



# О ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИИ УБОРКИ УРОЖАЯ И ОСЕННЕГО КОМПЛЕКСА РАБОТ В 2018 ГОДУ



# ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ, ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР, МАСЛИЧНЫХ И КОРМОВЫХ КУЛЬТУР ПОД УРОЖАЙ 2018 ГОДА, ТЫС. ГА

Наименование сельскохозяйственных культур	план 2018 год	факт 2018 год	% выполнения	"+/-" к 2017 году	факт 2017 год
Зерновые культуры - всего	600,1	576,6	96,1	-19,8	596,5
Зерновые культуры (без кукурузы на зерно)	581,3	564,6	97,1	-9,7	574,3
кукуруза на зерно	18,8	12,0	64,1	-10,1	22,1
Масличные культуры	124,5	133,7	107,3	23,0	110,7
Кормовые культуры - всего	157,4	157,8	100,3	-7,5	165,3
Зерновые + кормовые культуры	757,5	<b>734,5</b>	97,0	-27,4	761,8

Целевой индикатор размера посевных площадей, занятых зерновыми и кормовыми сельскохозяйственными культурами на 2018 год – 725 тыс. га,  
фактический – **734,5 тыс. га (101,3%)**

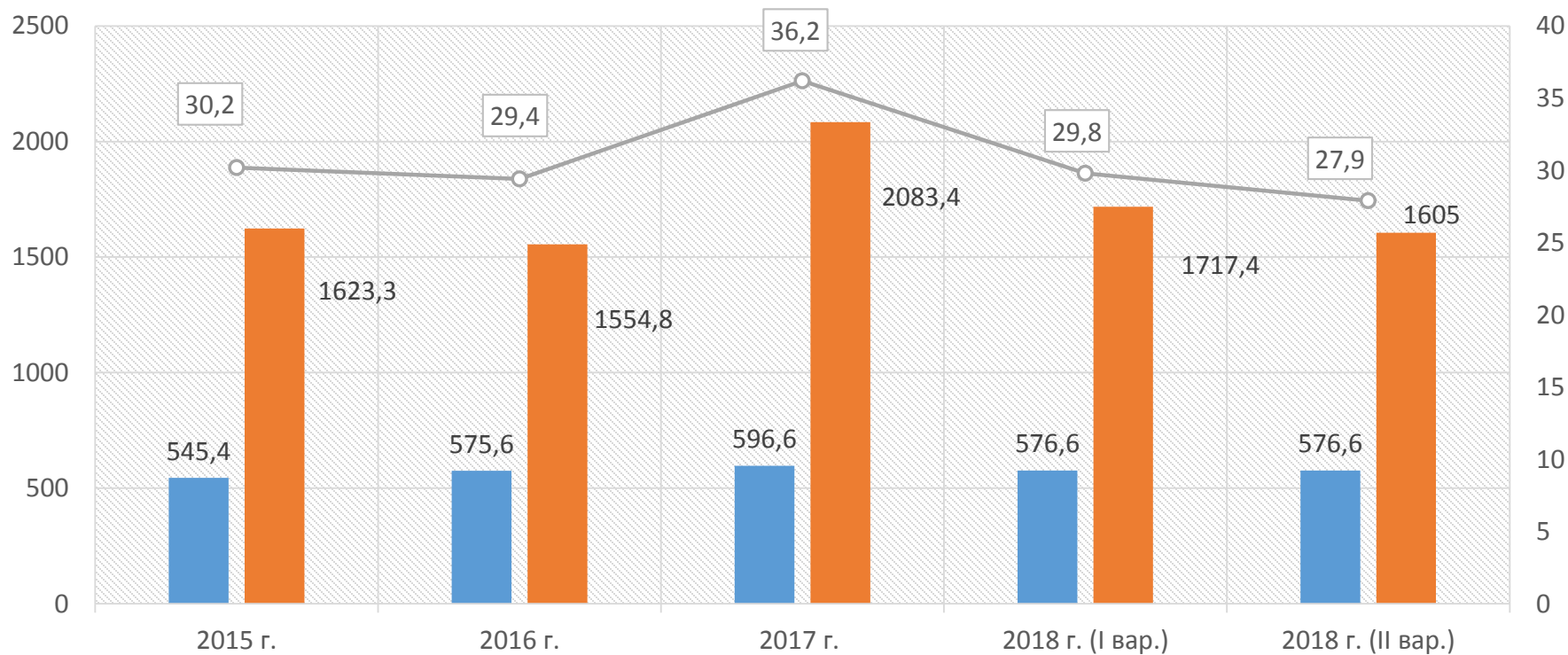


# ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР (С КУКУРУЗОЙ НА ЗЕРНО), ГА

Район	Зерновые и зернобобовые культуры - всего			
	2018 год			"+/-" к 2017 г.
	план	факт	% выполнения	
Шацкий	30484	31533	103,4	3930
Александровский	29219	29331	100,4	2038
Старожиловский	32865	32113	97,7	1977
Пронский	25347	22759	89,8	1729
Кадомский	1495	2090	139,8	595
Ухоловский	29813	31029	104,1	-2671
Захаровский	33186	31408	94,6	-2738
Скопинский	38496	36619,5	95,1	-2813
Ряжский	29880	27693	92,7	-2942
Михайловский	42838	41548,5	97,0	-4309
Сараевский	64488	63859	99,0	-7080
