

Оперативная информация
о ходе сельскохозяйственных работ по РТ
на 19 сентября 2017 года

Показатели		Объем работ				Справочно: Было на эту дату в 2016 г.	
		прогноз	выпол- нено	%	за день		
Уборка урожая :							
· Зерновые и зернобобовые (без кукурузы на зерно)							
обмолочено всего, тыс.га		1475,2	1391,0	94	21,5	1490,8	
в т.ч. яр.пшеница		409,8	352,8	86	15,4	452,7	
гречиха		54,2	36,2	67	3,4	26,1	
намолочено всего, тыс.тн		X	4734,4	X	66,1	4031,1	
в т.ч. яр.пшеница		X	1128,2	X	54,1	1040,3	
оз.пшеница		X	1258,1	X	2,5	1103,6	
ячмень		X	1443,2	X	1,2	1041,8	
гречиха		X	51,0	X	4,9	30,3	
урожайность, ц/га		X	34,0	X	30,7	27,0	
в т.ч. яр.пшеница		X	32,0	X	35,1	23,0	
гречиха		X	14,1	X	14,5	11,6	
Сахарная свекла	выкопано, тыс.га	74,0	18,8	25	1,4	21,9	
	накопано, тыс.тн	X	700,0	X	57,5	707,5	
	урожайность, ц/га	X	372	X	414	322,6	
Картофель	выкопано, тыс.га	6,2	2,0	33	0,3	2,8	
	накопано, тыс.тн	X	42,0	X	5,2	55,7	
	урожайность, ц/га	X	205	X	168	201,8	
Заготовлено кормов (тыс.тн к.ед.)	1631,9	на 1 усл.голову (ц.к.ед.)	X	27,7	X	0,15	23,4
Посев озимых, тыс.га		547,0	493,5	90	3,1	574,1	
Основная обработка почвы всего, тыс.га		2035,1	744,4	37	33,8	1238,3	
в т.ч. с углублением, тыс.га		X	220,9	X	7,5	471,5	

Оперативная информация
о ходе уборочных работ на 19 сентября 2017 года
(без кукурузы на зерно)

Районы	Уборочная площадь, (тыс.га)	Осталось обмолотить, (тыс.га)		Намолочено, (тыс.тн)	Урожай- ность, (ц/га)
		всего	%		
Атнинский	18,1			62,3	34,4
Сабинский	23,5			86,1	36,6
Аксубаевский	29,2	0,2	1	103,9	35,9
Спасский	38,0	0,5	1	118,8	31,7
Заинский	38,1	0,2	1	186,8	49,3
Тетюшский	42,7	0,4	1	168,9	40,0
Алексеевский	44,5	0,7	1	146,3	33,4
Чистопольский	48,1	0,4	1	154,3	32,4
Высокогорский	29,6	0,6	2	95,8	33,0
Нурлатский	31,5	0,8	2	142,3	46,3
Лениногорский	35,5	0,9	2	102,3	29,5
Р.Слободский	41,3	0,7	2	154,0	38,0
Сармановский	42,6	1,1	2	182,8	44,0
Кайбицкий	26,4	0,8	3	96,5	37,7
Тюлячинский	20,3	0,7	4	59,7	30,5
Апастовский	31,0	1,2	4	107,2	36,0
Балтасинский	32,1	1,3	4	118,4	38,5
Алькеевский	34,4	1,4	4	115,5	35,0
Бавлинский	27,7	1,4	5	75,3	28,7
Кукморский	28,8	1,6	5	107,2	39,4
Мензелинский	41,2	2,2	5	132,5	34,0
Актанышский	44,0	2,2	5	163,1	39,0
Новошешминский	47,1	2,6	5	136,0	30,5
Зеленодольский	14,6	0,9	6	36,1	26,2
Ютазинский	20,2	1,2	6	60,0	31,6
Лаишевский	24,0	1,4	6	73,5	32,5
Пестречинский	31,6	1,9	6	83,1	27,9
Елабужский	32,2	1,9	6	95,4	31,5
Азнакаевский	43,6	2,8	6	144,7	35,5
Нижнекамский	27,6	1,8	7	86,2	33,4
Черемшанский	36,5	2,7	7	94,8	28,0
Дрожжановский	38,5	3,1	8	109,7	31,0
Арский	52,4	4,1	8	163,1	33,8
Мамадышский	35,6	3,2	9	106,5	32,9
Альметьевский	44,8	4,3	10	110,9	27,4
Муслюмовский	51,4	5,2	10	138,0	29,9
Менделеевский	15,0	1,6	11	34,7	26,0
Агрызский	27,9	3,0	11	66,8	26,9
Бугульминский	47,0	5,0	11	115,2	27,5
Буинский	54,3	6,2	11	178,9	37,2
В.Услонский	17,8	2,3	13	37,4	24,2
Тукаевский	43,1	6,0	14	135,1	36,4
Кам.Устьинский	21,5	3,9	18	48,5	27,4
По РТ	1475,2	84,2	6	4734,4	34,0

