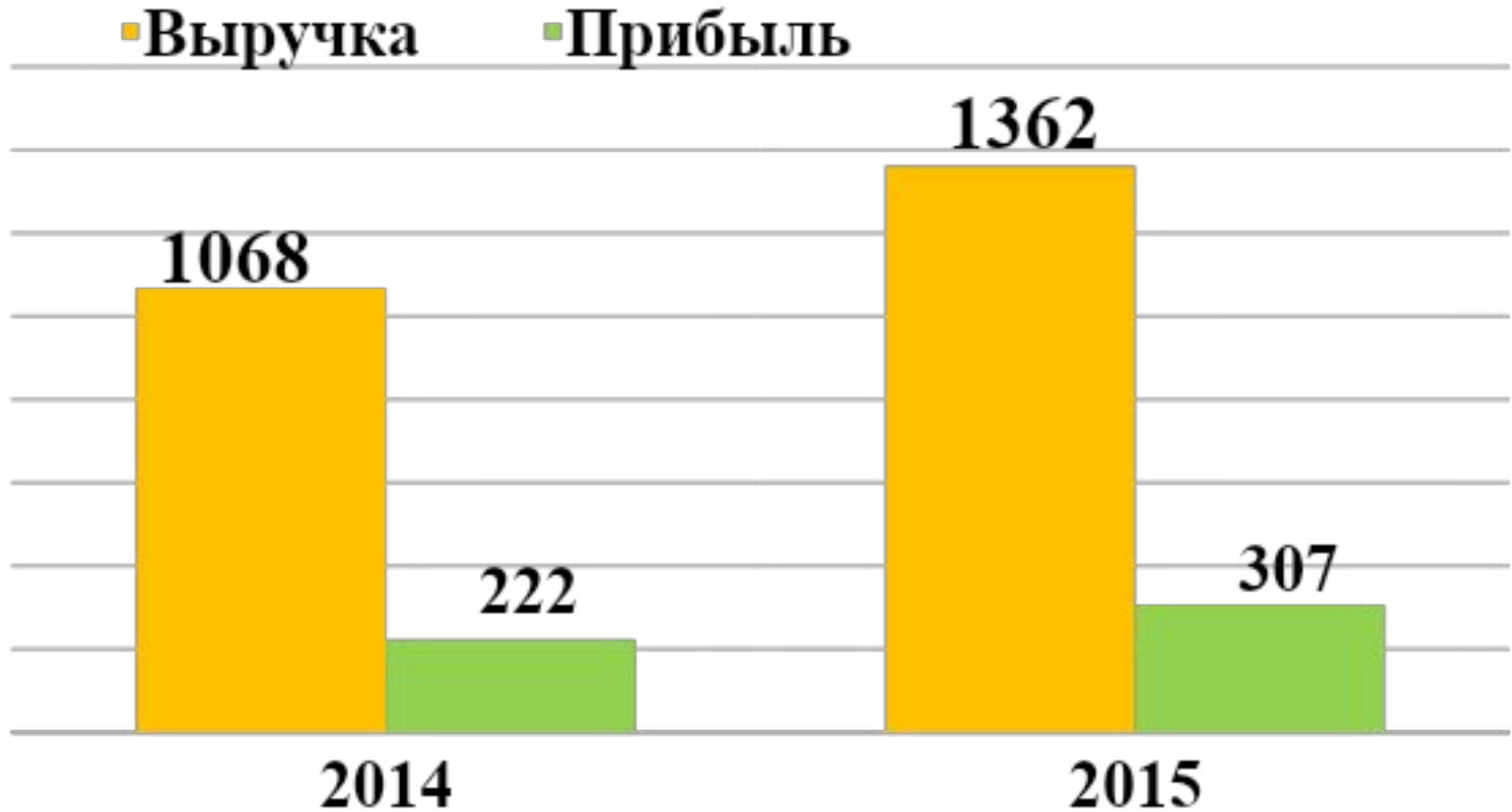




Департамент агропромышленного комплекса и потребительского
рынка Ярославской области

Наименование показателя (индикатора)	Предусмотрено Соглашением в 2015 году, тыс. тонн	Факт выполнения в 2015г. (предварит. данные Росстата), тыс. тонн	% выполнения планового показателя в 2015 году	Предусмотрено но Соглашением на 2016 год, тыс. тонн
Производство зерновых и зернобобовых культур в 2015 году	83,00	93,86	113,10	85,0
Производство картофеля в 2015 году	200,0	257,44	128,72	210,0
Производство льноволокна в 2015 году.	1,957	1,86	95,04	1,952

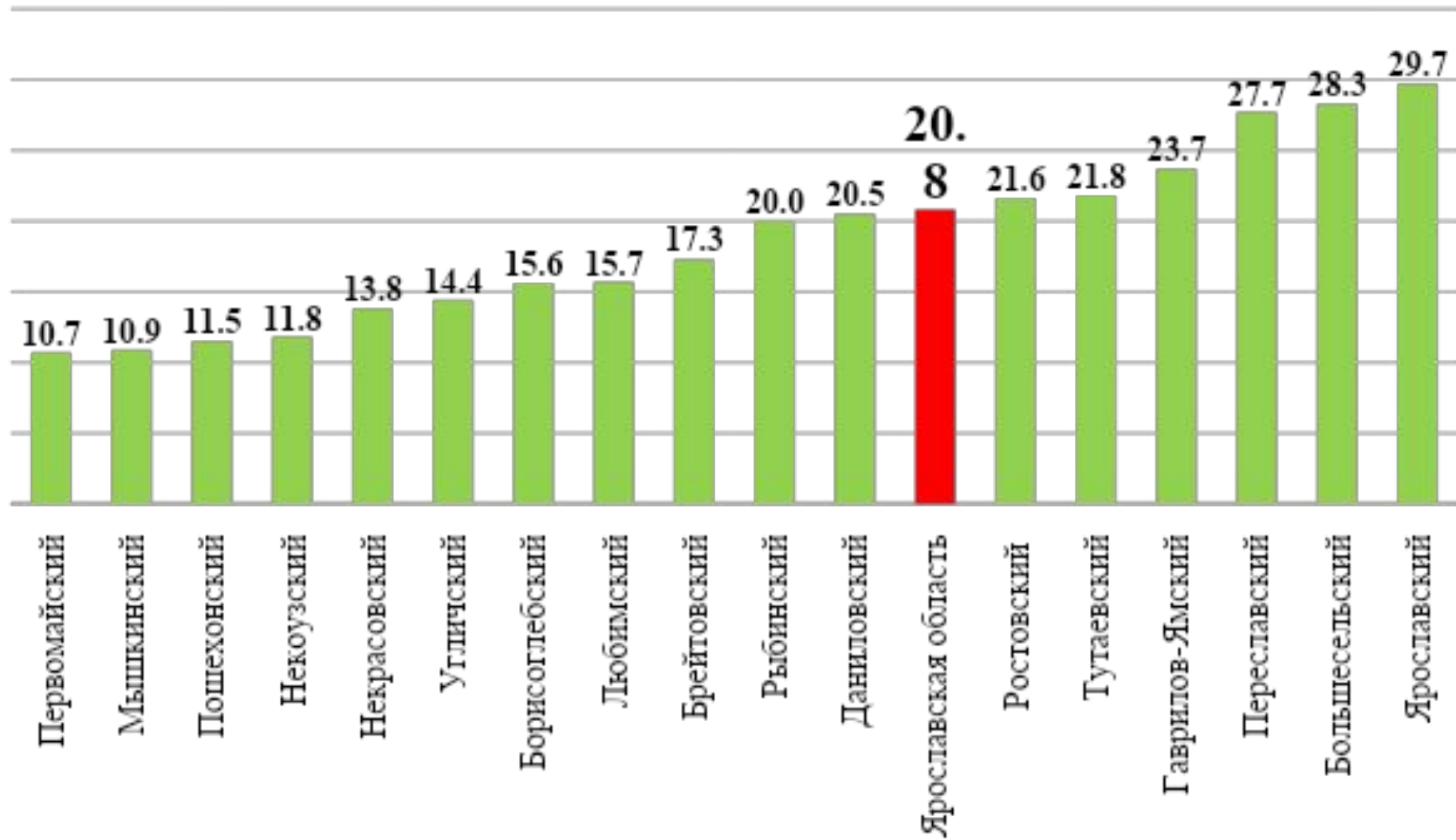
Экономическая эффективность отрасли растениеводства в целом в млн. рублях



Выручка в отраслях сельского хозяйства в 2015 году (ожидаемая)

	Ед. изм.	животноводство	растениеводство
Выручка	тыс. руб.	19 217 164	1 362 021
Прибыль	тыс. руб.	2 138 263	306 984