<b>По области</b>	<b>600109</b>	<b>576638</b>	<b>96,1</b>	<b>-19840</b>



# ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ ВО ВСЕХ КАТЕГОРИЯХ ХОЗЯЙСТВ



■ Посевная площадь, тыс. га    ■ Валовой сбор, тыс. тонн    —○— Урожайность, ц/га



# ДИНАМИКА ВАЛОВОГО СБОРА ЗЕРНОВЫХ, ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР, ТЫС. ТОНН

Наименование культур	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г. (прогноз)		2018 г. к 2017 г. +/-	
				I вар.	II вар.	I вар.	II вар.
<b>Зерновые и зернобобовые (в весе после доработки), тыс. тонн</b>	1623,3	1554,8	2083,4	<b>1717,4</b>	<b>1605,0</b>	-366,0	-478,4
пшеница яровая и озимая	850,7	977	1291,0	1044,4	1006,0	-246,6	-285,0
кукуруза на зерно	142,8	134,2	77,6	70,3	70,3	-7,3	-7,3
ячмень яровой	468,8	295,4	471,3	431,7	368,9	-39,6	-102,4
<b>Зернобобовые</b>	95,2	104,7	171,3	110,6	104,9	-60,7	-66,4
<b>в т.ч. горох</b>	82,5	92,4	161,6	105,8	97,0	-55,8	-64,6

**Целевой индикатор валового сбора зерновых и зернобобовых культур в весе после доработки на 2018 год – 1539,3 тыс. тонн**

*По данным метеостанции Рязск - наблюдалось опасное агрометеорологическое явление - засухей, метеостанций Михайлов и Старожилово – почвенная засуха.*



# БАЛАНС ЗЕРНА ИЗ УРОЖАЯ 2018 ГОДА

<b>Площадь уборки</b>	576,6 тыс. га
<b>Урожайность</b>	29,7 ц/га
<b>Валовый сбор</b>	1717,4 тыс. тонн
<b>Рефакция</b>	113,3 тыс. тонн
<b>Чистый вес</b>	1604,1 тыс. тонн
<b>Распределение:</b>	
<b>Семена</b>	160 тыс. тонн
<b>Зернофураж</b>	180 тыс. тонн
<b>Населению (натуроплата, аренда земли)</b>	95 тыс. тонн
<b>Остаток к реализации</b>	1169,1 тыс. тонн