Районы	в т.ч. по культурам							
	яр.пшеница				гречиха			
	Уб.площ., тыс.га	Осталось обмолотить, тыс.га	намоло чено, тыс.тн	урожай ность, ц/га	Уб.площ., тыс.га	Осталось обмолотить, тыс.га	намоло чено, тн	урожай ность, ц/га
Агрызский	6,9	2,5	10,8	25,0				
Азнакаевский	13,5	0,6	40,8	31,8	3,6	2,1	1914	13,2
Аксубаевский	6,5	0,1	19,4	30,2	0,6		1000	17,4
Актанышский	15,9		58,7	36,9	3,1	1,8	1726	14,0
Алексеевский	6,6		20,9	31,4	1,8	0,5	2458	19,1
Алькеевский	0,5		1,5	31,7	2,3	1,2	1408	13,1
Альметьевский	12,5	2,7	26,4	27,0	4,0	1,6	2444	10,4
Апастовский	9,3	0,7	29,5	34,0	0,1	0,1		
Арский	10,7	3,8	22,9	33,0	0,1	0,1		
Атнинский	4,0		14,8	37,0				
Бавлинский	9,2	0,2	26,6	29,8	5,0	1,0	6617	16,8
Балтасинский	4,0	0,8	13,2	40,9				
Бугульминский	16,0	2,8	38,8	29,5	10,0	2,2	11216	14,3
Буинский	17,4	4,3	49,3	37,7	2,0	1,4	761	12,6
В.Услонский	5,7	1,7	8,3	20,7	0,4	0,4		
Высокогорский	6,1	0,4	17,5	30,7	0,6	0,1	750	15,0
Дрожжановский	13,5	2,4	32,4	29,2	0,7	0,6	138	11,0
Елабужский	13,3	1,6	35,5	30,5	0,3	0,2	135	13,5
Заинский	8,4	0,2	36,9	44,8				
Зеленодольский	2,8		4,6	16,4	0,8	0,8		
Кайбицкий	9,8	0,6	33,7	36,7				
Кам.Устьинский	8,7	3,3	12,7	23,7	0,2	0,2		
Кукморский	3,8	1,1	10,7	39,6	0,1	0,1		
Лаишевский	6,0	1,2	15,3	31,9	0,1	0,1	14	14,0
Лениногорский	9,7	0,7	25,4	28,1	2,1	0,1	2625	13,1
Мамадышский	12,5	2,5	30,3	30,3	0,2	0,2	50	10,0
Менделеевский	5,4	1,4	9,4	23,6	0,1		214	18,0
Мензелинский	12,7	2,3	37,3	36,1				
Муслюмовский	21,8	4,6	52,1	30,2	1,6	0,1	1650	11,0
Нижнекамский	9,4	1,2	24,5	30,0	0,6	0,6		
Новошешминский	14,0	2,8	33,0	29,5	0,7		855	13,0
Нурлатский	5,2	0,6	17,7	38,8	0,4	0,2	367	16,0
Пестречинский	7,2	1,3	15,6	26,4	0,8	0,5	587	17,0
Р.Слободский	14,1	0,8	51,0	38,4	0,7		1120	15,0
Сабинский	5,0		19,0	38,0				
Сармановский	11,2	0,8	36,1	34,5				
Спасский	6,3		17,5	27,4	4,8	0,5	5078	11,9
Тетюшский	14,5	0,4	49,4	35,0				
Тукаевский	13,4	2,6	37,4	34,4	0,1	0,1		
Тюлячинский	5,0	0,6	12,9	29,5				
Черемшанский	13,4	2,5	23,9	22,1	1,6	0,1	2661	17,1
Чистопольский	10,5	0,8	29,7	30,6	3,4	0,2	4593	14,4
Ютазинский	7,6	0,1	24,5	32,9	1,2	0,8	600	15,0
По РТ	409,8	57,0	1128,2	32,0	54,2	18,0	50981	14,1