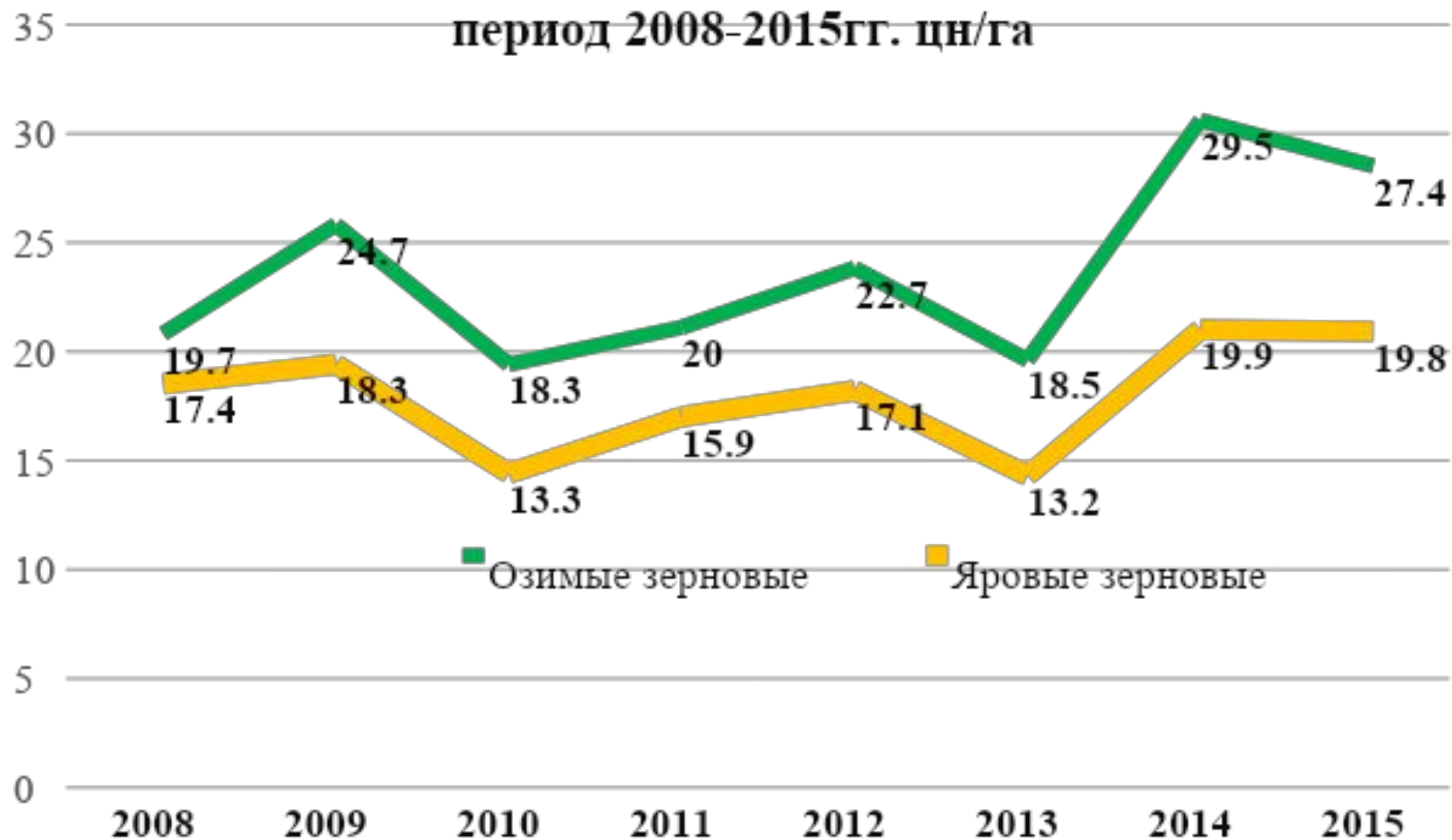
Урожайность зерновых и зернобобовых культур цн/га в весе после подработки в 2015г



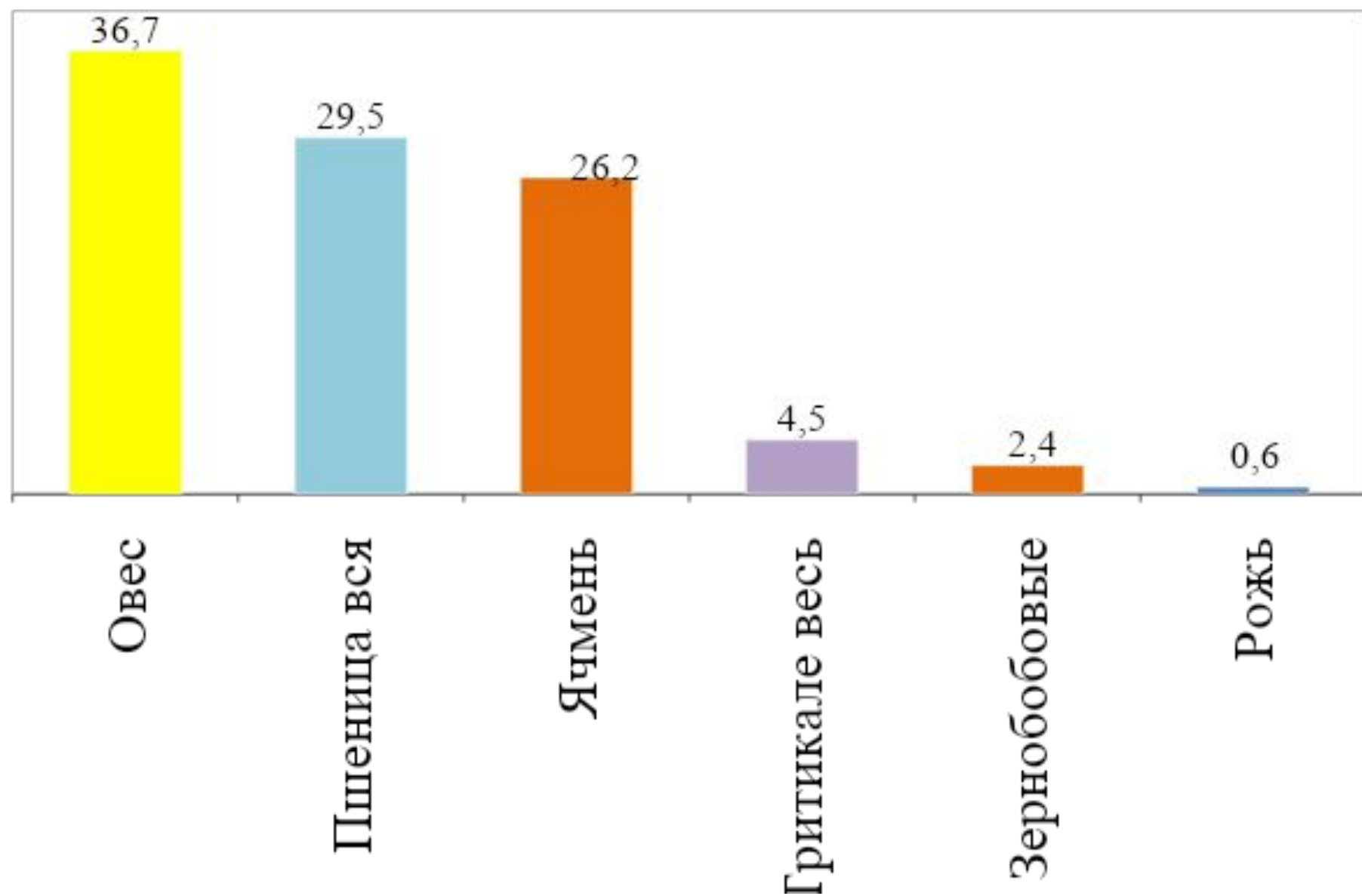
Производство зерновых и зернобобовых. Наивысшие показатели в 2015г

Наименование хозяйства, района, ФИО руководителя и главного агронома	Общая площадь пашни, га	Валовы й сбор, тонн	Площадь возделывания, га	Урожайн ость, ц/га
ЗАО «Агрофирма «Пахма» Ярославский МР Иванов Сергей Дмитриевич – генеральный директор, Арнгольд Евгений Владимирович главный агроном	3636	6107,4	1600	38,2
ООО племзавод «Родина», Ярославский МР Лапин Николай Викторович - генеральный директор, Сидоров Юрий Владимирович главный агроном	2602	4868,9	1350	36,1
ООО «ВолаАгро» Большесельского МР руководитель Резников Дмитрий Сергеевич	5024	4527,6	1371	33,5
ОАО«Учхоз «Дружба» Переславский МР руководитель Сурков Владимир Валерьевич гл. агроном Мамонов Владимир Алексеевич	2560	4199,0	1364	30,8

