

**Оперативная информация  
о ходе сельскохозяйственных работ по РТ  
на 16 октября 2015 года**

Зерновые и зернобобовые: убрано - 1571,0 тыс.га вал.сбор - 3399,1 тыс.тн урожайность - 21,6 ц/га		Объем работы				Справочно:	
		прогноз	выпол- нено	%	за день	Было на эту дату в 2014 г.	
Показатели						всего	в т.ч. за день
Кукуруза на зерно	обмолочено (тыс.га)	X	8,8	X	1,1	5,7	0,02
	намолочено (тыс.тн)	X	40,6	X	5,1	22,1	0,1
	урожайность (ц/га)	X	46,4	X	44,8	39,0	32,2
Сахарная свекла	выкопано (тыс.га)	57,7	45,0	78	0,8	38,9	0,6
	накопано (тыс.тн)	X	1554,3	X	28,5	1234,3	17,6
	урожайность (ц/га)	X	346	X	361	317	314
Рапс	обмолочено (тыс.га)	86,6	62,1	72	0,1	75,9	0,1
	намолочено (тыс.тн)	X	68,9	X	0,2	91,4	0,1
	урожайность (ц/га)	X	11,1	X	14,5	12,0	17,1
Подсолнечник (на маслосемена)	обмолочено (тыс.га)	55,2	28,3	51	1,4	31,9	0,8
	намолочено (тыс.тн)	X	42,2	X	2,1	40,9	0,5
	урожайность (ц/га)	X	14,9	X	15,1	12,8	5,7
Заготовлено кормов	всего (тыс.тн.к.ед.)	X	1691,5	X	11,3	1504,1	3,0
	на 1 всл.голову (ц.к.ед.)	X	28,2	X	0,2	25,3	0,05
Заготовлено силоса, (тыс.тн)		X	2517,0	X	51,2	2217,8	16,8
Основная обработка почвы всего, (тыс.га)		1785,0	1656,5	93	6,1	1771,2	8,1
в т.ч. с углублением, (тыс.га)		X	501,7	X	6,0	355,2	2,0

## Оперативная информация о ходе уборочных работ на 16 октября 2015 года

Районы	Уборочная площадь, (тыс.га)		Намолочено, (тыс.тн)		Урожайность, (ц/га)	
	Зерновые и зернобобовые	кроме того кукуруза на зерно	Зерновые и зернобобовые	кроме того кукуруза на зерно	Зерновые и зернобобовые	кроме того кукуруза на зерно
Агрызский	26,2		50,2		19,2	
Азнакаевский	58,9	0,3	135,3		23,0	
Аксубаевский	35,5		63,7	0,4	18,0	29,7
Актанышский	44,4	1,0	141,4	0,2	31,9	58,7
Алексеевский	44,1	2,5	90,3	1,2	20,5	32,0
Алькеевский	35,6	9,9	68,8	6,8	19,3	52,1
Альметьевский	47,7		87,4		18,3	
Апастовский	30,5	0,8	76,5	1,4	25,1	42,6
Арский	51,7	1,0	150,8	1,6	29,2	65,0
Атнинский	20,2		72,4		35,8	
Бавлинский	28,0	0,4	51,8	0,4	18,5	35,0
Балтасинский	30,8	1,5	114,6	0,7	37,2	32,0
Бугульминский	42,3		63,7		15,1	
Буинский	54,7	0,5	120,4	1,2	21,8	93,0
В.Услонский	18,9	1,2	29,6	0,1	15,7	50,0
Высокогорский	31,5	0,1	79,1	0,4	25,1	40,0
Дрожжановский	40,7		64,5		15,9	
Елабужский	31,9	0,2	65,0	0,8	20,4	40,0
Заинский	40,0		108,1		27,0	
Зеленодольский	16,0	2,2	33,1	1,5	20,6	54,6
Кайбицкий	26,0		62,3		24,0	
Кам.Устьинский	24,2	0,3	33,8		14,0	
Кукморский	36,4	0,2	91,1	0,6	25,0	35,0
Лаишевский	26,6	0,2	48,7		18,3	
Лениногорский	36,4	0,2	65,6	0,6	18,0	41,0
Мамадышский	37,6	1,0	71,0	0,5	18,8	35,0
Меңделеевский	20,2		37,4		18,5	
Мензелинский	51,0	0,4	110,2		21,6	
Муслюмовский	47,4	0,4	94,8		20,0	
Нижнекамский	23,1	0,1	51,0		22,0	
Новошешминский	51,1	0,5	101,2	1,2	19,8	40,0
Нурлатский	40,0	1,0	80,8		20,2	
Пестречинский	35,0	0,4	70,1	0,9	20,0	50,0
Р.Слободский	42,1	3,2	84,6	10,5	20,1	53,0
Сабинский	23,0	0,5	63,1	1,3	27,4	50,0
Сармановский	53,2		106,2		19,9	
Спасский	43,1	2,1	77,7	0,2	18,0	39,8
Тетюшский	45,3		104,1	0,2	23,0	45,0
Тукаевский	45,2	0,3	133,8		29,6	
Тюлячинский	21,9	0,1	44,7	0,8	20,4	34,5
Черемшанский	42,0	0,7	59,7		14,2	
Чистопольский	49,3	2,0	93,7	7,2	19,0	40,0
Ютазинский	21,1		47,3		22,4	
<b>По РТ</b>	<b>1571,0</b>	<b>34,9</b>	<b>3399,1</b>	<b>40,6</b>	<b>21,6</b>	<b>46,4</b>