# ПЛОЩАДЬ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В 2018 ГОДУ, ГА

Район	Масличные культуры			
	2018 год			"+/-" к 2017 г.
	план	факт	% выполнения	
Сараевский	24390	23555	96,6	6726
Скопинский	11229	14362	127,9	4980
Кораблинский	5507	9448	171,6	4656
Ухоловский	8815	10419	118,2	2546
Сапожковский	3090	3777	122,2	2359
Захаровский	2921	3096	106,0	- 453
Сасовский	1202	1350	112,3	- 568
Рязанский	1312	595	45,4	- 649
Шацкий	6138	6053	98,6	- 6143
<b>По области</b>	<b>124544</b>	<b>133705</b>	<b>107,4</b>	<b>22995</b>



# РАСЧЕТНАЯ НАГРУЗКА НА 1 ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ КОМБАЙН

Наименование районов	Подлежит уборке зерновых культур, (га)	Списочное кол-во комбайнов (шт)	Будет работать на обмолоте (шт)	Дневная выработка, (га)		Требуется рабочих дней	Нагрузка на работающий комбайн, (га)
				На 1 комбайн	Всего		
Александр-Невский	28798	92	83	18	1494	19	347
Ермишинский	6608	31	28	14	392	17	236
Захаровский	31428	73	66	18	1188	26	476
Кадомский	2050	5	4	10	40	51	513
Касимовский	8956	33	30	16	480	19	299
Клепиковский	1231	3	3	12	36	34	410
Кораблинский	23972	51	46	16	736	33	<b>521</b>
Милославский	44453	97	87	17	1479	30	<b>511</b>
Михайловский	40452	79	71	17	1207	34	<b>570</b>
Пителинский	1480	4	4	12	48	31	370
Пронский	22840	33	30	17	510	45	<b>761</b>
Путятинский	12224	33	30	17	510	24	407
Рыбновский	19778	39	35	15	525	38	<b>565</b>
Ряжский	27058	47	42	17	714	38	<b>644</b>
Рязанский	27000	70	63	16	1008	27	429
Сапожковский	21435	90	81	16	1296	17	265
Сараевский	62132	195	176	18	3168	20	353
Сасовский	24624	52	47	17	799	31	<b>524</b>
Скопинский	36040	80	72	17	1224	29	<b>501</b>
Спасский	11391	31	28	16	448	25	407
Старожилковский	31024	78	70	16	1120	28	443
Ухоловский	30147	103	93	16	1488	20	324
Чучковский	12282	14	13	15	195	63	<b>945</b>
Шацкий	28762	57	51	17	867	33	<b>564</b>
Шиловский	7657	29	26	15	390	20	295
<b>Итого</b>	<b>563822</b>	<b>1419</b>	<b>1277</b>	<b>16</b>	<b>20432</b>	<b>28</b>	<b>442</b>

В расчете принята средняя дневная выработка на 1 комбайн 16 га и продолжительность уборки 25 дней.

Нормативная нагрузка на 1 работающий комбайн составляет 350-400 га





## ОБЪЕМ ПОСТАВКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА НА ПРОВЕДЕНИЕ УБОРОЧНЫХ РАБОТ 2018 ГОДА, ТЫС. ТОНН

Вид топлива	Объем поставок по месяца				Всего
	июль	август	сентябрь	октябрь	
Дизельное топливо (летнее)	7,5	8,5	8,0	8,0	32,0
Автобензин	0,8	0,9	0,9	0,8	3,4

## ДИНАМИКА СТОИМОСТИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА (ЛЕТНЕЕ) 2017-2018 ГОДЫ, РУБ. ЗА ТОННУ

Год	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь
2017	37800	38100	38200	37850	38450	40200	42500
2018	45600	50400	51000	48600			



# НАЛИЧИЕ МОЩНОСТЕЙ ПО ХРАНЕНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, ТЫС. ТОНН

Мощности по хранению		Мощности по переработке	
у сельхозтоваро-производителей	на предприятиях	продовольственное зерно	фуражное зерно
1203,0	894,65	741,3	461,8