Оперативная информация о ходе уборки сахарной свеклы и картофеля на 19 сентября 2017 года

Район	Сахарная свекла					Картофель				
	Уб. площ, га	Выкопано		Накопано, тыс.тн	Урожайность, ц/га	Уб. площ, га	Выкопано		Накопано, тн	Урожайность, ц/га
		га	% к уб. площ.				га	% к уб. площ.		
Агрызский						418	124	30	2483	200
Аксубаевский	2900	380	13,1	13,3	350	5	5	100	80	160
Актанышский	1400					130	60	46	840	140
Алексеевский	900	39	4,3	1,2	311	28	28	100	649	234
Алькеевский						45	22	49	550	250
Апастовский	3000	1113	37	41,9	376	21	10	48	200	200
Арский						1669	410	25	8242	201
Балтасинский						246	71	29	1320	186
Бугульминский	550	130	24	4,6	356	9	9	100	130	151
Буинский	9056	1960	22	68,5	350	84	55	65	930	169
Высокогорский						307	150	49	2670	178
Дрожжановский	3987	461	12	15,5	337	26	5	19	83	165
Елабужский						325	100	31	2816	282
Заинский	10334	4100	40	155,8	380					
Кайбицкий	2985	510	17	17,9	350	13				
Кукморский						429	100	23	2390	239
Лаишевский						576	221	38	4706	213
Лениногорский	2000	479	24	17,5	365	135				
Мамадышский						152	95	63	1520	160
Мензелинский						205	60	29	1620	270
Муслюмовский	5135	400	8	17,2	430					
Нижнекамский	2287	955	42	35,1	368	228	43	19	1372	319
Новошешминский	600									
Нурлатский	6000	1458	24	51,0	350	160	66	41	1650	250
Пестречинский						114	50	44	1000	200
Сабинский						200	110	55	2200	200
Сармановский	12006	4692	39	176,0	375					
Тетюшский	5302	360	7	18,0	500	65	5	8	85	170
Тукаевский	3570	1672	47	61,5	368	342	157	46	2842	181
Тюлячинский						83	28	34	507	181
Черемшанский	1950	115	6	5,0	435	11	6	56	114	190
По РТ	73962	18824	25	700,0	372	6211	2044	33	41976	205
За день	X	1391	2	57,5	414	X	307	5	5164	168

