

**Оперативная информация
о ходе сельскохозяйственных работ по РТ
на 5 ноября 2015 года**

Зерновые и зернобобовые: убрано - 1571,0 тыс.га вал.сбор - 3407,5 тыс.тн урожайность - 21,7 ц/га		Объем работы				Справочно:	
		прогноз	выпол- нено	%	за 2 дня	Было на эту дату в 2014 г.	
Показатели						всего	в т.ч. за день
Кукуруза на зерно	обмолочено (тыс.га)	X	20,4	X	0,3	15,4	0,7
	намолочено (тыс.тн)	X	89,0	X	0,8	58,4	1,9
	урожайность (ц/га)	X	43,5	X	31,9	38,1	27,5
Сахарная свекла	выкопано (тыс.га)	57,7	55,3	96	0,4	46,5	0,2
	накопано (тыс.тн)	X	1911,5	X	42,9	1427,1	6,5
	урожайность (ц/га)	X	346	X	X	307	290
Рапс	обмолочено (тыс.га)	X	69,7	X	0,2	76,5	X
	намолочено (тыс.тн)	X	74,8	X	0,3	92,1	X
	урожайность (ц/га)	X	10,7	X	13,6	12,0	X
Подсолнечник (на маслосемена)	обмолочено (тыс.га)	55,2	40,1	73	X	48,8	0,9
	намолочено (тыс.тн)	X	57,8	X	X	55,6	0,8
	урожайность (ц/га)	X	14,4	X	X	11,4	8,6
Заготовлено кормов	всего (тыс.тн.к.ед.)	X	1763,5	X	1,2	1535,2	X
	на 1 всл.голову (ц.к.ед.)	X	29,4	X	X	25,8	X
Заготовлено силоса,	(тыс.тн)	X	2829,3	X	2,1	2390,8	X

Оперативная информация о ходе уборочных работ на 5 ноября 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	0,5	19,2	25,0
Азнакаевский	58,9	0,3	135,3		23,0	
Аксубаевский	35,5		63,7	0,8	18,0	29,5
Актанышский	44,4	1,0	141,4	5,6	31,9	60,0
Алексеевский	44,1	2,5	90,3	3,1	20,5	33,6
Алькеевский	35,6	9,9	68,8	19,2	19,3	34,8
Альметьевский	47,7		87,4		18,3	
Апастовский	30,5	0,8	76,5	2,3	25,1	33,7
Арский	51,7	1,0	150,8	5,4	29,2	60,6
Атнинский	20,2		72,4		35,8	
Бавлинский	28,0	0,4	51,8	1,3	18,5	33,0
Балтасинский	30,8	1,5	114,6	1,3	37,2	46,3
Бугульминский	42,3		63,7		15,1	
Буинский	54,7	0,5	120,4	3,1	21,8	96,9
В.Услонский	18,9	1,2	29,6	1,6	15,7	67,1
Высокогорский	31,5	0,1	80,0	0,4	25,4	40,0
Дрожжановский	40,7		64,5		15,9	
Елабужский	31,9	0,2	71,7	0,8	22,5	40,0
Заинский	40,0		108,1		27,0	
Зеленодольский	16,0	2,2	33,1	3,3	20,6	66,2
Кайбицкий	26,0		62,3		24,0	
Кам.Устьинский	24,2	0,3	33,8	0,2	14,0	46,0
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	3,4	18,8	47,3
Меңделеевский	20,2		37,4		18,5	
Мензелинский	51,0	0,4	110,2	0,9	21,6	50,0
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	1,6	19,8	38,9
Нурлатский	40,0	1,0	80,8		20,2	
Пестречинский	35,0	0,4	70,8	4,1	20,2	100,0
Р.Слободский	42,1	3,2	84,6	13,3	20,1	53,0
Сабинский	23,0	0,5	63,1	2,5	27,4	50,0
Сармановский	53,2		106,2		19,9	
Спасский	43,1	2,1	77,7	1,7	18,0	25,6
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	1,6	20,4	33,5
Черемшанский	42,0	0,7	59,7	1,4	14,2	22,2
Чистопольский	49,3	2,0	93,7	8,0	19,0	40,0
Ютазинский	21,1		47,3	0,3	22,4	37,1
По РТ	1571,0	34,9	3407,5	89,0	21,7	43,5