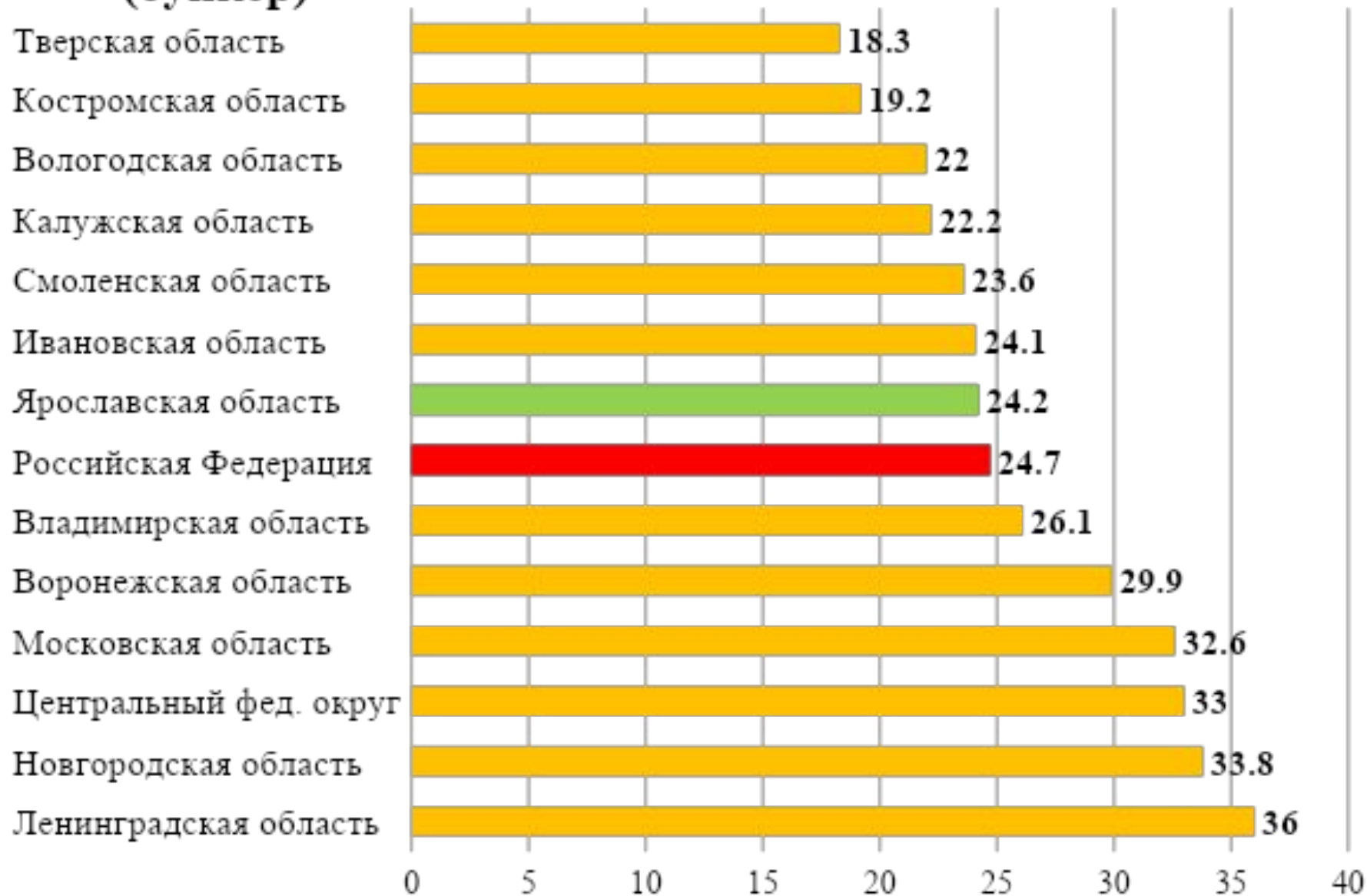
Урожайность озимых и яровых зерновых за период 2008-2015гг. цн/га



