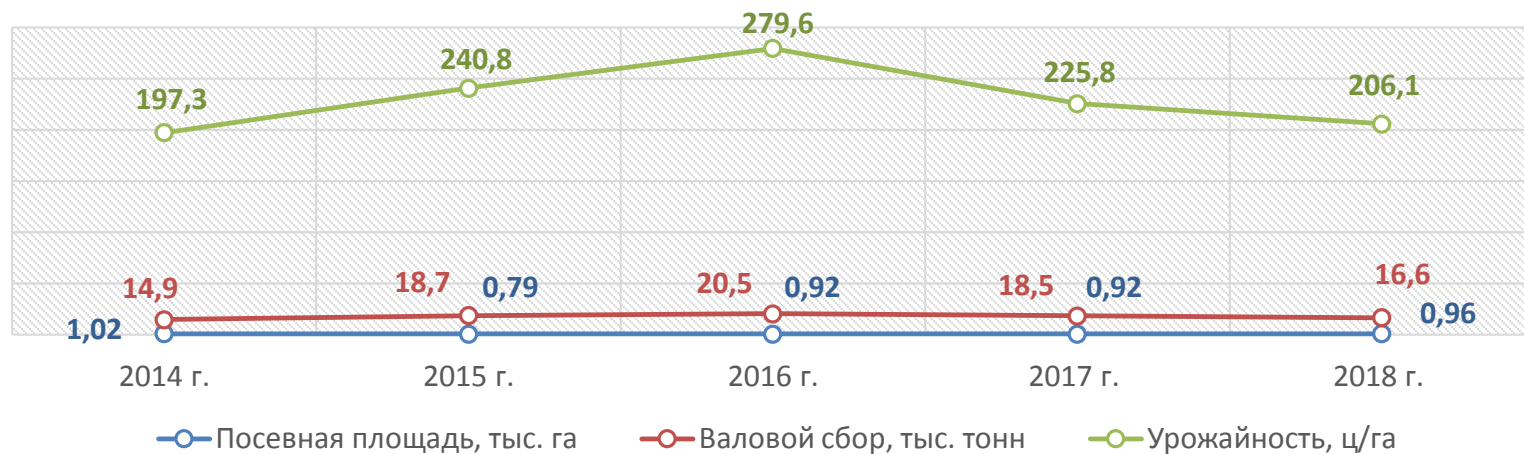
ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ В СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩЕЙ ОТКРЫТОГО ГРУНТА В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ, ТОНН



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩЕЙ ОТКРЫТОГО ГРУНТА В СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ



ИТОГИ УБОРКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование культур	Уборочная площадь, тыс. га			Валовой сбор (первоначально- оприходованный вес), тыс. тонн			Урожайность, ц/га		
	2017 г.	2018 г.	"+/-" к 2017 г.	2017 г.	2018 г.	"+/-" к 2017 г.	2017 г.	2018 г.	"+/-" к 2017 г.
Зерновые, всего	574,8	562,2	-12,6	2244,3	1702,2	-542,1	39,0	30,3	-8,8
в том числе:									
озимые зерновые	275,0	286,2	11,3	1208,5	952,2	-256,4	44,0	33,3	-10,7
яровые зерновые:	299,8	275,9	-23,9	1035,8	750,0	-285,8	34,5	27,2	-7,4
из них кукуруза на зерно	16,0	12,8	-3,1	100,0	66,8	-33,2	62,6	52,1	-10,6
зернобобовые	60,3	42,2	-18,1	183,8	82,6	-101,2	30,5	19,6	-10,9
Сахарная свекла	7,6	6,0	-1,6	352,7	232,2	-120,5	463,4	385,7	-77,7
Масличные, всего	95,4	121,1	25,7	159,9	187,6	27,7	16,8	15,5	-1,3
в том числе: рапс	35,6	50,2	14,6	65,5	62,3	-3,2	18,4	12,4	-6,0
подсолнечник	40,2	42,2	2,1	69,1	95,1	26,0	17,2	22,5	5,3
soя	14,9	15,6	0,7	20,8	19,1	-1,7	14,0	12,2	-1,7
Картофель	4,7	5,7	1,0	124,6	139,9	15,4	264,9	246,1	-18,8
Овощи	0,8	0,8	0,0	18,5	16,6	-1,9	225,8	206,1	-19,7



ДИНАМИКА РЕНТАБЕЛЬНОСТИ РАСТЕНИЕВОДСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО КУЛЬТУРАМ, %

Наименование продукции	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г. ОЖИД.
Зерновые и зернобобовые	26,9	52,1	33,9	11,1	28,1
Подсолнечник	9,1	93,4	58,5	3,7	24,4
Рапс	16,4	55,7	17,1	51,5	33,6
Соя	-23,7	33,8	32,8	7,2	15,0
Сахарная свекла	18,0	38,7	67,5	17,9	27,8
Картофель	43,5	24,8	27,9	22,5	38,9
Овощи открытого грунта	95,6	111,4	182,8	19,9	36,2
Всего по области	24,4	49,4	35,5	13,5	27,7