Оперативная информация о ходе уборки рапса на 19 сентября 2017 года

Район	Рапс				
	Уб. площ, га	Обмолочено		Намо- лочено, тн	Урожай ность, ц/га
		га	% к уб. площ.		
Агрызский	455				
Азнакаевский	2963	1600	54	1630	10
Аксубаевский	600	600	100	680	11
Актанышский	3810	331	9	525	16
Алексеевский	985	765	78	957	13
Алькеевский	2421	2421	100	2713	11
Альметьевский	4052	1735	43	1337	8
Апастовский	324	290	90	340	12
Арский	4941	902	18	1486	16
Атнинский	912	270	30	541	20
Бавлинский	100				
Балтасинский	1888	1415	75	2447	17
Бугульминский	1400	273	20	297	11
Буинский	705	60	9	150	25
В.Услонский	610	357	59	176	5
Высокогорский	1125	800	71	1050	13
Дрожжановский	580				
Елабужский	795	750	94	975	13
Заинский	342				
Зеленодольский	1200	800	67	400	5
Кайбицкий	601	40	7	60	15
Кам.Устьинский	70	70	100	82	12
Кукморский	766	780	102	1136	15
Лениногорский	270	200	74	210	11
Мамадышский	60	60	100	47	8
Менделеевский	270	250	93	450	18
Мензелинский	4081	300	7	445	15
Муслюмовский	561	500	89	700	14
Нижнекамский	1141	1051	92	1141	11
Новошешминский	315	315	100	410	13
Нурлатский	357	357	100	357	10
Пестречинский	2903	2903	100	4500	16
Р.Слободский	3848	2850	74	6260	22
Сабинский	1000	800	80	1120	14
Сармановский	1257	700	56	980	14
Спасский	1200	1182	99	875	7
Тетюшский	450	450	100	745	17
Тукаевский	2011	606	30	1145	19
Тюлячинский	1140	508	45	843	17
Черемшанский	2000	690	35	414	6
Чистопольский	3706	1650	45	1725	10
Ютазинский	946	900	95	1980	22
По РТ	59161	30531	52	41329	14
За день	X	3784	6	4181	11,0

Информация о заготовке кормов на 19 сентября 2017 года

Районы	Заготовлено		Плотность КРС на 100 га с/угодий гол.
	Всего тыс.тн.к.ед.	на 1 усл.гол. ц.к.ед.	
Сармановский	39,8	36,5	14
Актанышский	93,2	34,9	32
Арский	100,0	32,9	29
Буинский	58,0	32,3	20
Сабинский	67,9	32,3	41
Черемшанский	12,7	32,2	6
Мамадышский	57,2	32,1	17
Кайбицкий	41,3	31,7	25
Атнинский	56,3	31,1	44
Менделеевский	11,8	30,1	14
Лениногорский	31,7	30,0	13
Новошешминский	38,0	29,4	15
Балтасинский	80,7	29,3	48
Чистопольский	38,5	29,2	13
Дрожжановский	31,6	28,8	17
Пестречинский	28,3	28,6	12
Кукморский	66,6	28,1	35
Нурлатский	43,1	27,9	17
Лаишевский	26,4	27,4	17
Р.Слободский	28,2	27,3	12
Азнакаевский	53,4	27,3	18
Елабужский	24,6	27,2	13
Бавлинский	24,3	27,0	16
Альметьевский	29,0	27,0	11
Заинский	37,3	26,9	19
Нижнекамский	29,4	26,9	15
Мензелинский	32,5	26,9	13
Муслюмовский	26,6	26,9	12
Аксубаевский	36,3	26,8	19
Тетюшский	22,3	26,7	11
Бугульминский	13,7	26,6	8
Апастовский	39,9	26,2	24
Высокогорский	34,1	25,8	17
Тюлячинский	28,5	25,0	25
Ютазинский	26,3	24,9	26
Тукаевский	30,9	23,6	15
Агрызский	28,2	23,2	17
Алькеевский	56,3	21,9	29
Спаский	14,3	21,7	7
Кам.Устьинский	19,4	20,6	15
Алексеевский	37,9	20,3	18
Зеленодольский	22,0	15,4	27
В.Услонский	13,4	14,7	16
По РТ	1631,9	27,7	19
Было в 2016 году	1384,3	23,4	19