## Оперативная информация о ходе уборки сахарной свеклы на 16 октября 2015 года

Район	Сах.свекла						
	Уб. площ, га	Выкопано			Накопано, тыс.тн		Урожай ность, ц/га
		га	за день	% к уб. площ.	всего	за день	
Буинский	7888	7225	156	92	257,6	7,0	357
Заинский	8404	6060	180	72	251,5	7,5	415
Сармановский	9060	6415	30	71	199,5	0,9	311
Нурлатский	6381	5192	75	81	165,7	2,4	319
Тетюшский	3656	2872	94	79	109,1	3,6	380
Апастовский	2947	2947		100	101,9		346
Кайбицкий	2948	2948		100	101,5		344
Нижнекамский	3565	2863	50	80	94,4	1,7	330
Тукаевский	3017	1811		60	69,5		384
Аксубаевский	2546	2090		82	62,6		300
Дрожжановский	2107	1490	115	71	49,4	3,1	332
Лениногорский	1500	1500		100	45,0		300
Черемшанский	2382	1069	25	45	32,1	0,8	300
Бугульминский	410	355		87	10,7		300
Новошешминский	889	150	65	17	3,8	1,6	250
<b>По РТ</b>	<b>57700</b>	<b>44987</b>	<b>790</b>	<b>78</b>	<b>1554,3</b>	<b>28,5</b>	<b>346</b>
<b>Было в 2014 году</b>	<b>48288</b>	<b>38900</b>	<b>561</b>	<b>81</b>	<b>1234,3</b>	<b>17,6</b>	<b>317</b>