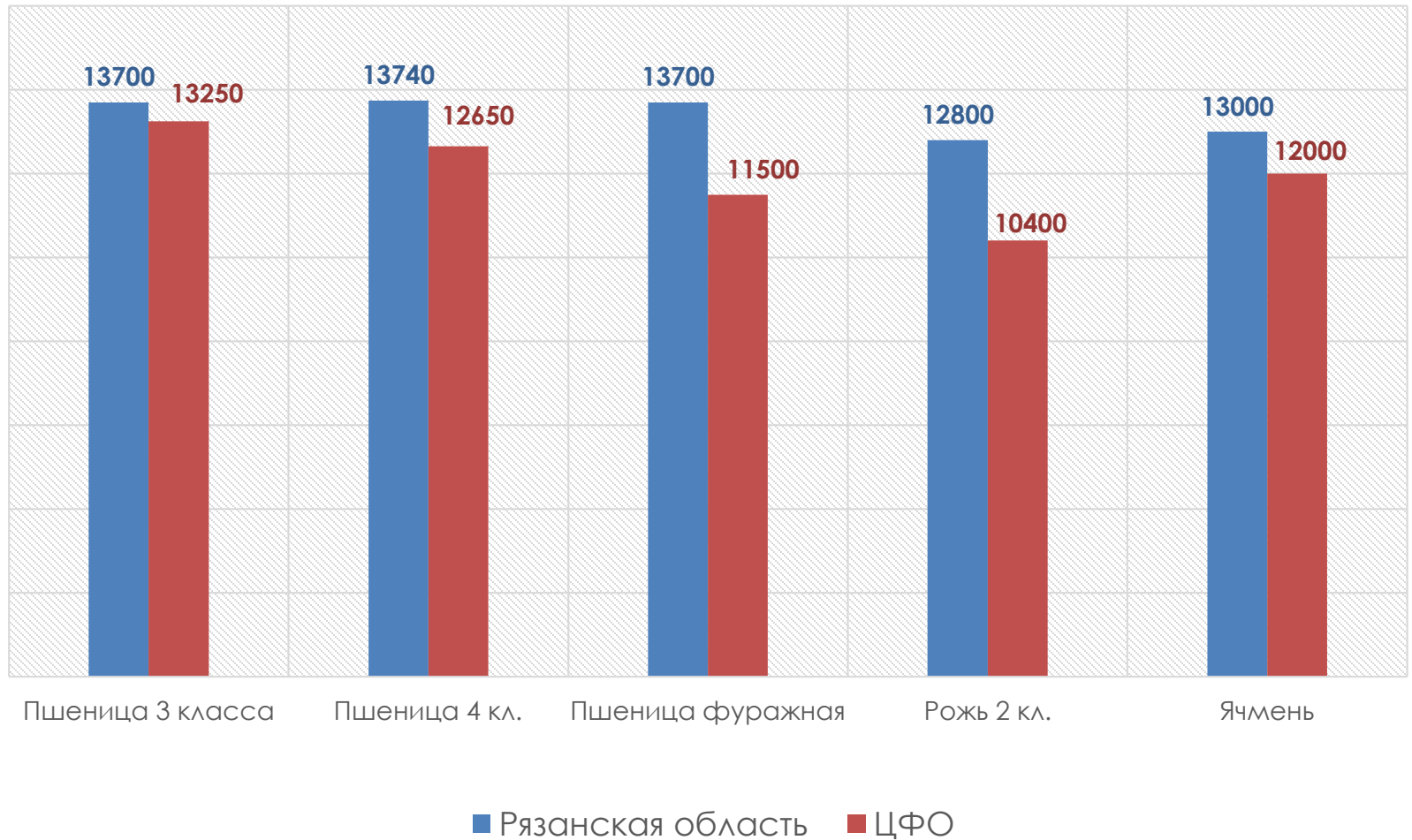


ОЖИДАЕМЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2018 ГОДУ

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	19415	6601	28,1	2312566	5052
рапс	19074	16177	33,6	241875	5841
соя	25355	21133	15,0	88313	3262
сахарная свекла	66482	1908	27,8	202266	18854
подсолнечник	26920	13302	24,4	223766	6289
картофель	198864	8006	38,9	200112	50623
овощи о.гр.	177769	8367	36,2	29899	49493
Всего по области			27,7	3430644	



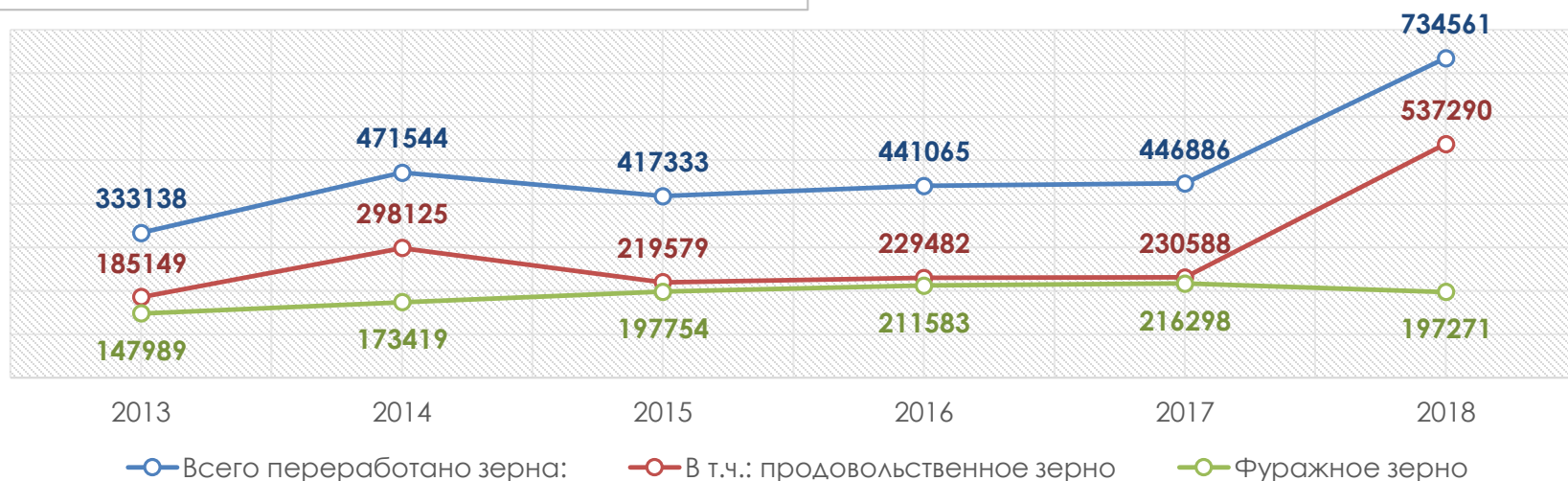
ЗАКУПОЧНЫЕ ЦЕНЫ НА ЗЕРНО ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ И ЦФО НА 7 МАРТА 2019 Г. (ПО ОПЕРАТИВНЫМ ДАННЫМ)



ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА ПРЕДПРИЯТИЯМИ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ТОНН



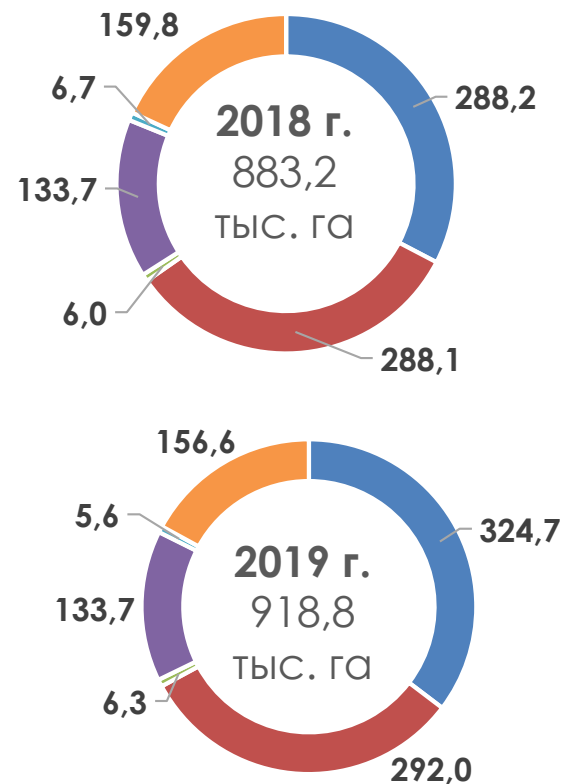
ПЕРЕРАБОТАНО ОТ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ



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

Наименование сельскохозяйственных культур	факт 2018 год	2019 год	"+/-" к 2018 году
Вся посевная площадь	883,2	918,8	35,6
Зерновые культуры, всего	576,3	616,7	40,4
в т.ч. озимые на зерно	288,2	324,7	36,5
яровые зерновые и зернобобовые	288,1	292,0	3,9
из них кукуруза на зерно	12,8	16,5	3,7
зернобобовые - всего	46,7	43,1	-3,6
Сахарная свекла	6,0	6,3	0,3
Масличные культуры	133,7	133,7	-
в т.ч. подсолнечник	42,8	50,4	7,6
соя	16,5	24,4	7,9
рапс	52,8	46,3	-6,5
Картофель	5,7	4,8	-0,9
Овощи	0,957	0,8	-0,2
Кормовые - всего	159,8	156,6	-3,2