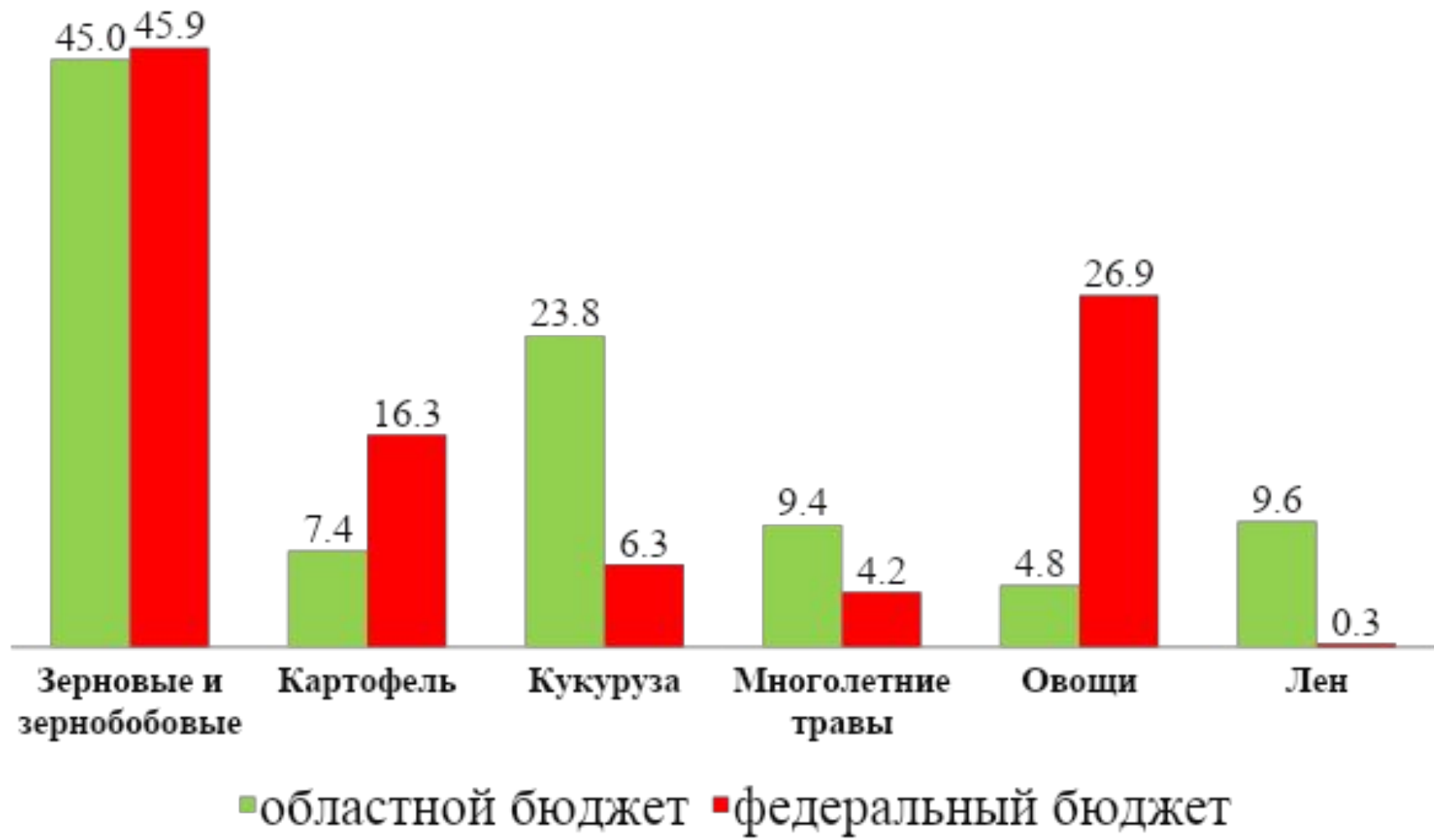
Структура зерновых в %



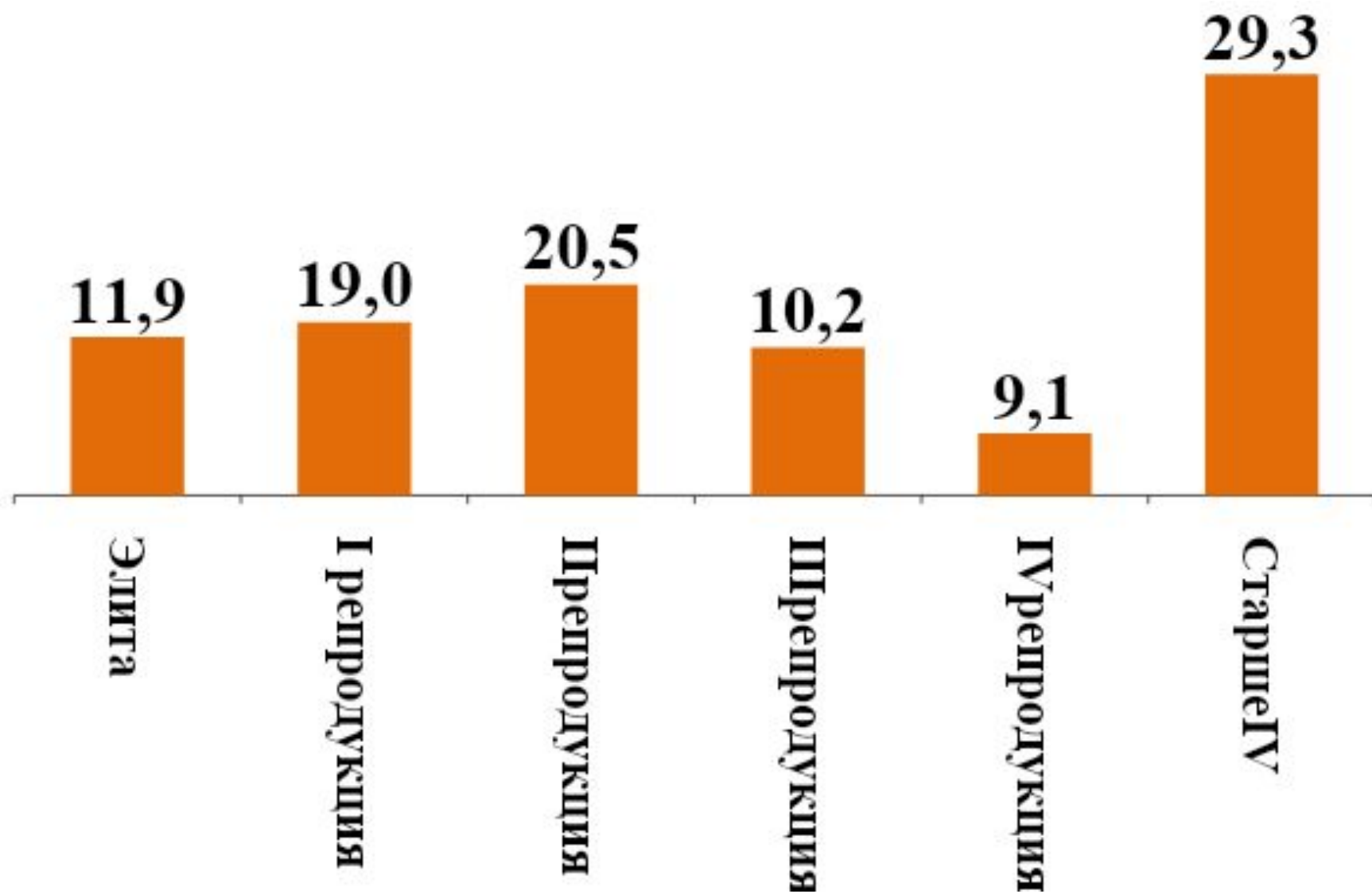
Урожайность зерновых регионов РФ в 2015 цн/га (бункер)



Доля в % финансирования по с/х культурам из федерального
и областного бюджетов

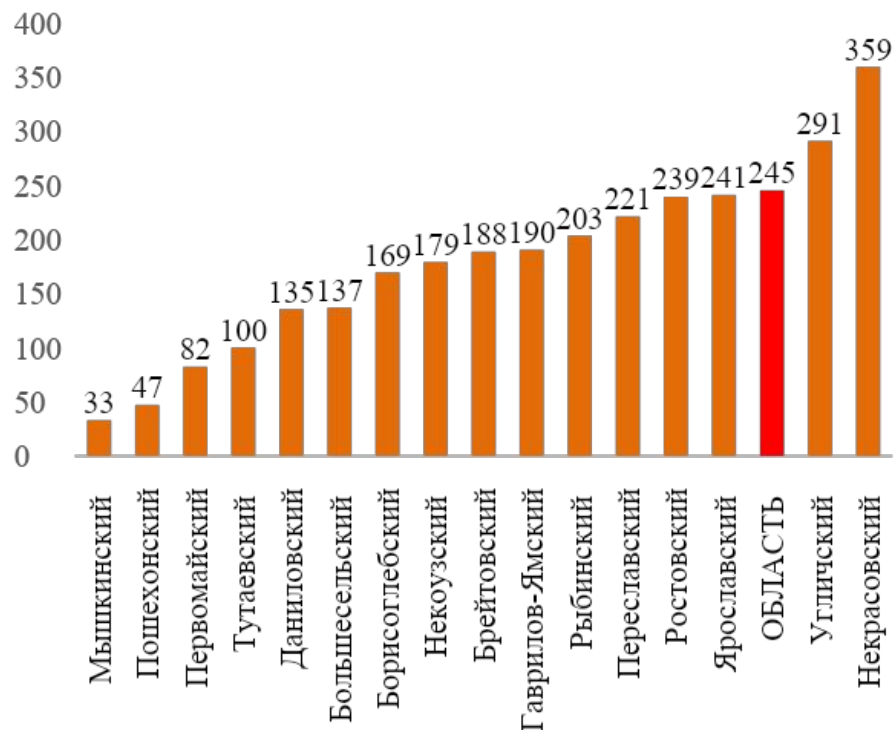


Репродукции зерновых %

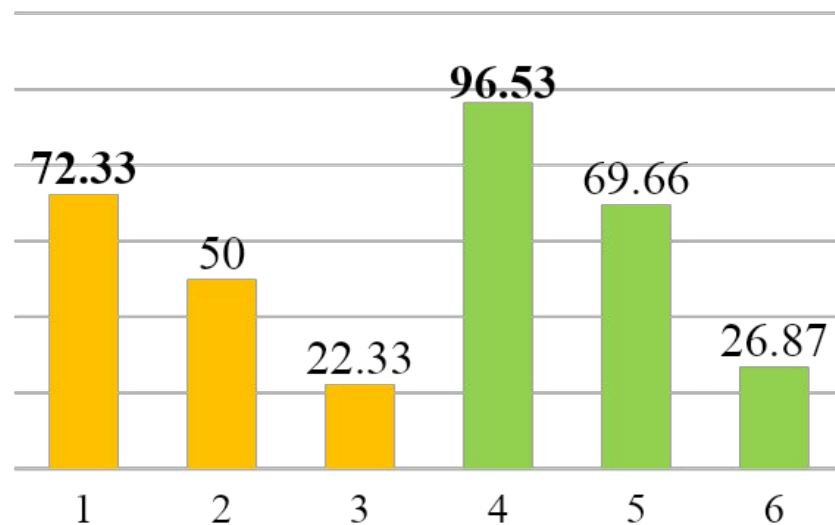


Производство картофеля в сельхозпредприятиях и КФХ в 2015г

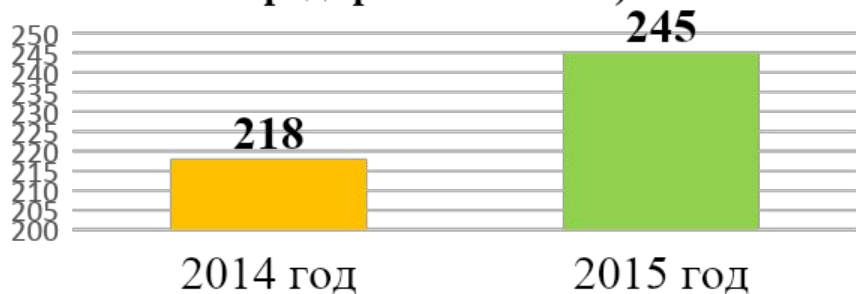
Урожайность



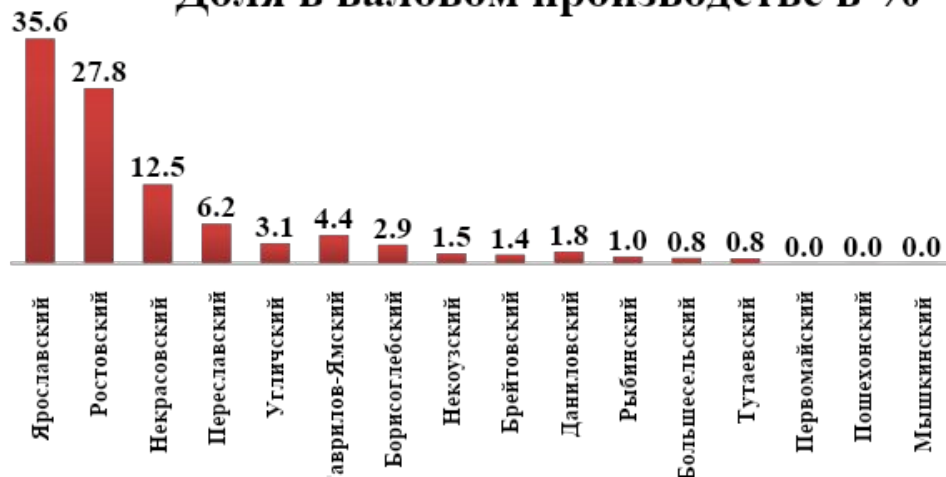
Валовое производство картофеля тыс. тонн



Урожайность в цн/га (с/х предприятия+КФХ)



Доля в валовом производстве в %



Распределение посадок картофеля в 2015 г по репродукциям %

Элита	13,5
I репродукция	18,5
Препродукция	17,1
II репродукция	10,6
IV репродукция	7,2
Старше IV	33,1