**Оперативная информация
о ходе уборки сахарной свеклы на 5 ноября 2015 года**

Район	Сах.свекла						
	Уб. площ, га	Осталось убрать		Выкопано за 2 дня, га	Накопано, тыс.т		Урожай ность, ц/га
		га	% к уб. площ.		всего	за 2 дня	
Заинский	8404	394	5		328,4		410
Буинский	7888	80	1		278,5		357
Сармановский	9060	300	3	62	271,6	27,8	310
Нурлатский	6381	307	5	22	193,9	0,7	319
Тетюшский	3656	5	0,1		139,3		381
Нижнекамский	3565	39	1	11	128,8	0,4	365
Апастовский	2947				101,9		346
Кайбицкий	2948				101,5		344
Тукаевский	3017	677	22	140	92,8	8,5	396
Аксубаевский	2546	40	2	156	75,1	4,66	300
Дрожжановский	2107				65,6		311
Черемшанский	2382	551	23	28	54,9	0,8	300
Лениногорский	1500				45,0		300
Новошешминский	889				23,2		250
Бугульминский	410	40	10		11,1		300
По РТ	57700	2393	4	419	1911,5	42,9	346
Было в 2014 году	48288	1815	4	223	1427,1	6,5	307

Оперативная информация о ходе уборки рапса и подсолнечника на 5 ноября 2015 года

Район	Рапс				Подсолнечник			
	Обмолот, га		Намолочено, тн	Урожайность, ц/га	Обмолот, га		Намолочено, тн	Урожайность, ц/га
	осталось	за 2 дня			осталось	за 2 дня		
Агрызский								
Азнакаевский	2416		1621	12,3				
Аксубаевский	1188		1200	12,0	1159			
Актанышский	585		8650	17,3			96	15,0
Алексеевский			1792	5,8	1196		6665	11,7
Алькеевский	1629		700	6,0	2044		18328	15,4
Альметьевский			590	14,2		10	20	10,0
Апастовский			330	16,5				
Арский			8504	20,9				
Атнинский			588	25,1				
Бавлинский			2658	6,0			2408	11,3
Балтасинский			2186	15,5				
Бугульминский	1081		3864	6,6				
Буинский			1549	13,1			750	17,7
В.Услонский	502				1200		1200	13,2
Высокогорский			702	15,3				
Дрожжановский			570	3,6			1002	19,6
Елабужский			3350	8,7				
Заинский	201	350	1705	11,0				
Зеленодольский	266		325	5,9	1531		1838	11,7
Кайбицкий								
Кам.Устьинский			690	10,0	228		873	15,0
Кукморский			608	19,0				
Лаишевский			26	4,0				
Лениногорский			641	4,9				
Мамадышский			228	8,0				
Менделеевский			427	15,0				
Мензелинский	1400		5607	11,9	1313			
Муслюмовский	1234		1220	6,1				
Нижнекамский			326	17,0	406		1081	15,0
Новошешминский			130	10,1				
Нурлатский			556	7,4	3014		4958	12,5
Пестречинский			2878	10,9			1242	23,1
Р.Слободский			7600	14,2	537		5645	20,3
Сабинский			500	10,0				
Сармановский	2159		2350	10,0				
Спасский			1327	5,1	2399		2893	11,9
Тетюшский			407	12,7			300	20,0
Тукаевский	331	438	2634	12,7				
Тюлячинский			430	6,8				
Черемшанский			106	9,0				
Чистопольский	200		4400	10,0	148		8550	15,0
Ютазинский			786	12,8				
По РТ	9526	788	74761	10,7	15175	10	57849	14,4
Было в 2014 году	5134	X	92081	12,0	32201	910	55587	11,4

**Информация
о заготовке кормов
на 5 ноября 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 2 дня		
Атнинский	67,2	37,8		1,0	31
Арский	116,1	37,5		2,5	22
Сармановский	40,3	37,2		1,1	9
Балтасинский	96,7	35,5		1,5	32
Мамадышский	61,9	35,0		2,4	13
Апастовский	53,0	34,3	0,5	2,9	18
Кайбицкий	43,5	33,8		1,8	18
Актанышский	85,5	32,4		1,6	22
Кукморский	69,5	32,0		1,3	22
Тюлячинский	34,6	30,9		2,1	18
Заинский	43,9	30,8		1,6	12
Сабинский	62,8	30,7		1,6	29
Нижнекамский	34,8	30,7		2,4	12
Черемшанский	16,0	30,7		5,1	6
Муслюмовский	31,1	30,5		2,7	9
Мензелинский	35,1	30,4		2,5	11
Агрызский	37,2	29,8		1,8	13
Тетюшский	23,7	29,5		2,8	8
Тукаевский	39,6	29,0	0,1	2,6	12
Нурлатский	44,9	28,7		2,2	13
Ютазинский	30,1	28,1		2,1	19
Р.Слободский	28,9	28,1		4,0	9
Елабужский	27,6	28,1		3,7	11
Аксубаевский	37,8	27,7		1,7	14
Пестречинский	28,0	27,6		3,3	10
Высокогорский	37,3	27,4		2,3	13
Алексеевский	52,2	26,8		1,6	14
Лаишевский	26,3	26,8		2,2	13
Менделеевский	11,5	26,7		3,1	11
Буинский	50,1	26,5		1,7	14
Чистопольский	42,8	26,4		2,6	12
Бугульминский	14,1	25,4		4,2	7
Альметьевский	29,7	25,3		2,3	9
Зеленодольский	35,9	24,9		1,0	19
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		4,5	6
Новошешминский	31,5	24,0		2,8	11
Лениногорский	25,3	23,9		2,9	10
В.Услонский	20,2	22,8		1,8	12
Кам.Устьинский	22,1	22,7		1,4	14
Алькеевский	59,9	22,3		1,5	22
По РТ	1763,5	29,4	0,02	2,2	14