Целевой индикатор размера посевных площадей, занятых зерновыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами на 2018 год – **735 тыс. га**, планируемый – **773 тыс. га**



- Озимые на зерно, всего
- Яровые зерновые и зернобобовые
- Сахарная свекла
- Масличные культуры
- Картофель и овощи
- Кормовые, всего



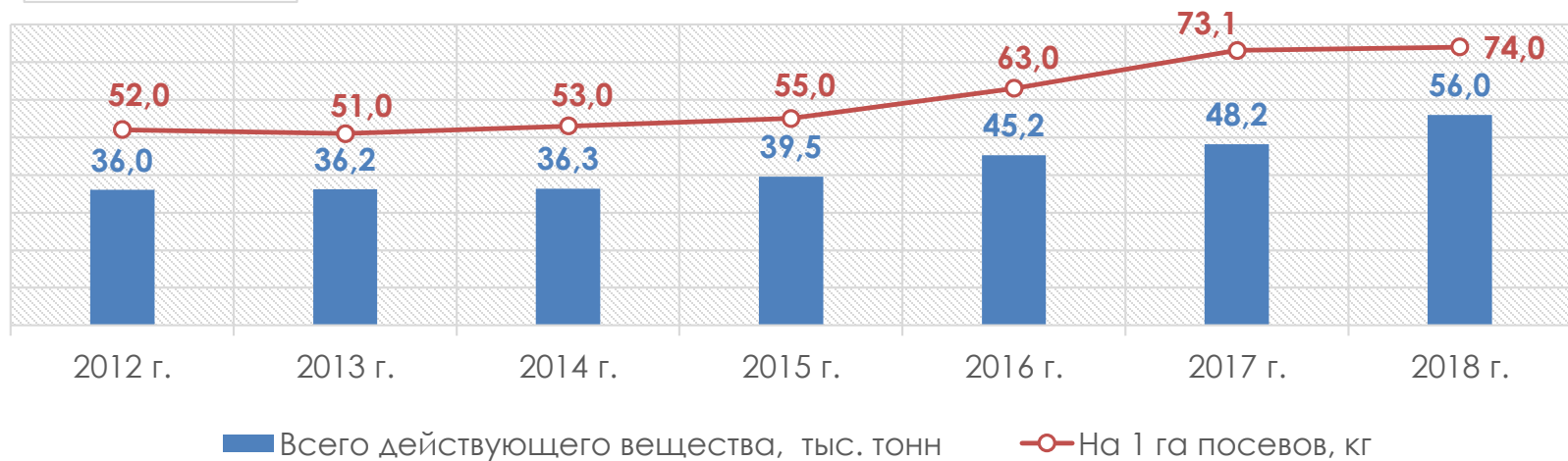
ОЖИДАЕМАЯ ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ ПОД УРОЖАЙ 2019 ГОДА, га

Место	Наименование районов	2018 год	2019 год (прогноз)	"+/-" к 2018 г.
1	Михайловский	61076	68329	7253
2	Пронский	34249	39258	5009
3	Сасовский	32681	36943	4262
4	Старожиловский	48878	52070	3192
5	Сараевский	91746	94716	2970
6	Шацкий	47539	50135	2596
7	Захаровский	50623	52526	1903
8	Милославский	62761	64443	1682
9	Чучковский	19128	20217	1089
10	Скопинский	54035	55068	1033
11	Рыбновский	33515	34511,2	996
12	Шиловский	11275	12204	929
13	Ухоловский	45889	46754	865
14	Рязанский	42280	43105	825
15	Спасский	15519	16197	678
16	Пителинский	5961	6531	570
17	Сапожковский	26364	26828	464
18	Путятинский	14968	15286	318
19	Кадомский	3517	3674	157
20	Ряжский	47354	47403	49
21	Кораблинский	40957	40955	-2
22	Касимовский	21891	21756,2	-135
23	Александровский	52243	52092	-151
24	Ермишинский	11376	11170	-206
25	Клепиковский	7417	6617	-800
	Всего по области	883242	918788	35546