## Оперативная информация о ходе уборки рапса и подсолнечника на 16 октября 2015 года

Район	Рапс					Подсолнечник				
	Уб. площ, га	Обмолочено		Намоло- чено, тн	Урожай ность, ц/га	Уб. площ, га	Обмолочено		Намоло- чено, тн	Урожай ность, ц/га
		га	% к уб. площ.				га	% к уб. площ.		
Агрызский										
Азнакаевский	4251	1323	31	1621	12,3					
Аксубаевский	2188	600	27	600	10,0	1159				
Актанышский	5585	4700	84	8080	17,2	64				
Алексеевский	3080	3080	100	1792	5,8	6869	3575	52	4577	12,8
Алькеевский	2787	1158	42	700	6,0	13932	8677	62	15349	17,7
Альметьевский	415	335	81	569	17,0	20				
Апастовский	200	200	100	330	16,5					
Арский	4069	4069	100	8504	20,9					
Атнинский	234	234	100	588	25,1					
Бавлинский	4943	2090	42	1604	7,7	2134	1465	69	1274	8,7
Балтасинский	1406	1406	100	2186	15,5					
Бугульминский	6958	5570	80	3400	6,1					
Буинский	1180	1180	100	1549	13,1	423	423	100	750	17,7
В.Услонский	502					2110	530	25	615	11,6
Высокогорский	460	460	100	702	15,3					
Дрожжановский	1600	1600	100	570	3,6	511	330	65	495	15,0
Елабужский	3834	3200	83	3200	10,0					
Заинский	1751	1200	69	1992	16,6					
Зеленодольский	1339	552	41	325	5,9	3102	1239	40	1307	10,5
Кайбицкий										
Кам.Устьинский	690	690	100	690	10,0	810	470	58	705	15,0
Кукморский	320	320	100	608	19,0					
Лаишевский	65	65	100	26	4,0					
Лениногорский	1305	1305	100	641	4,9					
Мамадышский	285	285	100	228	8,0					
Менделеевский	285	285	100	427	15,0					
Мензелинский	6112	3200	52	3840	12,0	1313				
Муслюмовский	3493	2000	57	1220	6,1					
Нижнекамский	192	192	100	326	17,0	1127				
Новошешминский	129	129	100	130	10,1					
Нурлатский	1652	754	46	556	7,4	6975	1676	24	2031	12,1
Пестречинский	2631	2631	100	2600	9,9	537	537	100	500	9,3
Р.Слободский	5642	4830	86	6860	14,2	3317	1980	60	4020	20,3
Сабинский	500	500	100	500	10,0					
Сармановский	4509	2150	48	2150	10,0					
Спасский	3496	2623	75	1327	5,1	4829	1823	38	2269	12,4
Тетюшский	320	320	100	407	12,7	150	150	100	225	15,0
Тукаевский	2398	1370	57	2368	17,3					
Тюлячинский	580	530	91	410	7,7					
Черемшанский	118	118	100	106	9,0					
Чистопольский	4500	4400	98	4400	10,0	5848	5400	92	8100	15,0
Ютазинский	614	446	73	772	17,3					
<b>По РТ</b>	<b>86618</b>	<b>62100</b>	<b>72</b>	<b>68904</b>	<b>11,1</b>	<b>55230</b>	<b>28275</b>	<b>51,2</b>	<b>42217</b>	<b>14,9</b>
<b>Было в 2014 году</b>	<b>81593</b>	<b>75863</b>	<b>93</b>	<b>91381</b>	<b>12,0</b>	<b>80978</b>	<b>31929</b>	<b>39,4</b>	<b>40863,2</b>	<b>12,8</b>