Ожидаемый ввоз продовольственного зерна  
из других регионов на переработку **110-170 тыс. тонн**



# ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ КАРТОФЕЛЯ И ОВОЩЕЙ В 2018 ГОДУ, ГА

Район	Картофель			
	2018 год			"+/-" к 2017 г.
	план	факт	% выполнения	
Михайловский	920	1121,9	121,9	876
Касимовский	1076	1096,5	101,9	53
Спасский	700	645	92,1	31
Сапожковский	90	57	63,3	- 15
Скопинский	237	259	109,3	- 32
Клепиковский	634	667	105,2	- 57
<b>По области</b>	<b>5287</b>	<b>5675</b>	<b>107,3</b>	<b>927</b>

Район	Овощи			
	2018 год			"+/-" к 2017 г.
	план	факт	% выполнения	
Рыбновский	340	411,3	121,0	90
Пронский	0	3,0	0,0	3
Спасский	330	193,0	58,5	3
Шиловский	0	5,0	0,0	- 13
Рязанский	35	38,0	108,6	- 48
<b>По области</b>	<b>1024</b>	<b>943,1</b>	<b>92,1</b>	<b>18</b>



# ПЛОЩАДЬ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ В 2018 ГОДУ, ГА

Район	Сахарная свекла			
	2018 год			"+/-" к 2017 г.
	план	факт	% выполнения	
Шацкий	852	853	100,1	27
Ухоловский	800	850	106,3	0
Александров-Невский	1500	1300	86,7	- 804
Сасовский	3012	3018	100,2	- 944
<b>По области</b>	<b>6164</b>	<b>6021</b>	<b>97,7</b>	<b>- 1721</b>



# ОСЕННИЙ КОМПЛЕКС ПОЛЕВЫХ РАБОТ ПОД УРОЖАЙ 2019 ГОДА, ТЫС. ГА

	План 2018 г.	Факт 2017 г.	+/- к 2017 г.
Сев озимых зерновых культур	308,0	292,9	15,1
Вспашка зяби	435,0	430,0	5,0



# ЗАГОТОВКА КОРМОВ НА 20.07.2018 Г.

Наименование районов	Заготовлено, тонн			На 1 усл. голову, ц корм.ед	
	сено	сенаж	силос	2018 год	2017 год
Александро-Невский	4762	16668	0	7,1	6,6
Ермишинский	4430	0	3100	31,8	15,4
Захаровский	11555	18839	0	11,5	7,6
Кадомский	1160	0	0	10,5	2,4
Касимовский	3754	24736	1650	15,6	13,5
Клепиковский	1108	1136	0	6,2	8,6
Кораблинский	1930	14454	2000	10,7	13,8
Милославский	274	850	0	4,4	9,3
Михайловский	2800	8780	350	10,1	9,0
Пителинский	90	9247	0	9,9	9,2
Пронский	2978	13800	0	8,1	5,7
Путятинский	145	0	0	11,1	8,3
Рыбновский	8395	39800	5539	15,0	10,9
Рязский	7682	18600	0	12,2	7,8
Рязанский	7637	43718	0	11,7	7,2
Сапожковский	1600	0	0	17,3	3,5
Сараевский	1252	2500	0	7,2	4,6
Сасовский	2100	0	0	4,2	1,7
Скопинский	1889	8200	0	21,7	20,1
Спасский	5754	800	4400	8,8	5,9
Старожиловский	6192	25588	0	11,1	12,6
Ухоловский	1740	1210	0	6,6	2,9
Чучковский	1354	7067	0	10,9	8,4
Шацкий	1950	12280	0	29,8	14,7
Шиловский	2856	5824	2905	15,3	14,1
<b>ИТОГО</b>	<b>85387</b>	<b>274097</b>	<b>19944</b>	<b>11,5</b>	<b>9,0</b>