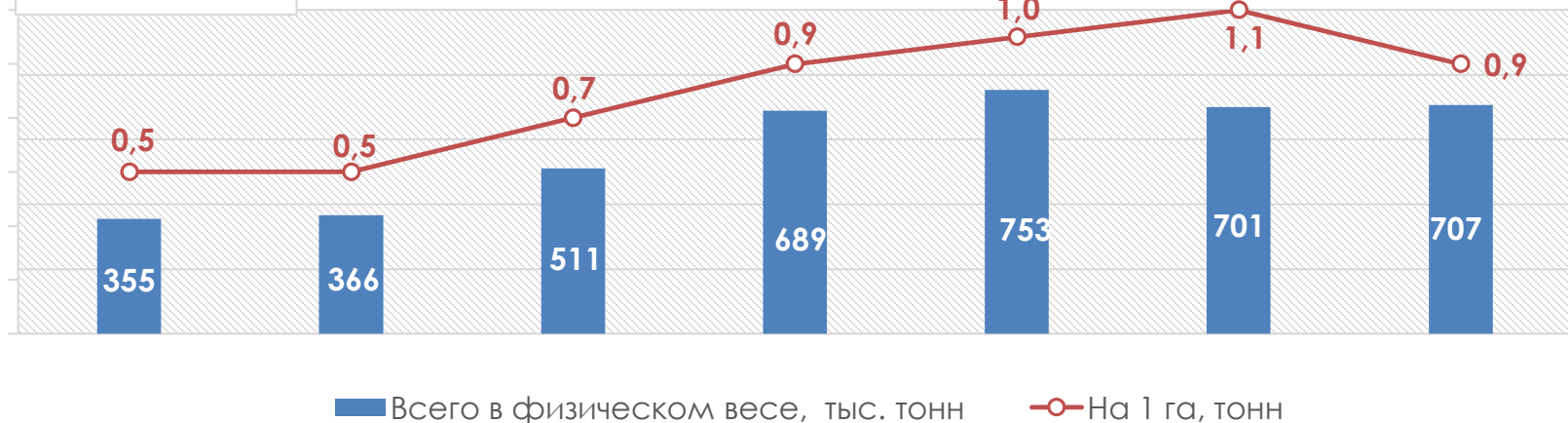


ДИНАМИКА ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНЕРАЛЬНЫЕ



ОРГАНИЧЕСКИЕ

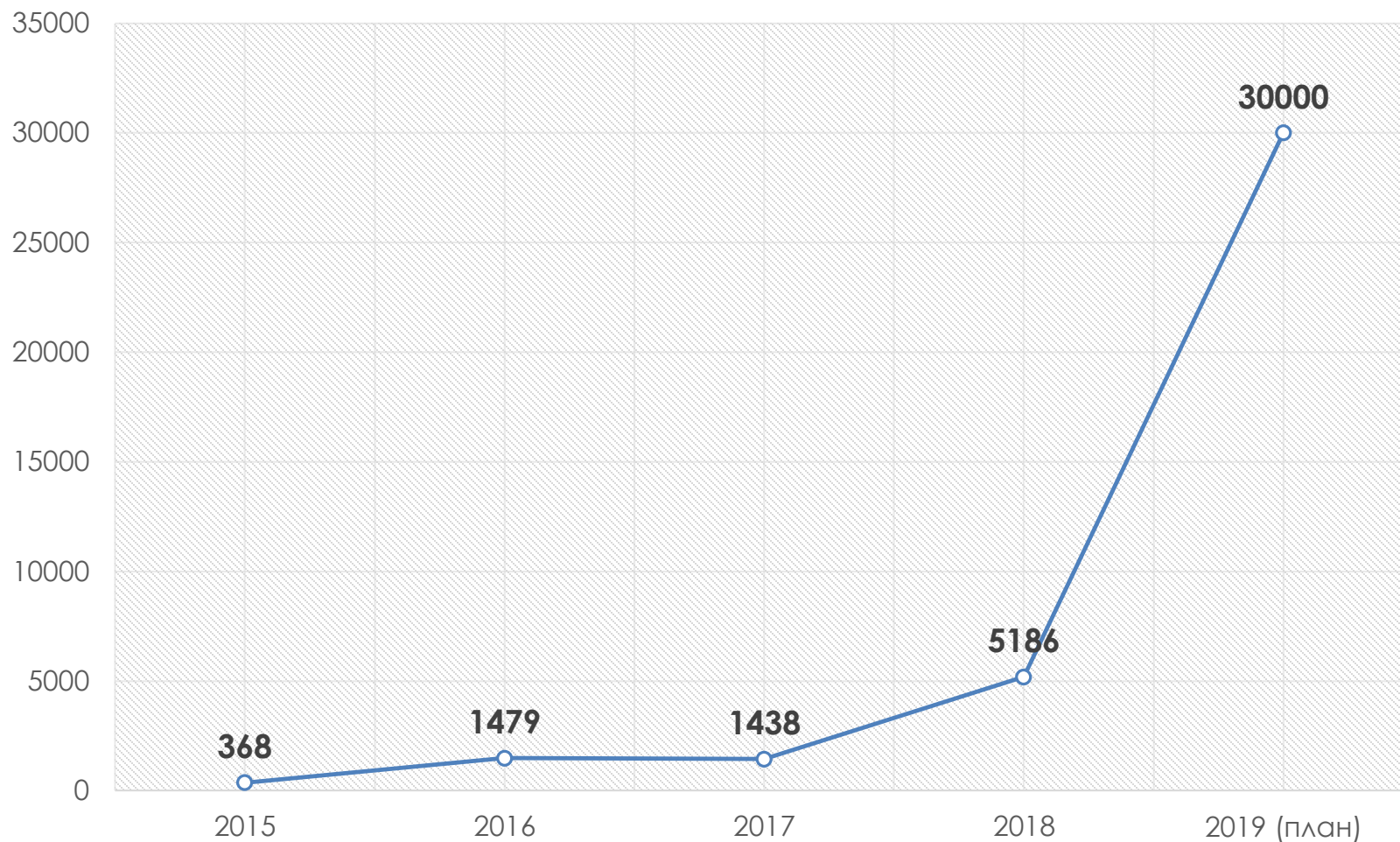


ПРИОБРЕТЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД УРОЖАЙ 2019 ГОДА НА 12.03.2019 г., ТОНН В ФИЗ. ВЕСЕ

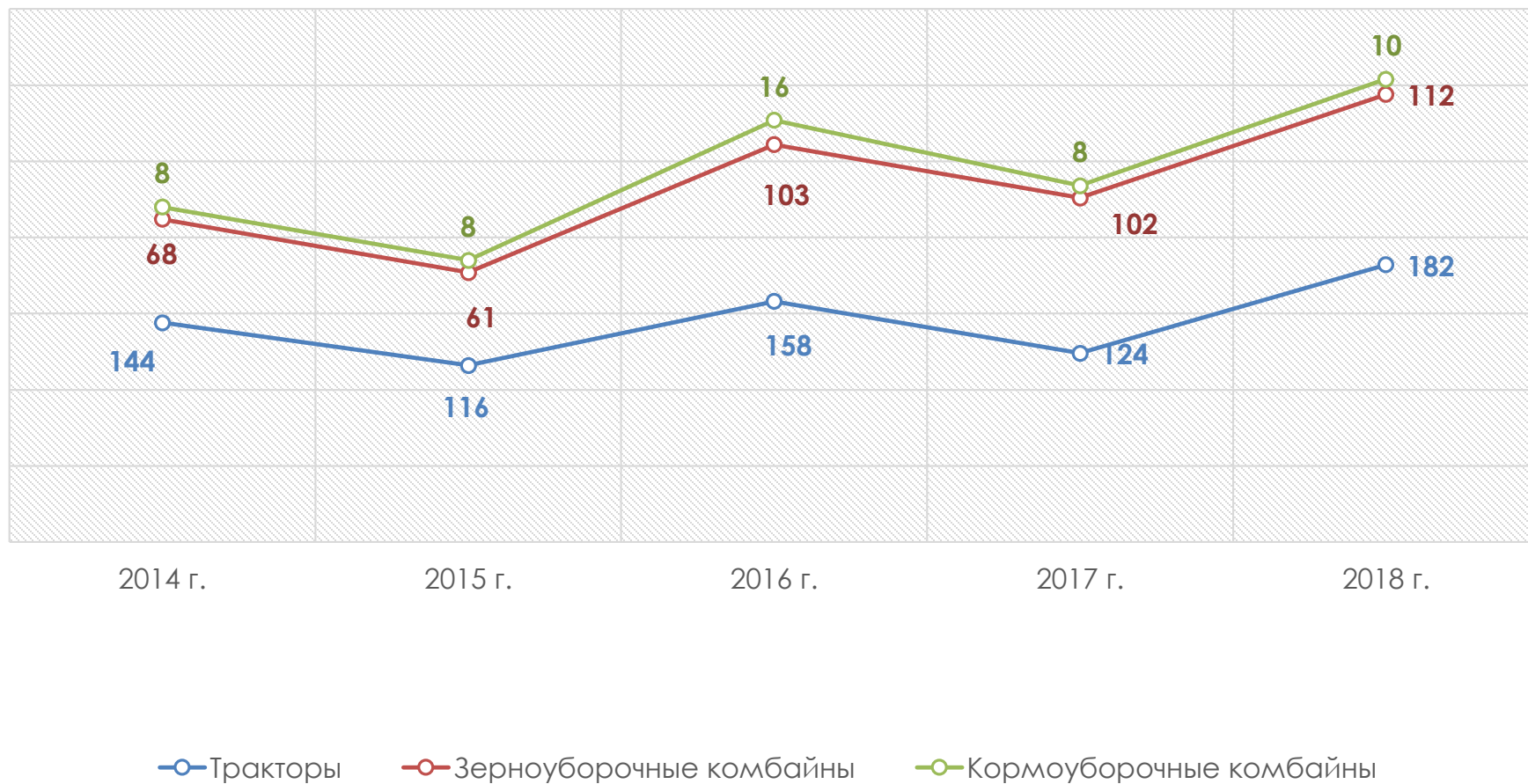
Наименование района	На 12.03.2019 г..				"+/-" к 12.03.2018г.
	Аммиачная селитра	Сложные	Калийные	Всего	
Александровский	5621	3861	201,3	9683	3407
Ермишинский	773	304	12,6	1090	470
Захаровский	4800	533	0	5333	3122
Кадомский	4	0	0	4	4
Касимовский	878	889	98,1	1865	-44
Клепиковский	0	6	0	6	-47
Кораблинский	2571	1813	0	4384	2112
Милославский	8377	2664	0	11041	5477
Михайловский	2107	194	0	2301	967
Пителинский	0	458	0	458	128
Пронский	1361	849	0	2210	809
Путятинский	1310	971	0	2281	555
Рыбновский	340	115	0	455	195
Рязанский	284	344	0	628	-1074
Рязанский	4244	1130	237	5611	1945
Сапожковский	1837	3432	0	5269	3282
Сараевский	8235	4015	0	12250	3875
Сасовский	662	1859	448,2	2969	-786
Скопинский	5940	2653	24	8617	4599
Спасский	2995	1473	0	4468	2798
Старожиловский	7467	3352	8	10827	2540
Ухоловский	4721	634	0	5355	-2932
Чучковский	555	761	0	1316	117
Шацкий	2408	781	0	3189	-459
Шиловский	262	54	0	316	-84
Итого	67752	33145	1029,3	101926	35343