**Информация  
о заготовке кормов  
на 16 октября 2015 года**

Районы	Итого тыс.тн, к.ед.	Заготовлено кормов на 1 усл.гол.ц.к.ед.		в т.ч. сена на 1 корову, тн	Плотность скота (усл.гол.) на 100 га с/х угодий
		всего	в т.ч. за день		
Атнинский	65,9	37,1	1,02	1,0	31
Сармановский	37,9	34,9		1,1	9
Арский	107,5	34,7	0,63	2,5	22
Балтасинский	94,5	34,7	0,37	1,4	32
Мамадышский	59,9	33,9	0,31	2,4	13
Кукморский	68,2	31,4	0,61	1,3	22
Апастовский	48,2	31,2		2,6	18
Кайбицкий	39,8	30,9	0,51	1,8	18
Сабинский	62,8	30,7		1,6	29
Заинский	42,6	30,0	0,17	1,6	12
Черемшанский	15,6	30,0	0,14	5,1	6
Актанышский	78,2	29,7	0,08	1,6	22
Муслюмовский	30,1	29,5		2,7	9
Тюлячинский	32,9	29,4	0,05	2,1	18
Агрызский	35,1	28,1	0,04	1,8	13
Тетюшский	22,5	27,9	0,19	2,8	8
Нурлатский	43,1	27,6	0,06	2,2	13
Тукаевский	37,7	27,6	0,18	2,6	12
Нижнекамский	31,3	27,6	0,39	2,4	12
Мензелинский	31,8	27,5	0,21	2,5	11
Высокогорский	37,3	27,4		2,3	13
Р.Слободский	28,2	27,4	0,11	4,0	9
Елабужский	26,6	27,0	0,27	3,3	11
Аксубаевский	36,2	26,6	0,32	1,7	14
Лайшевский	26,1	26,6	0,02	2,2	13
Пестречинский	26,6	26,3		3,3	10
Ютазинский	27,9	26,1		2,1	19
Алексеевский	50,5	26,0	0,14	1,6	14
Чистопольский	41,6	25,7		2,6	12
Менделеевский	11,0	25,7		3,1	11
Буинский	47,9	25,3	0,16	1,7	14
Бугульминский	13,9	25,1	0,06	4,2	7
Азнакаевский	48,0	24,8		2,5	13
Бавлинский	24,2	24,7		4,8	13
Дрожжановский	26,7	24,4		1,7	12
Спасский	15,9	24,4	0,19	4,5	6
Новошешминский	31,5	24,0		2,8	11
Лениногорский	25,3	23,9	0,03	2,9	10
Зеленодольский	34,3	23,8	0,31	1,0	19
Альметьевский	26,9	23,0		1,9	9
Алькеевский	59,5	22,1		1,4	22
В.Услонский	19,4	21,9	0,05	1,8	12
Кам.Устьинский	20,5	21,1	0,14	1,4	14
<b>По РТ</b>	<b>1691,5</b>	<b>28,2</b>	<b>0,19</b>	<b>2,2</b>	<b>14</b>

**Информация  
об основной обработке почвы  
по состоянию на 16 октября 2015 года**

Районы	Основная обработка почвы, тыс.га				
	прогноз *(без учёта площадей сахарной свеклы, подсолнечника, кукурузы на зерно и No-Till)	обработано		в % к прогнозу	с углубле нием
всего	в т.ч. за день				
Сабинский	32,7	32,7		100	10,1
Актанышский	46,4	46,4		100	13,2
Заинский	52,7	52,7		100	30,1
Буинский	58,4	58,4	0,7	100	45,3
Высокогорский	29,6	29,6		100	13,0
Тетюшский	48,3	48,3	0,3	100	17,3
Атнинский	25,0	24,9	0,2	100	20,4
Нурлатский	42,7	42,3	0,2	99	19,1
Дрожжановский	43,3	42,9		99	4,7
Тукаевский	50,4	49,8	0,1	99	1,0
Тюлячинский	24,2	23,9		99	8,9
Апастовский	34,1	33,6	0,1	98	5,5
Кайбицкий	27,0	26,6	0,1	98	0,5
Алькеевский	38,8	38,0	0,1	98	9,5
Лаишевский	34,1	33,4	0,1	98	10,2
Пестречинский	33,1	32,4		98	7,9
Балтасинский	40,3	39,3		98	22,9
Сармановский	57,9	55,9		97	24,4
Нижнекамский	35,4	34,2	0,2	97	9,8
Р.Слободский	51,7	49,8	0,2	96	10,5
Спасский	49,7	47,8	0,1	96	2,9
Бавлинский	27,2	25,9		95	8,8
Агрызский	25,5	23,9	0,2	94	8,1
Азнакаевский	60,4	56,4		93	18,0
Бугульминский	36,7	34,2		93	4,3
Мензелинский	54,7	50,8		93	10,6
Мамадышский	60,8	56,4	0,4	93	22,2
Елабужский	38,8	35,5	0,1	92	14,2
Ютазинский	25,5	23,3		91	6,0
Чистопольский	54,7	49,7	0,3	91	3,2
Арский	62,1	56,1	0,2	90	39,0
Кукморский	47,8	42,4		89	35,9
Альметьевский	46,8	41,3		88	5,0
Новошешминский	52,6	46,0	0,4	88	0,7
Лениногорский	40,1	34,6	0,1	86	1,9
Менделеевский	24,8	21,4	0,2	86	1,7
Аксубаевский	49,7	42,7	0,2	86	11,4
Зеленодольский	28,6	23,2		81	4,0
Муслюмовский	50,7	40,7		80	6,9
Алексеевский	55,0	42,7	0,3	78	2,8
Черемшанский	39,7	30,4	0,2	77	1,7
Кам.Устьинский	29,7	20,3	0,2	68	1,7
В.Услонский	24,8	15,7	0,9	63	6,4
<b>По РТ</b>	<b>1785,0</b>	<b>1656,5</b>	<b>6,1</b>	<b>93</b>	<b>501,7</b>
<b>Было в 2014 году</b>	<b>2081,4</b>	<b>1771,2</b>	<b>8,1</b>	<b>85</b>	<b>355,2</b>