Производство картофеля. Наивысшие показатели в 2015г

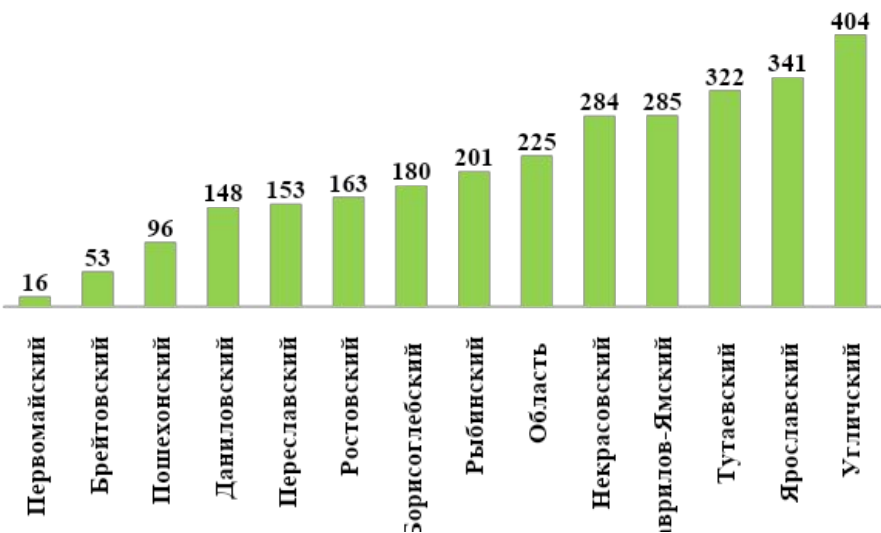
Наименование хозяйства, района, ФИО руководителя и главного агронома	Общая площадь пашни, га	Валовый сбор, тонн	Площадь возделывания, га	Урожайность, ц/га
ООО «Красный маяк» Ростовского района, руководитель - Финогеев Василий Павлович, гл. агроном Степанов Алексей Васильевич	2318	7007	250	280
СК «Коммунар» Некрасовский МР Руководитель Халиков Ильдус Мухаметнурович	2414	5770	115	502
ООО племзавод «Родина» Ярославского м. р. Лапин Николай Викторович - генеральный директор, Кузнецов Илья Александрович главный агроном	2602	5230	110	475
ЗАО «Агрофирма «Пахма» Ярославского м. р. Иванов Сергей Дмитриевич – генеральный директор, Арнгольд Евгений Владимирович главный агроном	3636	5058	200	253

Производство овощей открытого грунта в сельхозпредприятиях и КФХ в 2015г

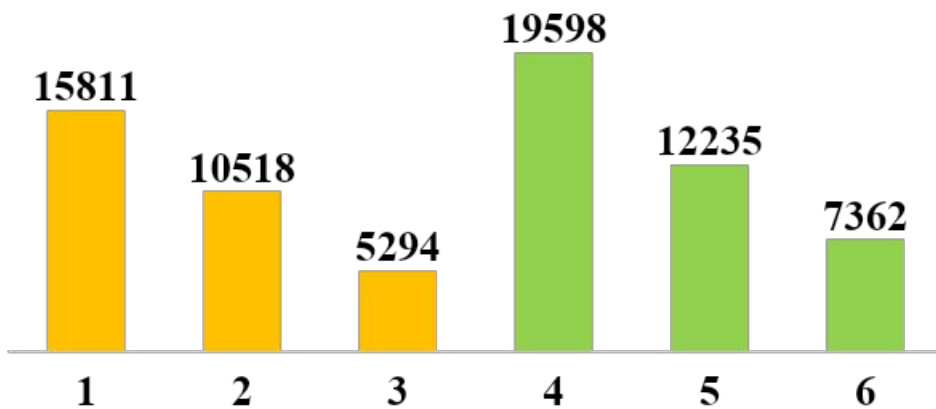
Урожайность цн/га

2015г

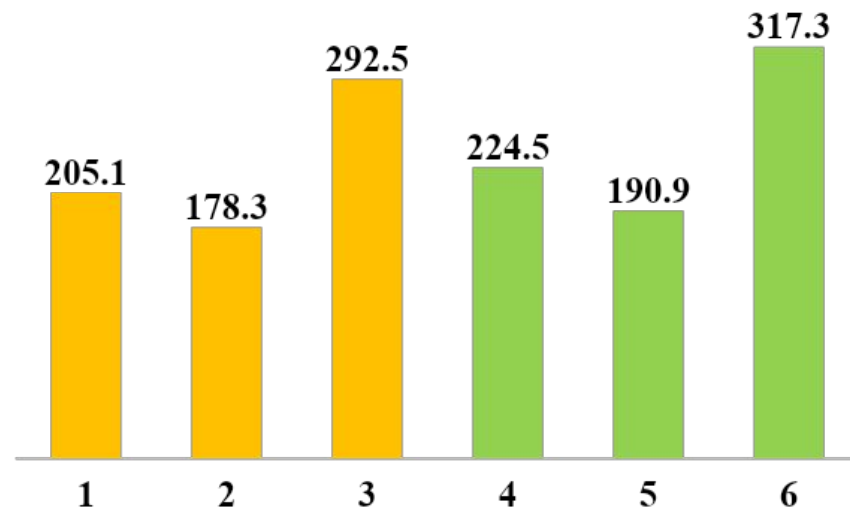
Доля в валовом производстве %



Валовое производство тонн



Урожайность



Производство овощей открытого грунта.

Наивысшие показатели в 2015г

Наименование хозяйства, района, ФИО руководителя и главного агронома	Общая площадь пашни, га	Валовый сбор, тонн	Площадь возделывания, га	Урожайность, ц/га
ООО «Красный маяк» Ростовского района, руководитель - Финогеев Василий Павлович, гл.агроном-Степанов Алексей Василь	2318	4660	105	444
ЗАО «Агрофирма «Пахма» Ярославского м. р. Иванов Сергей Дмитриевич – генеральный директор, Арнгольд Евгений Владимирович главный агроном	3636	1879	36	521
АПК «Туношна» Ярославского м. р. руководитель - Константинов Сергей Александрович. Главный агроном – Александр Алексеевич Гоностарёв	997	1255	50	251
ООО «Нива» Ростовского м. р. руководитель-Микляков Михаил Викторович, главный агроном-Крепышева Анна Анатольевна	2300	1237	283	43,7

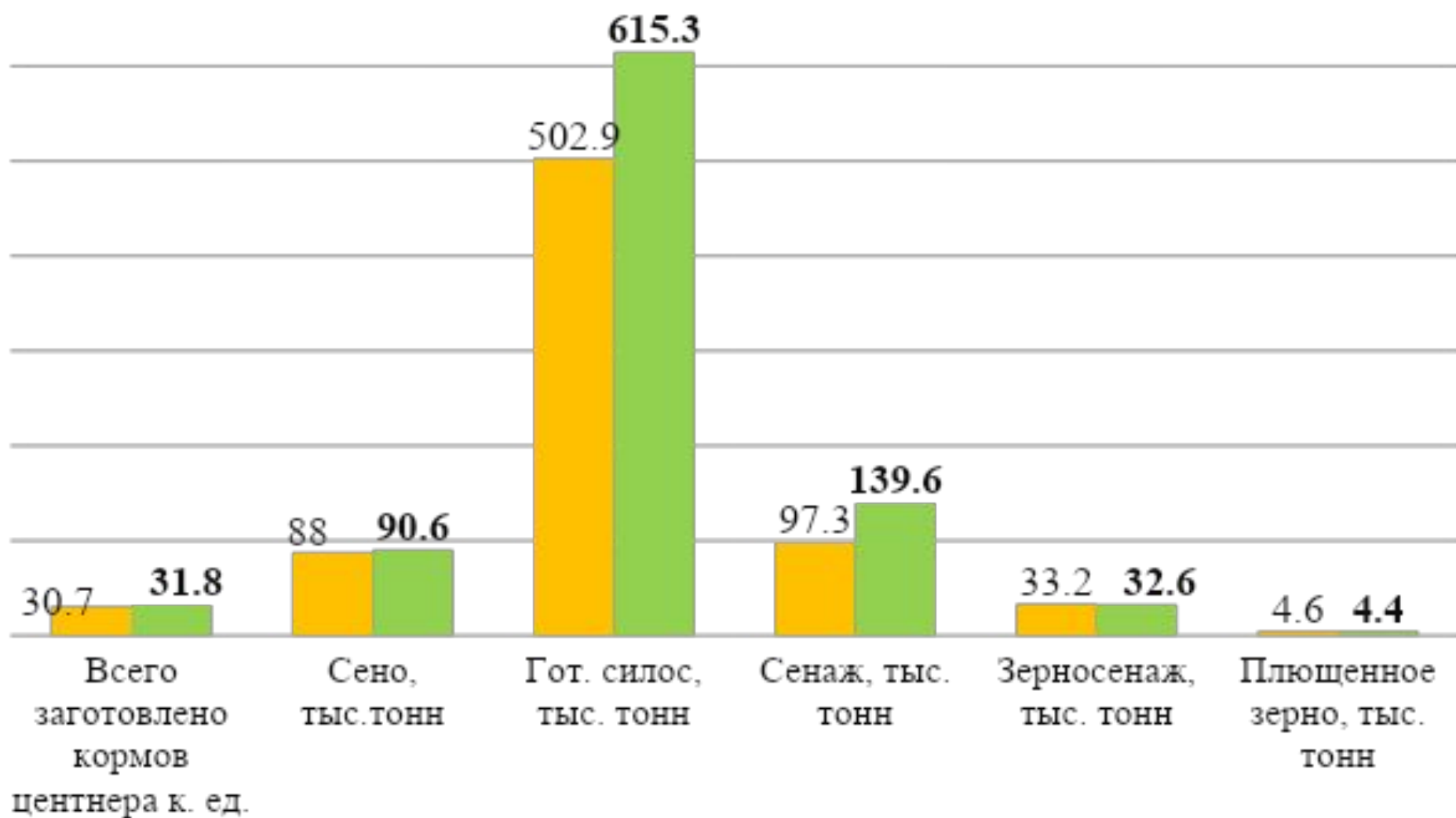
Производство овощей закрытого грунта в 2015г.