ДИНАМИКА ПРОВЕДЕНИЯ ИЗВЕСТКОВАНИЯ КИСЛЫХ ПОЧВ ПО РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

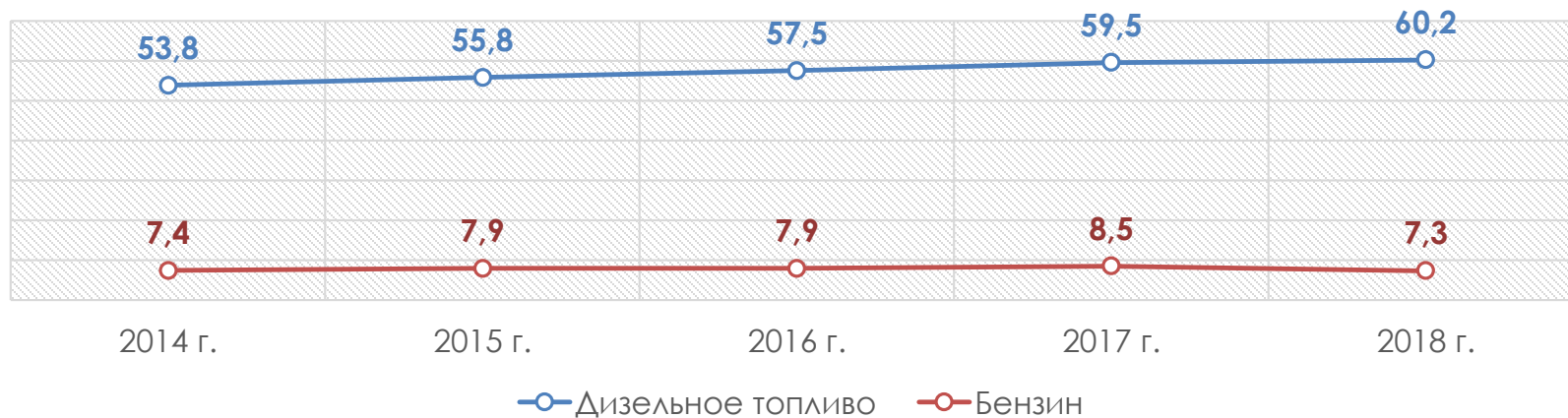


ОБНОВЛЕНИЕ ПАРКА ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ И ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ 2014-2018 Г.Г.

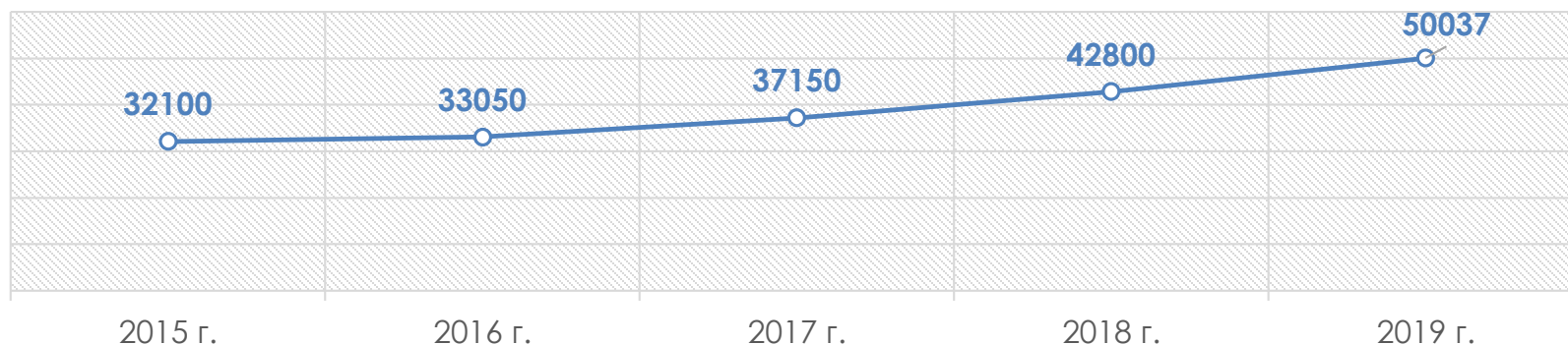


ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ФАКТИЧЕСКОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ГСМ СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ОБЛАСТИ В 2014-2018 ГОДАХ, ТЫС. ТОНН



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



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАШНИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2019 г., (га)