**Динамика осадков по районам РТ, мм  
(по оперативным данным райсельхозуправлений)**

Районы	Сумма осадков, мм		09.10.	10.10.	12.10. (за 2 дня)	13.10.	14.10.	15.10.	16.10.	Сумма осадков,мм с 01.10.
	с начала вегетации	в т.ч. за сентябрь месяц								
<b>Предкамская зона</b>										
Атнинский	335,5	50,0							1,0	16,0
Арский	308,1	22,2								13,9
Балтасинский	316,5	36,0								9,0
Высокогорский	356,0	40,0								8,0
Кукморский	231,7	34,5	1,0				1,0		1,0	6,5
Сабинский	234,5	28,9								9,5
Тюлячинский	265,0	37,8					0,7		0,3	14,7
Пестречинский	273,6	32,0								2,0
Лаишевский	143,6	19,0								3,1
Р. Слободский	185,0	25,0								14,0
Мамадышский	221,9	23,0					1,0			13,2
Елабужский	301,4	24,0						0,8	0,3	17,1
Менделеевский	277,3	42,0								12,0
Агрызский	340,0	44,5						3,0	3,0	15,0
<b>Закамская зона</b>										
<b>Восточное закамье</b>										
Актанышский	195,6	32,1	10,0					2,0		35,3
Мензелинский	193,2	8,7								33,3
Тукаевский	371,8	32,0								28,0
Сармановский	237,1	8,0					2,0			32,0
Заинский	189,1	14,5								29,5
Нижнекамский	215,8	23,0	5,0							18,0
Альметьевский	266,0	16,8	11,3			3,0				38,7
<b>Юго-восточное закамье</b>										
Муслюмовский	250,0	20,0								38,0
Азнакаевский	402,0	40,0	5,0				5,0			40,0
Ютазинский	229,3	11,2								32,0
Бугульминский	300,7	20,4	12,6					0,5		56,4
Бавлинский	224,5	19,0								12,0
Лениногорский	239,0	16,6					2,9		2,4	34,0
Черемшанский	270,8	15,4					2,0			38,0
<b>Западное закамье</b>										
Нурлатский	256,6	12,0							0,4	32,0
Аксубаевский	289,7	13,6							3,0	30,5
Новошешминский	299,0	19,0	10,0						2,0	40,5
Чистопольский	259,0	15,0								24,0
Алексеевский	231,0	21,0					1,0			20,0
Спасский	203,1	23,3							6,3	20,6
Алькеевский	223,2	23,0					6,0		2,0	30,0
<b>Предволжская зона</b>										
Зеленодольский	310,5	16,8							1,0	20,8
В.Услонский	371,0	62,0							2,0	10,0
Кайбицкий	263,4	28,6							0,8	7,9
Апастовский	241,5	22,0							2,0	11,0
К.Устьинский	189,5	22,0							3,0	12,0
Буинский	209,9	24,0							3,0	11,0
Тетюшский	208,1	19,5							1,0	15,3
Дрожжановский	183,0	13,4	0,6							19,9
<b>Итого районов</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>8</b>	<b>нет</b>	<b>нет</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>X</b>