	Валовой сбор овощей всего, тыс. тонн		Средняя урожайность овощей, кг/кв. м	
	2014	2015	2014	2015
ОАО Дубки	3,074	2,394	51,2	39,9
ТК Ярославский	2,9966	3,412	67,9	77,3
ИТОГО	6,07	5,806	58,3	55,7

Производство льна-долгунца. Наивысшие показатели в 2015г

Наименование хозяйства, района, ФИО руководителя и главного агронома	Общая площадь пашни, га	Валовый сбор, тонн	Площадь возделывания , га	Урожайност ь, ц/га
ЗАО «Святово-лен» Переславского м.р. Руководитель – Баландин Сергей Владимирович	1648	363	460	7,9
ОАО «Середской льнозавод» Даниловский МР, руководитель Петухов Евгений Петрович, агроном Новиков Сергей Львович	500	340	500	6,8
СПК «Мерга» Мышкинский МР Руководитель - Ершов Сергей Михайлович	500	335	500	6,7
ОАО "Лен« Пошехонский МР Руководитель Васильев Герасим Геннадьевич	508	309	508	6,09

Заготовлено кормов

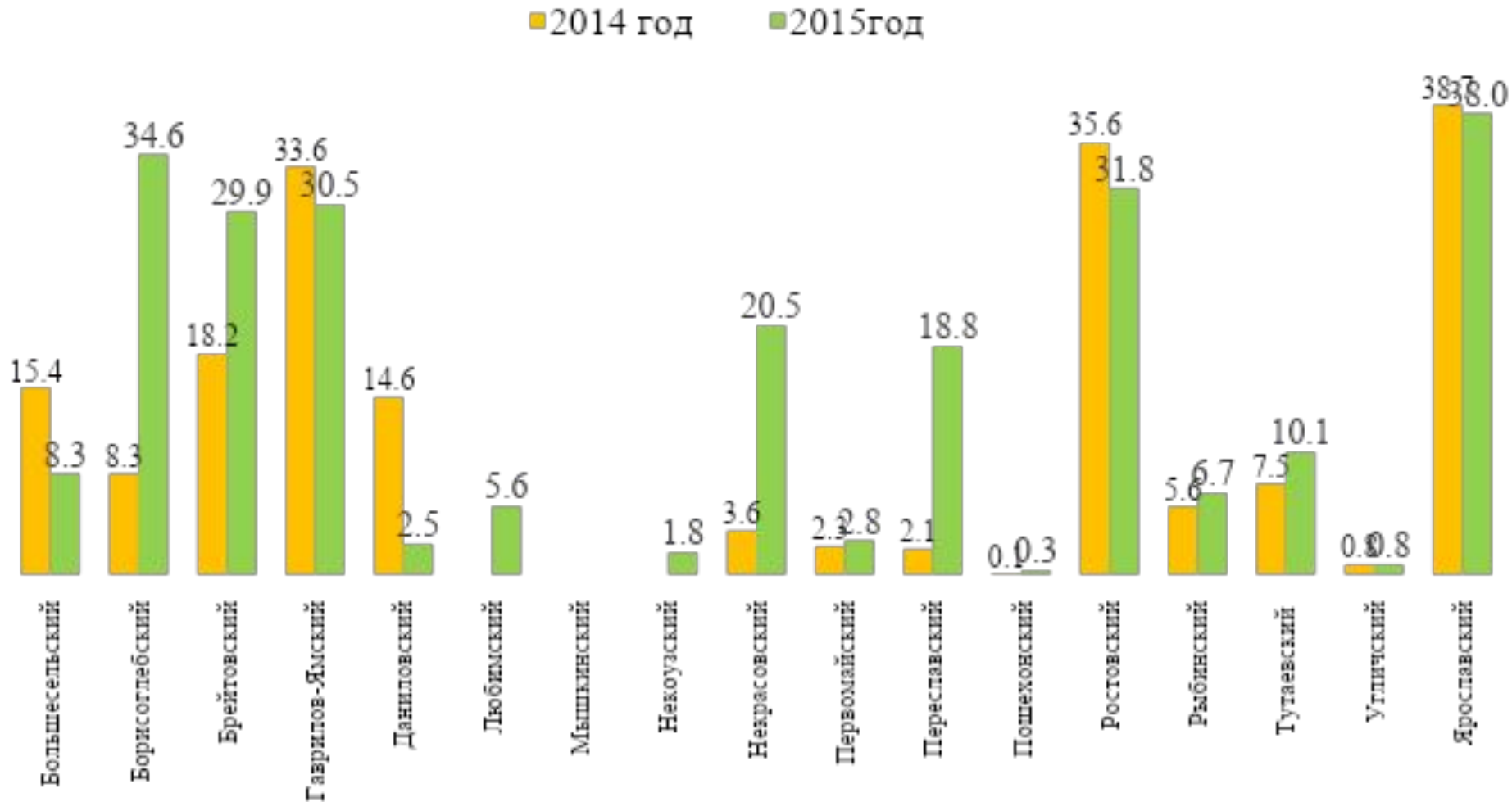


■ 2014 ■ 2015

Результаты исследования качества кормов в сельхозпредприятиях Ярославской области в 2015 году

Исследовано в 2015	I	II	III	не кл.
тыс. тонн (%)	%	%	%	%
Сено 20,3 (22)	2,7	47,3	29,1	19,7
Силос 247,2 (40)	21,7	34,3	32,4	11,5
Сенаж 16,5 (12)	7,3	49,7	18,2	24,8

Факт внесения минеральных удобрений кг/га посева 2014-15гг.



Приобретение техники и оборудования



Структура использования финансовых средств при приобретении сельскохозяйственной техники и оборудования



Механизмы государственной поддержки в 2015 году

Предоставление субсидий из ОБ до 30% стоимости с/х техники и оборудования



Приобретение по Федеральной программе со скидкой 25%

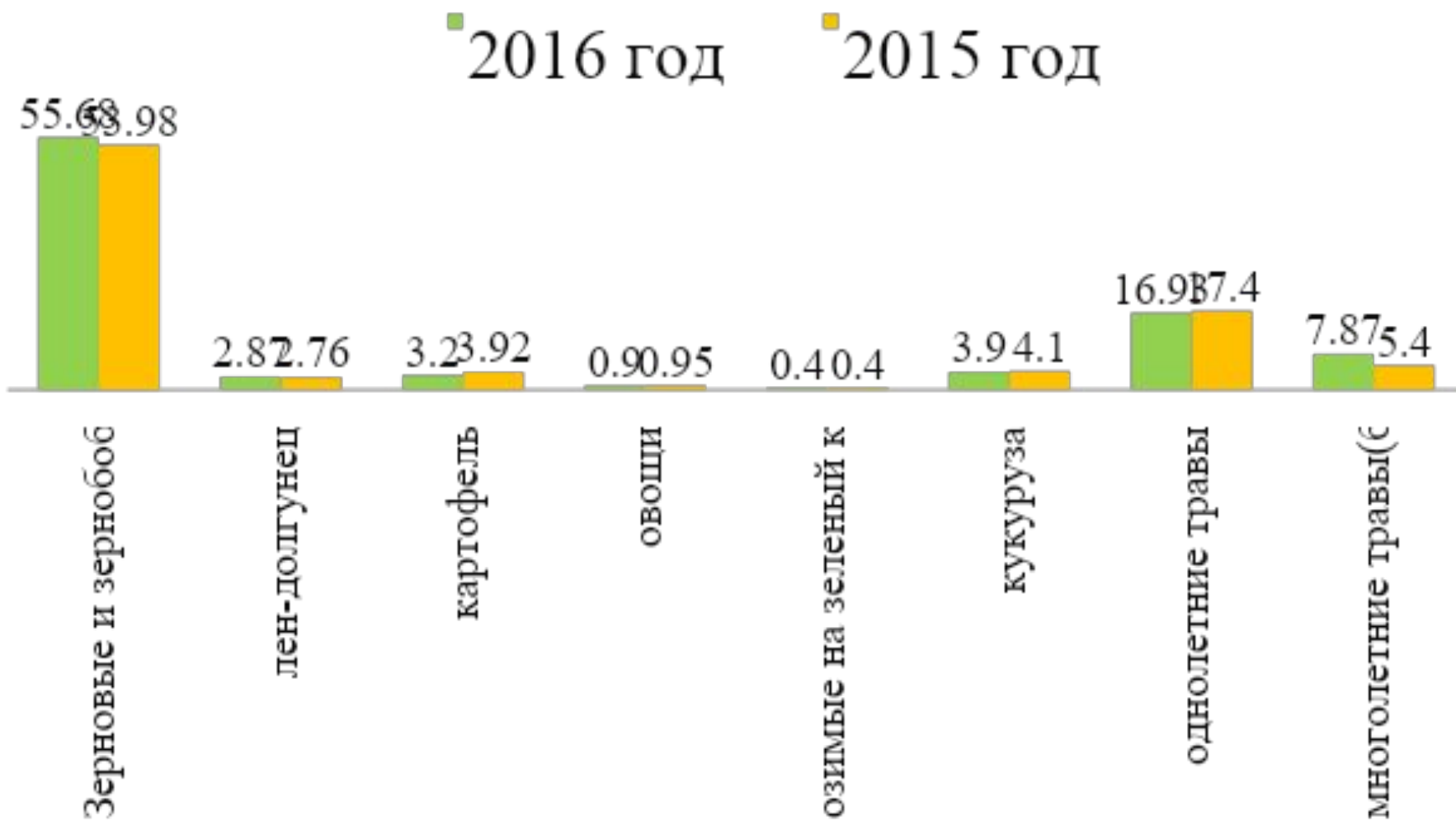


Приобретение за 45 % от начальной стоимости

**Объем финансирования из областного бюджета на
выплату субсидий на возмещение части стоимости за
приобретенную технику и оборудование**