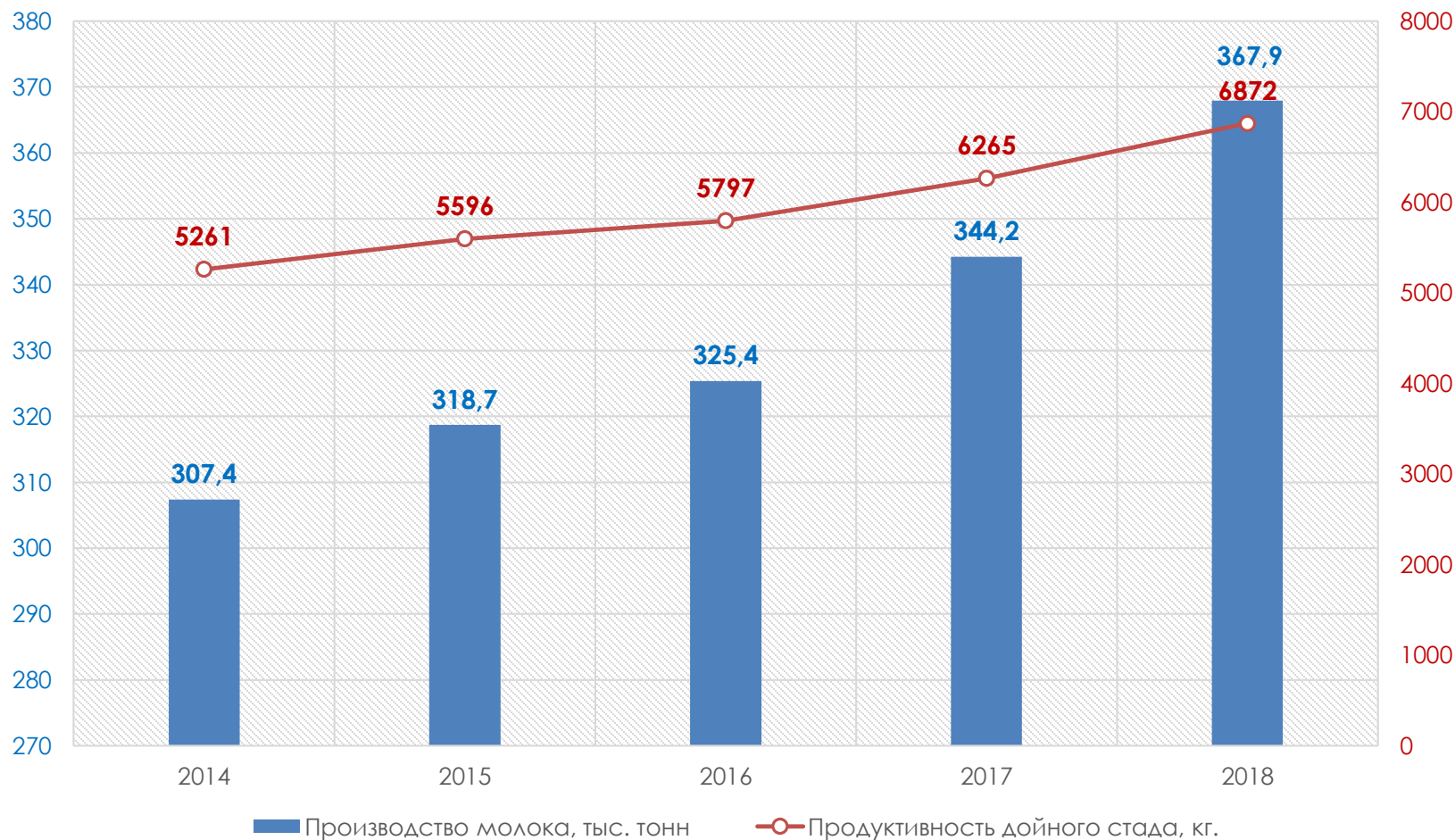
Место	Наименование районов	Пашня (форма 22-2)*	Используемая пашня	Неиспользуе мая пашня	% использования пашни
1	Ухоловский	56812	55837	975	98,3
2	Александров-Невский	61812	57413	4399	92,9
3	Скопинский	95361	84378	10983	88,5
4	Захаровский	66628	58436	8192	87,7
5	Сараевский	127325	110875	16450	87,1
6	Милославский	100465	86235	14230	85,8
7	Рыбновский	43675	37133	6542	85,0
8	Старожилковский	63111	53490	9621	84,8
9	Михайловский	112225	95000	17225	84,7
10	Рязанский	57313	47807	9506	83,4
11	Ермишинский	15226	12512	2714	82,2
12	Рязанский	63964	51511	12453	80,5
13	Кораблинский	59719	46922	12797	78,6
14	Сапожковский	38481	30127	8354	78,3
15	Чучковский	30228	22887	7341	75,7
16	Пронский	66278	48375	17903	73,0
17	Сасовский	63041	45423	17618	72,1
18	Касимовский	36086	23931	12155	66,3
19	Шацкий	96797	57031	39766	58,9
20	Путятинский	37299	17500	19799	46,9
21	Пителинский	16005	6715	9290	42,0
22	Клепиковский	23413	8248	15165	35,2
23	Спасский	55732	18721	37011	33,6
24	Шиловский	42088	12769	29319	30,3
25	Кадомский	19531	4535	14996	23,2
Всего по области		1448615	1093811	354804	75,5

* по данным
Управления
Росреестра Рязанской
области

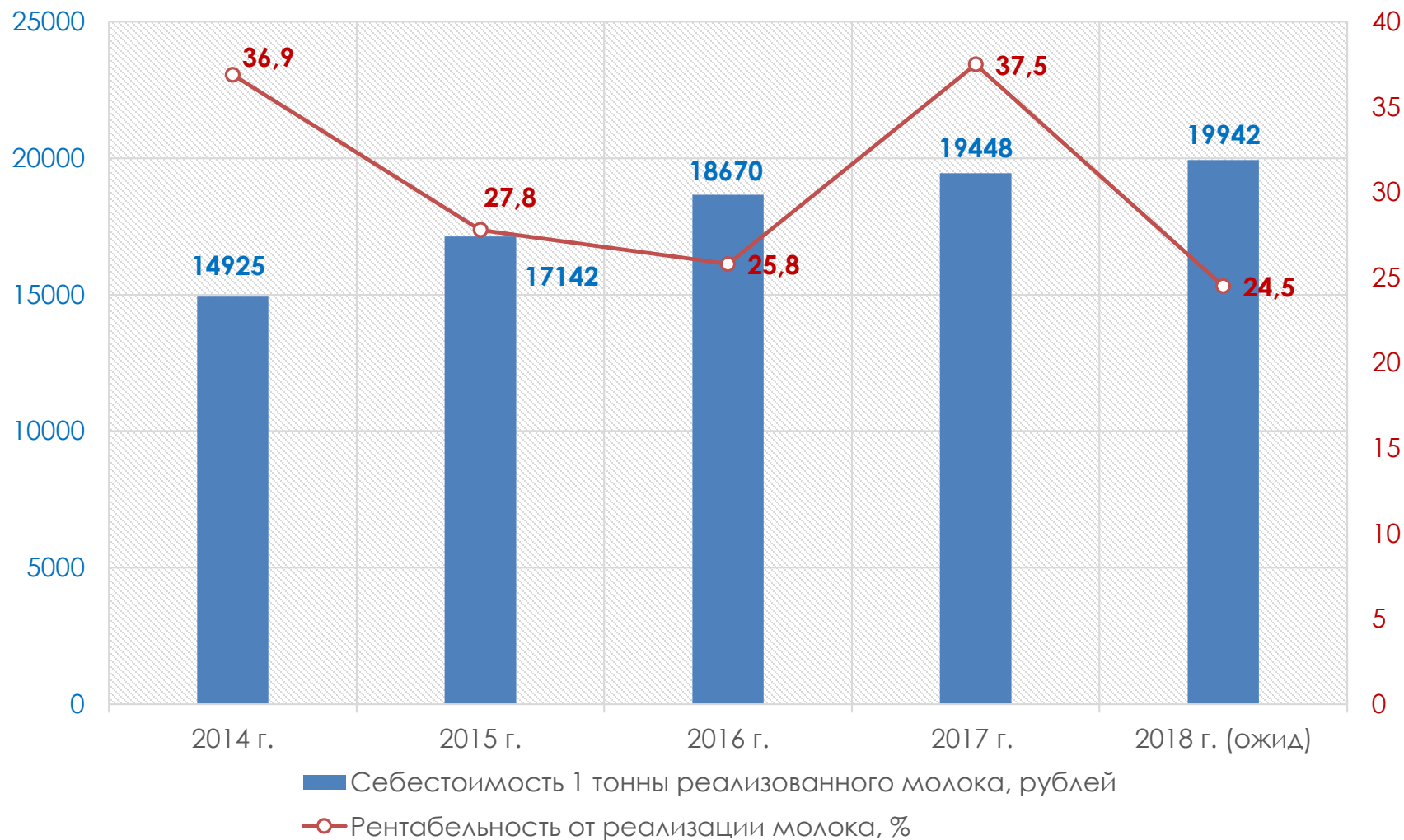
** по данным
Территориального
органа федеральной
службы
государственной
статистики по
Рязанской области