Информация о ходе сева озимых культур на 19 сентября 2017 года

Районы	Посев озимых, тыс.га					
	прогноз	всего	в т.ч.		за день	в % к прогнозу
			рожь	пшеница		
Сармановский	18,1	19,4	1,7	16,3		107
Атнинский	7,1	7,5	6,3	1,2		106
Заинский	12,0	12,5		12,5		104
Алексеевский	20,0	20,5	0,7	19,6		102
Балтасинский	12,0	12,1	7,8	4,3		101
Ютазинский	5,0	5,1	1,3	3,8		101
Алькеевский	21,5	21,6	1,2	18,8	0,2	100
Аксубаевский	13,4	13,4	0,8	12,6		100
Тюлячинский	5,8	5,8	3,7	2,1		100
Высокогорский	11,0	11,0	6,0	5,0		100
Лаишевский	10,5	10,5	6,0	4,5	0,1	100
Мамадышский	11,3	11,3	1,8	8,4		100
Нижнекамский	8,0	8,0	1,1	6,7		100
Сабинский	8,5	8,5	5,8	2,6		100
Тетюшский	17,7	17,6	0,0	17,5		100
Бавлинский	6,8	6,8	2,8	4,0		99
Азнакаевский	17,3	17,0	6,0	8,3	0,4	98
Лениногорский	11,4	11,1	3,8	7,3	0,3	97
Елабужский	6,5	6,2	4,9	1,3	0,1	96
Нурлатский	18,1	17,3	1,0	16,0	0,2	95
Арский	21,4	20,1	18,0	2,1		94
Новошешминский	17,0	15,7	5,1	10,6	0,2	92
Тукаевский	12,4	11,1	1,9	8,6		90
Чистопольский	20,0	17,8	1,0	16,8		89
Р.Слободский	13,0	11,5	6,2	5,0		88
Агрызский	11,6	10,1	9,6	0,5	0,1	87
Актанышский	14,5	12,5	4,4	8,1		86
Спасский	21,4	18,3	1,3	17,0		86
Дрожжановский	11,8	10,1	0,4	9,7	0,2	86
Апастовский	10,5	8,8	3,3	5,5	0,1	84
Бугульминский	8,5	7,1	5,1	2,0		84
Менделеевский	3,0	2,5	1,8	0,6		83
Пестречинский	10,0	8,3	3,2	5,0	0,3	83
Черемшанский	12,5	10,3	0,9	9,4		83
Мензелинский	14,8	12,1	2,4	9,3		82
Кукморский	9,1	7,3	5,3	1,8		81
Кайбицкий	10,2	8,0	0,5	7,5		79
Буинский	19,7	15,1	0,6	14,5	0,2	77
Альметьевский	18,5	13,7	1,7	11,6	0,2	74
В.Услонский	9,4	6,8	0,7	6,1	0,2	72
Зеленодольский	11,0	7,7	1,3	6,1		70
Кам.Устьинский	9,9	6,1	1,5	4,6		62
Муслюмовский	15,3	9,3	3,5	5,3	0,3	61
По РТ	547,0	493,5	142,4	340,5	3,1	90

Информация об основной обработке почвы по состоянию на 19 сентября 2017 года

(тыс.га)