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

Районы	Сумма осадков, мм		28.10.	29.10.	30.10.	31.10.	02.11.	03.11.	05.11.	Сумма осадков, мм с 01.11.
	с начала вегетации	В т.ч. за октябрь месяц								
Предкамская зона										
Атнинский	371,5	48,0	10,0	5,0	2,0	*)	*)	3,0	1,0	4,0
Арский	333,1	36,1	3,5	6,4		*)	*)	2,3	0,5	2,8
Балтасинский	349,0	41,5	6,0	7,0	4,0	*)	*)	*)	4,5	4,5
Высокогорский	356,0	8,0								
Кукморский	262,7	31,0	5,5	2,5	2,0		*)	3,0	3,5	6,5
Сабинский	268,0	36,6	1,7	9,8	0,5		0,5	5,2	0,7	6,4
Тюлячинский	284,9	34,6	2,7	4,5			*)	*)	2,0	2,0
Пестречинский	279,7	8,1	1,0	5,0			*)			
Лаишевский	176,6	26,1	3,0	4,0	2,0		2,0	3,0	5,0	10,0
Р. Слободский	215,0	41,0	4,0	3,0	2,0	*)	*)	3,0		3,0
Мамадышский	246,4	37,7	2,0	7,0						
Елабужский	338,7	54,4	4,0	4,0			*)	*)	0,5	0,5
Менделеевский	302,8	37,5	0,5	1,5		*)	*)	*)		
Агрызский	365,0	40,0			3,0	*)	*)	*)		
Закамская зона										
Восточное закамье										
Актанышский	230,7	70,4	4,0	5,1	6,0			*)		
Мензелинский	315,2	55,3	1,2	3,4	2,6		*)	*)	2,8	2,8
Тукаевский	384,8	41,0	2,0	2,0						
Сармановский	290,1	85,0	10,0	8,0				*)	5,0	5,0
Заинский	243,2	83,6	3,5	4,7	3,1		*)	*)	1,1	1,1
Нижнекамский	245,8	48,0	3,0	5,0		*)	*)	*)		
Альметьевский	288,2	58,9	1,8	0,6	2,1			1,2	0,8	2,0
Юго-восточное закамье										
Муслюмовский	279,0	67,0	1,0	2,0				*)		
Азнакаевский	457,5	75,5	5,0	5,0	5,0		*)	10,0	10,0	20,0
Ютазинский	248,8	51,5	3,0	2,0	3,0	2,0		*)	1,0	3,0
Бугульминский	344,7	98,5	4,4	2,9	6,2	0,6	0,5	*)	0,8	1,9
Бавлинский	255,0	42,5	4,0	2,0	5,0		*)	*)		
Лениногорский	272,9	67,9	2,0	1,9	1,6			*)	4,3	4,3
Черемшанский	306,7	68,5	2,5	2,0	1,0		*)	1,0	4,4	5,4
Западное закамье										
Нурлатский	283,7	53,1	2,8	1,9	0,5	*)	*)	2,2	3,8	6,0
Аксубаевский	328,9	69,7	6,0	3,0			*)	*)	1,0	1,0
Новошешминский	318,0	57,5	2,0	2,0	1,0			2,0		2,0
Чистопольский	293,0	58,0	5,0	5,0				*)		
Алексеевский	268,0	46,0	2,0	2,0			2,0	1,0	8,0	11,0
Спасский	248,4	59,6	6,3	8,0	1,7	*)	*)	3,3	3,0	6,3
Алькеевский	270,2	71,0	5,0	6,0		*)	*)	6,0		6,0
Предволжская зона										
Зеленодольский	329,3	38,3	1,5	4,5	1,1	0,2	0,2	0,7	0,2	1,3
В.Услонский	396,0	32,0	4,0	5,0	3,0		*)	3,0		3,0
Кайбицкий	283,7	27,8	3,3	3,9	1,9			0,4		0,4
Апастовский	261,5	30,0	3,0	5,0	2,0	*)		1,0		1,0
К.Устьинский	229,5	41,0	5,0	3,0	3,0			4,0	7,0	11,0
Буинский	238,9	32,0	6,0	6,0				4,0	4,0	8,0
Тетюшский	236,4	38,1	4,0	5,6	3,0			3,0	2,5	5,5
Дрожжановский	204,8	40,9	4,1	6,5	1,9				0,8	0,8
Итого районов	X	X	41	41	27	14	26	38	26	X

*) в районах выпали осадки в виде снега