	Выплата субсидий, млн. руб.
2014 год	16,9
2015 год	86,3

Структура посевных площадей тыс. га



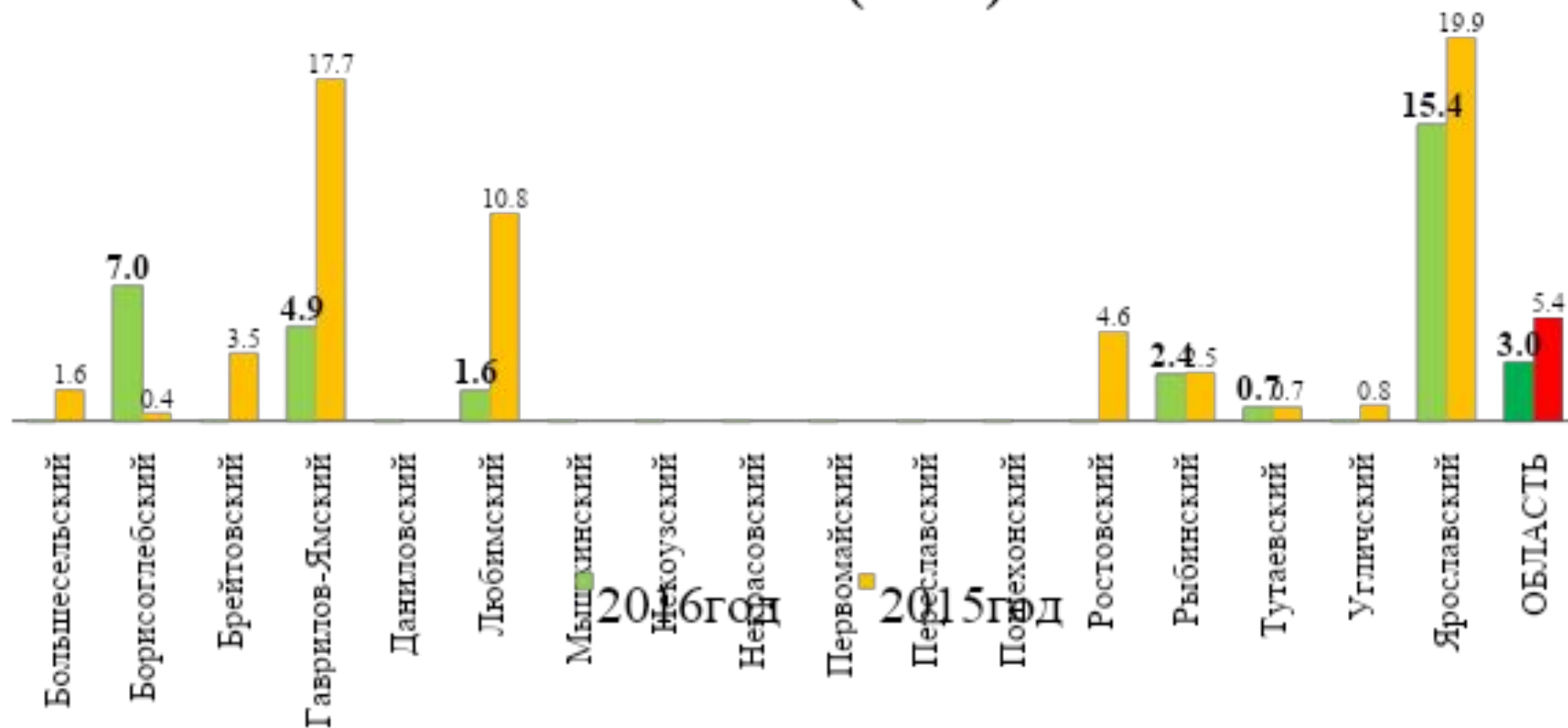
Потребность и наличие семян под урожаем 2016 года.

Культура	Потребность тыс. тонн	Наличие, тонн	% обеспеченности	Наличие кондиционных семян, %	
				2016	2015
Яровые зерновые и зернобобовые	11,2	15,1	135,3	75	70
Картофель	8,3	8,3	100		
Льносемена, тонн	349	301	86,2	72	91
Семена многолетних трав, т	325	177	54,3	58	75

Состояние озимых зерновых

Наименование культуры	Посеяно Всего га	Состояние посевов		
		Хорошее га	Удовлетвори тельное га	Плохое (изреженные и невзошедшие) га
Озимые зерновые культуры, всего	7295	1010	5957	328
из них: рожь озимая	428		403	25
пшеница озимая	4987	880	4596	303
тритикале озимая	1832	130	1819	
Рожь + вика	48		48	

Наличие минеральных удобрений в сельхозпредприятиях Ярославской области по состоянию на 10.02.2016г. (кг/га)



Мониторинг цен на мин. удобрения в руб.

Наименование минерального удобрения	Год	январь	февраль
Аммиачная селитра	2015	14 740	16060
	2016	15 200	15 200
Карбамид	2015	18 000	21000
	2016	19 000	19 000
Калий хлористый	2015	10 352	10 352
	2016	15 600	15 600
Диаммофоска	2015	19 940	19 920
	2016	26 700	27 450
Азофоска 16:16:16	2015	17 900	17 900
	2016	23 500	23 800
NPK 13:19:19	2015	21 750	21 750
	2016	24 600	24 900

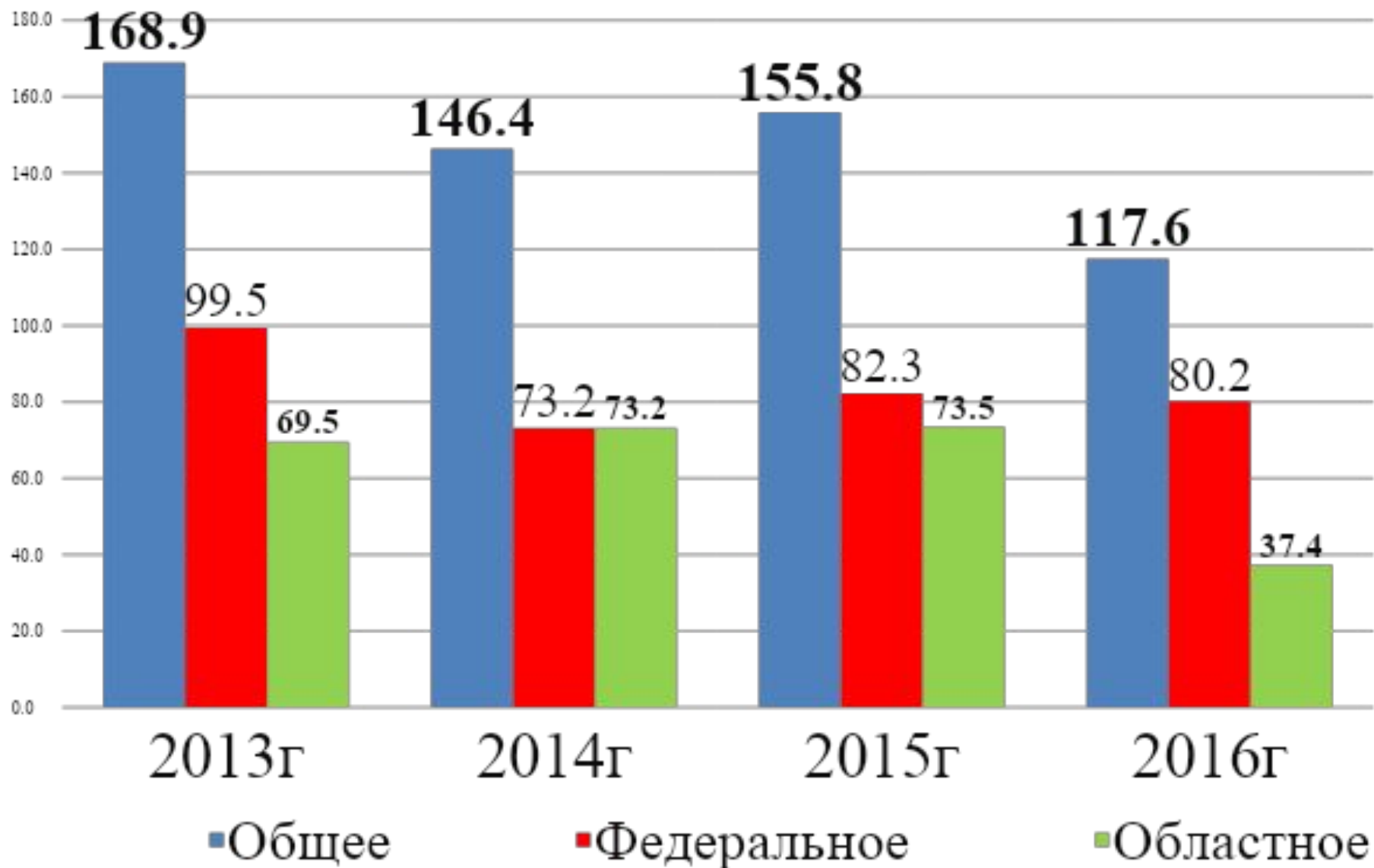
Наличие и готовность с/х техники на 01.02.2016 года