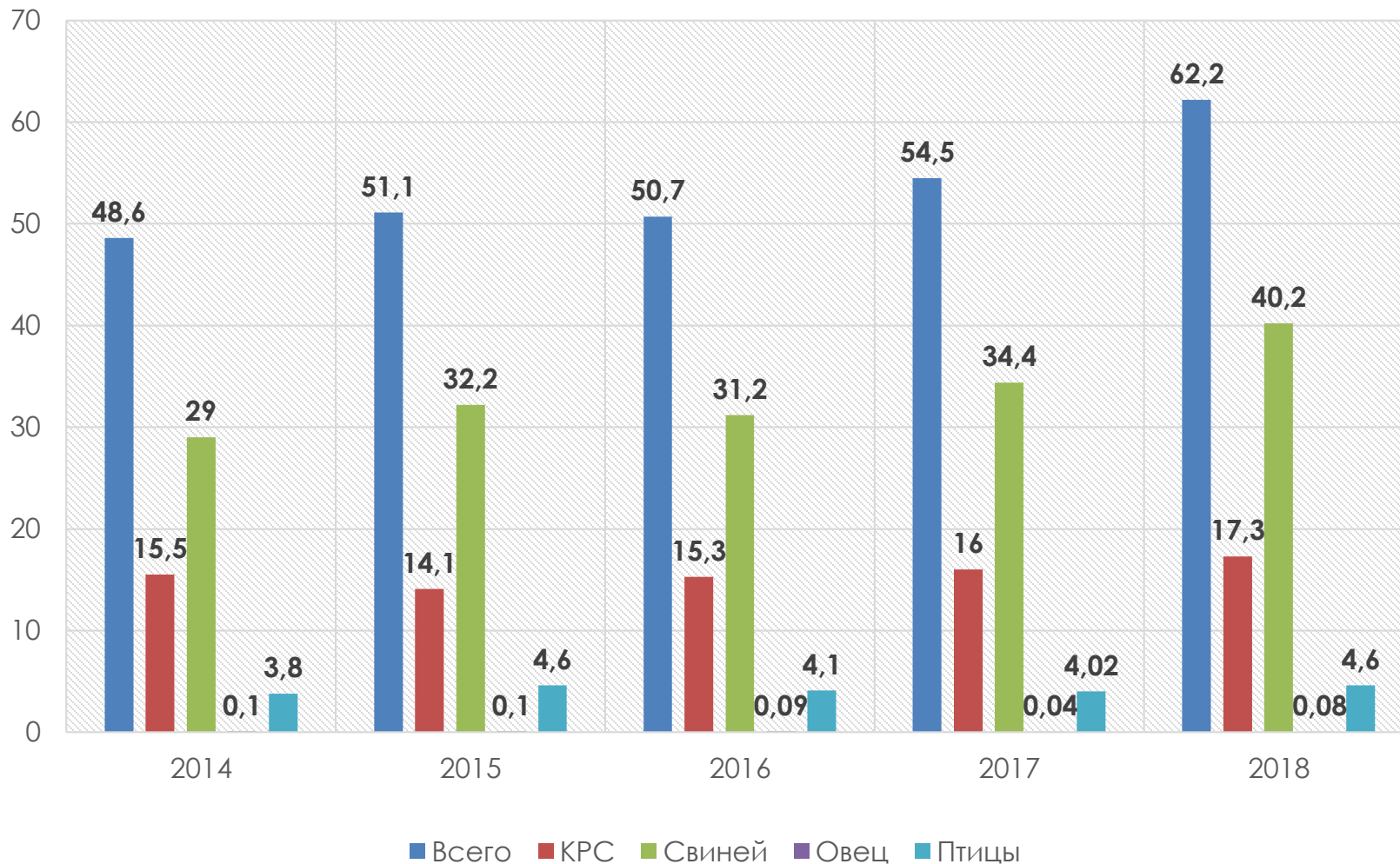
ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ В 2014-2018 ГОДАХ, ТЫС. ТОНН.



РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ И СЕБЕСТОИМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОКА В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ



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



ПРОИЗВОДСТВА ЯЙЦА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ, ТЫС. ШТУК

ХОЗЯЙСТВО	РАЙОН	ПОГОЛОВЬЕ КУР- НЕСУШЕК, ТЫС.ГОЛОВ		ВАЛОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО ЯИЦ, ТЫС, ШТ.	
		На 01.01.2019	+/- к 2018 г	На 01.01.2019	+/- к 2018 г
АО «ОКСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»	Рязанский	2562	+302,7	803856	+129867
ООО «РОДНИК»	Шацкий	30,9	-33,3	8300	-8432
ООО «НОВОДЕРЕВЕНСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»	Александровский	25,5	+11,5	6905	+3081
ООО «КАСИМОВСКАЯ ФЕРМА»	Касимовский	12,9	+0,9	2313	+1259
ИТОГО		2631,3	+281,8	821374	+125775



РЕАЛИЗУЕМЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

14 проектов объемом инвестиций 29756,4 млн. рублей в том числе:

В ЖИВОТНОВОДСТВЕ 8 проектов объемом 21542,9 млн. рублей

МОЛОЧНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО: 4 проекта объемом 11324,1 млн. рублей

СВИНОВОДСТВО: 2 проекта объемом 8371,4 млн. рублей

ПТИЦЕВОДСТВО: 2 проекта объемом 1847,4 млн. рублей

В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ 2 проекта объемом 5399,3 млн. рублей

В ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 4 проекта объемом 2814,2 млн. рублей

КРУПНЕЙШИЕ

Наименование организации - инициатора проекта	Инвестиционный проект	Объем инвестиций, млн. руб.	Сроки реализации	Трудовые ресурсы, чел.
ООО "ОКА МОЛОКО" (ООО "Эко Нива-АПК Холдинг")	Строительство животноводческого комплекса КРС на 2800 голов и площадок для выращивания молодняка КРС молочных пород на 4230 голов	3021,9	2018-2019 гг.	88
	Строительство животноводческого комплекса КРС на 6000 коров и площадок молодняка КРС молочных пород на 7800 голов	4557,2	2018-2019 гг.	150
ООО «Авангард»	Строительство животноводческого комплекса на 2000 голов КРС	1445,0	2018-2019 гг.	48
ООО «Приокское мясо»	Строительство животноводческого комплекса молочного направления на 3600 голов дойного стада	2300,0	2018-2020 гг.	200
ООО «Вердазернопродукт» (ООО «АПГ «Молочный продукт»)	Строительство свинокомплекса на пяти площадках с комбикормовым цехом и цехом по убою и обвалке мяса	6896,2	2006-2019 гг.	450
АО «Окское»	Строительство 6 промышленных птичников по 256 тыс. гол. каждый для содержания кур-несушек, 6 птичников по 128 тыс. гол. каждый для содержания молодняка	1140,0	2017-2020 гг.	44
ООО «Рязанские овощи»	Строительство тепличного комплекса площадью 11,25 га (1 этап)	3899,4	2017-2019 гг.	151
АО «Зернопродукт» (ГК «Грейн Холдинг»)	Строительство цеха фасовки со складом готовой продукции	1590,0	2016-2020 гг.	40
ООО Агроломкомбинат «Рязанский»	Модернизация пунктов по приемке, первичной переработке молока	300,0	2018-2019 гг.	
	Строительство распределительного центра для хранения молочной продукции	312,5	2018-2019 гг.	



ПЛАНИРУЕМЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

20 проектов объемом инвестиций 54182,9 млн. рублей в том числе:

в животноводстве 11 проектов объемом 24864,0 млн. рублей

МОЛОЧНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО: 8 проектов объемом 17951,0 млн. рублей

СВИНОВОДСТВО: 1 проект объемом 3743,0 млн. рублей

ПТИЦЕВОДСТВО: 1 проект объемом 3000,0 млн. рублей

в растениеводстве 4 проекта объемом 18147,7 млн. рублей

в пищевой и перерабатывающей промышленности 4 проекта объемом 8171,2 млн. рублей

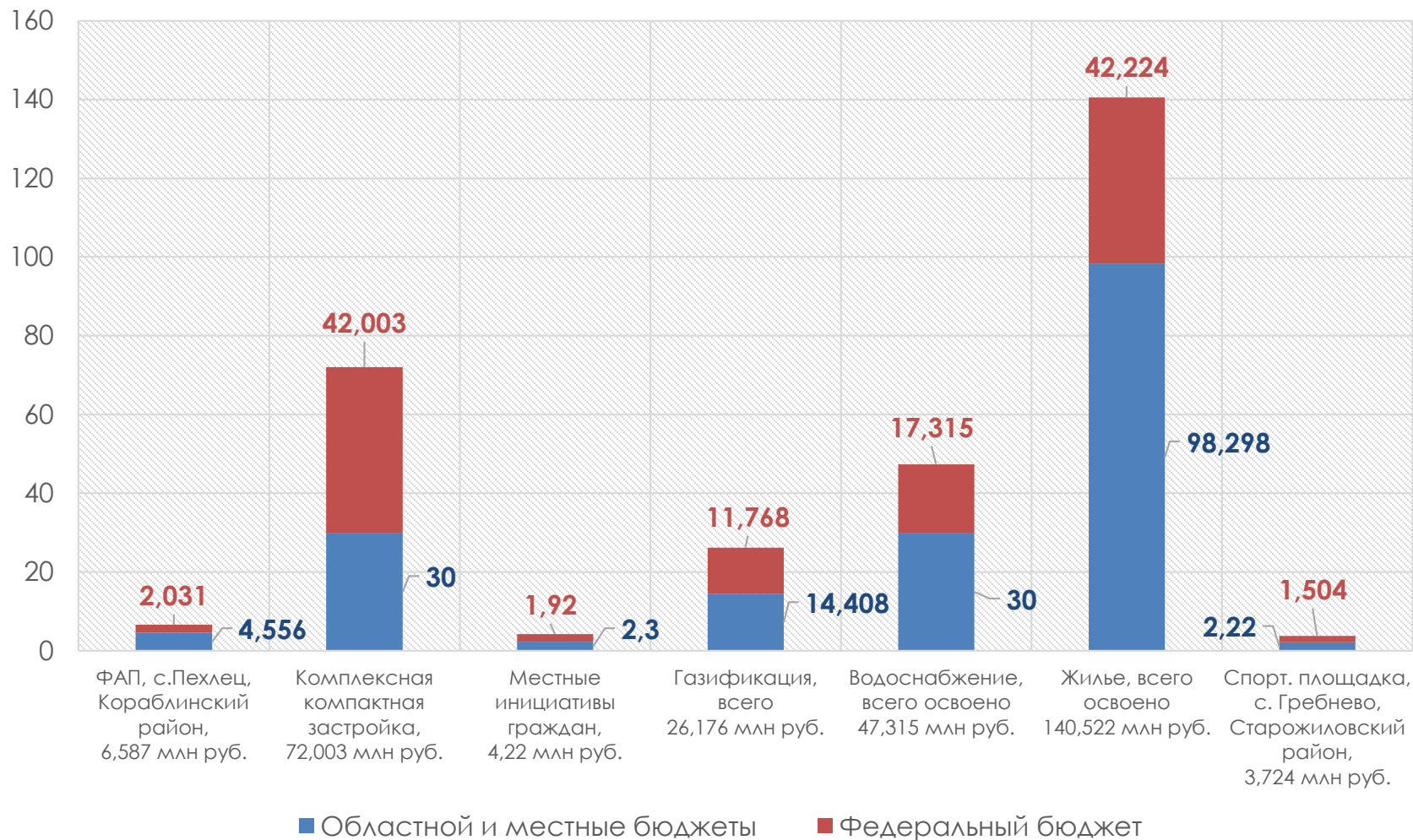
оптово-распределительный центр 1 проект объемом 3000,0 млн. рублей

КРУПНЕЙШИЕ

Наименование организации - инициатора проекта	Инвестиционный проект	Объем инвестиций, млн. руб.	Сроки реализации	Трудовые ресурсы, чел.
ООО «ОКА МОЛОКО» (ООО «Эко Нива-АПК Холдинг»)	Строительство животноводческого комплекса КРС на 3550 голов	3300,0	2019 -2020 гг	96
ООО «Каширинское»	Строительство животноводческого комплекса КРС на 3550 голов	3300,0	2019-2020 гг.	96
АО «Рассвет» (ООО «АПГ «Молочный продукт»)	Строительство животноводческого комплекса КРС на 2400 голов	2438,0	2019 -2020 гг	125
ООО "СПФ Рязань"	Строительство свиноводческого комплекса на 6000 основных свиноматок	3743,0	2019 -2020 гг.	100
АО «Окское»	Строительство 9 промышленных птичников по 278 тыс. гол. каждый для содержания кур-несушек, 6 птичников по 143 тыс. гол. каждый для содержания молодняка, здания комбикормового завода и яйцесклада	3000,0	2020 -2025 гг.	100
ООО «А Агро Рязань»	Строительство тепличного комплекса по выращиванию овощных культур площадью 400 тыс. кв. м	9300,0	2019 -2022 гг.	520
АО «Зернопродукт» (ГК «Грейн Холдинг»)	Строительство мельничного комплекса мощностью 1500 тонн зерна в сутки и элеватора объемом хранения зерна 84 тыс. тонн	3951,2	2019-2020 гг.	20
ООО "Агрокомплекс Есенинский"	Строительство оптово-распределительного центра мощностью единовременного хранения до 30 тыс. тонн (1 очередь)	3000,0	2019-2020 гг.	100



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



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