Муниципальные районы	Тракторы			Плуги			Сеялки			Культиваторы			Груз автомобили		
	Нал.	Гот.	%гот	Нал.	Гот.	%гот	Нал.	Гот.	%гот	Нал.	Гот.	%гот	Нал.	Гот.	%гот
1.Большесельский	64	59	92	13	12	92	7	7	100	5	5	100	19	13	68
2.Борисоглебский	252	178	71	38	32	84	23	19	83	25	23	92	84	54	64
3.Брейтовский	46	44	96	9	7	78	4	3	75	7	5	71	23	20	87
4.Гаврилов - Ямский	187	129	69	56	28	50	26	17	65	45	23	51	67	53	79
5.Даниловский	168	111	66	36	27	75	21	14	67	14	10	71	47	26	55
6.Любимский	58	35	60	10	8	80	5	4	80	5	4	80	21	10	48
7.Мышкинский	54	51	94	24	18	75	8	8	100	8	7	88	16	15	94
8.Некоузский	122	84	69	40	26	65	15	10	67	9	6	67	14	8	57
9.Некрасовский	125	100	80	44	35	80	20	12	60	31	27	87	23	18	78
10.Первомайский	114	81	71	36	26	72	17	9	53	28	19	68	13	9	69
11.Переславский	133	97	73	30	17	57	28	18	64	20	16	80	56	49	88
12.Пошехонский	145	72	50	26	16	62	13	6	46	11	5	45	36	16	44
13.Ростовский	240	184	77	63	52	83	34	23	68	70	58	83	56	39	70
14.Рыбинский	301	250	83	41	31	76	26	18	69	20	13	65	184	165	90
15.Тутаевский	94	49	52	22	11	50	14	6	43	15	8	53	32	30	94
16.Угличский	283	245	87	78	54	69	42	28	67	40	33	83	23	15	65
17.Ярославский	596	481	81	103	74	72	64	45	70	115	86	75	241	183	76
ИТОГО по области:	2982	2250	75	669	474	71	367	247	67	468	348	74	955	723	76
01.02.2015	3050	2251	74	694	469	68	386	257	67	461	329	71	1013	745	74

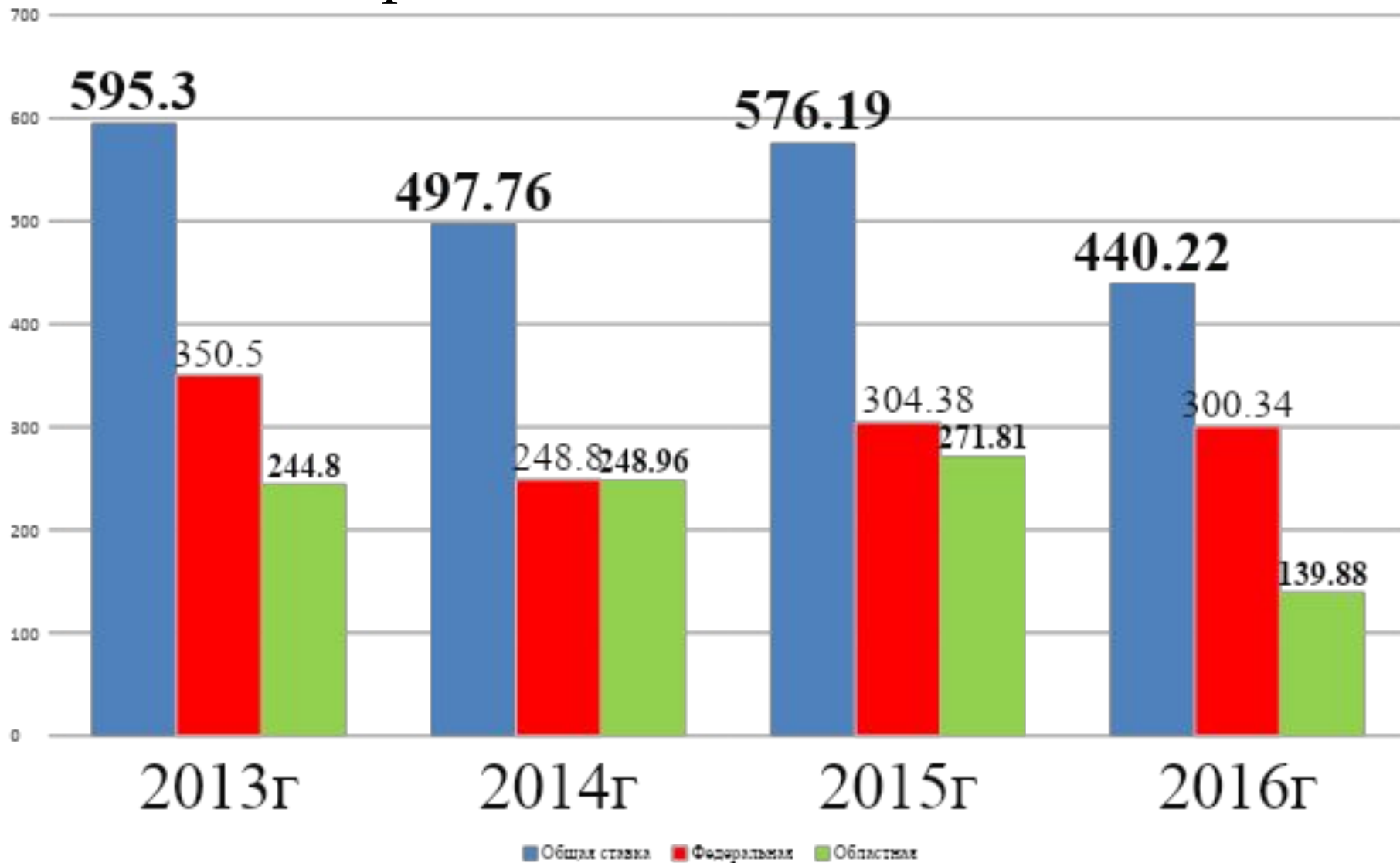
Потребность в финансовых средствах и материально-технических ресурсах на проведение сезонных полевых работ в 2016 году

Потребность в финансовых средствах на приобретение	Имеется ресурсов в наличии, тонн (единиц)	Требуется приобрести дополнительно, тонн (единиц)	Потребность в финансовых средствах на приобретение, млн. рублей	В том числе потребность в краткосрочных кредитных средствах, млн. рублей
Семян, всего	21698	1282	66,3	12,0
Минеральных удобрений, всего, тонн д.в.	1	4	240,0	72,0
Химических средств защиты растений, всего	7	47	66,2	10,3
ГСМ, всего*	1080	13620	565,51	169,66
из них: дизельное топливо, всего	1000	11500	454,25	136,28
бензин, всего	80	2120	85,86	25,76
масла, всего			25,40	7,62
Техники, всего			435,00	130,50
Запасных частей, всего			300,00	90,00
Всего по региону	X	X	1673,01	484,46

Финансирование мероприятий на несвязанную поддержку 2013-2016гг млн. рублей



Ставка несвязанной поддержки в отрасли растениеводства на 1 га



СТРУКТУРА ПАРКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

Наименование техники	Всего, шт	до 3-х лет	от 3-х до 10 лет	более 10 лет	Работает за сроками полезного использован ия, %
Тракторы	3332	293	629	2410	72,3
Автомобили, в т.ч. Грузовые	1137	134	370	633	55,7
Плуги, в т.ч. специальные, плоскорезы глубоко- рыхлители, удобрения	688	81	114	493	71,7
Сеялки	381	50	85	246	64,6
Культиваторы и комбинированные машины,	464	94	130	240	51,7

Экспликация земель сельскохозяйственного назначения