Районы	прогноз	Основная обработка почвы						Работало агрегатов, ед.
		обработано			поверхностная	с углублением	вспашка	
		всего	%	за день				
Заинский	61,6	37,6	61	1,2	5,3	32,3		30
Сармановский	62,4	37,1	59	1,6	17,2	12,8	7,1	43
Актанышский	50,2	28,6	57	1,1	22,6	6,0	0,0	29
Атнинский	28,9	14,1	49	0,9		6,6	7,5	45
Р.Слободский	51,8	24,5	47	0,9	13,7	7,1	3,7	65
Аксубаевский	52,0	24,5	47	1,2	14,5	4,3	5,7	31
Балтасинский	41,0	19,0	46	0,4	8,4	6,5	4,1	63
Арский	73,8	33,1	45	0,6	3,7	10,3	19,1	92
Тукаевский	58,1	25,8	44	2,1	7,0	0,5	18,3	62
Лаишевский	35,8	15,8	44	0,5	12,7	2,8	0,3	17
Нурлатский	49,5	21,2	43	1,0	15,5	2,5	3,2	35
Бавлинский	36,8	15,6	42	0,6	3,7	9,3	2,6	35
Спасский	54,0	22,1	41	0,8	3,3	2,4	16,4	49
Высокогорский	42,4	17,2	41	1,1	9,5	7,7		18
Пестречинский	44,2	17,8	40	0,9	9,6	0,3	7,9	37
Азнакаевский	69,0	27,8	40	1,6	13,9	7,3	6,6	96
Ютазинский	26,6	10,1	38	0,2	7,6	2,5		14
Черемшанский	46,3	17,3	37	0,5	10,6	0,5	6,2	29
Бугульминский	53,0	19,4	37	0,8	16,1	2,3	1,0	22
Альметьевский	54,6	19,5	36	0,7	16,0	3,5		69
Елабужский	46,2	16,1	35	0,8	9,4		6,7	30
Тюлячинский	31,1	10,8	35	0,5	5,2	3,6	2,0	31
Сабинский	37,2	12,8	34	1,2	7,8	5,0		42
Муслюмовский	58,2	20,0	34		6,7	7,1	6,2	40
Кукморский	53,7	18,4	34	2,3	1,8	2,6	14,0	59
Тетюшский	52,8	17,9	34	0,5	8,5	9,4		37
Нижнекамский	46,2	15,5	34	0,5	9,5	2,9	3,1	31
Новошешминский	55,9	18,5	33	0,7	1,4	17,1		38
Мамадышский	61,8	20,1	33	0,6		7,3	12,8	43
Лениногорский	50,5	15,6	31	0,8	9,7	0,8	5,1	33
Мензелинский	57,9	16,8	29	1,2	7,4	3,9	5,5	24
Менделеевский	23,2	6,7	29	0,5	5,0	1,1	0,6	20
Дрожжановский	44,8	12,8	29	0,4	6,5	2,2	4,1	35
Буинский	63,0	17,8	28	0,9	6,1	11,7		67
Апастовский	41,9	11,4	27	0,5	2,1	1,5	7,8	16
Чистопольский	67,7	18,3	27	0,6	9,7	8,0	0,6	35
Кайбицкий	34,3	8,6	25	0,5	4,1	0,2	4,3	12
Агрызский	34,9	8,2	23	0,6	6,2		2,0	30
Зеленодольский	21,5	5,0	23	0,5	3,4	0,7	0,9	8
Алькеевский	43,3	9,0	21	0,8	5,9		3,1	45
Алексеевский	62,3	10,7	17	0,4	0,6	8,3	1,8	38
Кам.Устьинский	30,5	3,5	11	0,1			3,5	9
В.Услонский	24,2	1,8	7	0,2	1,3		0,5	8
По РТ	2035,1	744,4	37	33,8	329,2	220,9	194,3	1612

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



Районы	Сумма осадков, мм		16.09.	17.09.	18.09.	19.09.	Сумма осадков, мм с 01.09.
	с начала вегетации	в т.ч. за август					
Предкамская зона							
Атнинский	180,3	14,0					25,0
Арский	300,4	32,3				0,5	26,2
Балтасинский	249,5	22,5				3,0	31,5
Высокогорский	343,2	31,0					42,5
Кукморский	232,0	22,5					24,5
Сабинский	260,8	32,9				0,3	20,4
Тюлячинский	294,4	47,4				0,7	46,7
Пестречинский	345,4	48,8					32,5
Лаишевский	286,0	52,0					36,0
Р. Слободский	241,5	30,0					39,0
Мамадышский	342,0	53,0					39,0
Елабужский	367,0	56,8					50,5
Менделеевский	279,5	42,0				2,0	35,0
Агрызский	392,0	38,0				6,0	62,0
Закамская зона							
Восточное закамье							
Актанышский	206,2	20,6				1,0	34,9
Мензелинский	201,0	25,4					28,8
Тукаевский	332,7	46,6					44,1
Сармановский	256,0	21,0					27,0
Зайнский	257,8	33,8					37,6
Нижнекамский	248,5	45,0					29,0
Альметьевский	235,8	8,4	2,0				28,9
Юго-восточное закамье							
Муслюмовский	294,3	36,0					30,0
Азнакаевский	312,6	31,8					38,0
Ютазинский	273,5	25,0					37,0
Бугульминский	420,6	36,8					36,8
Бавлинский	297,9	33,7					37,2
Лениногорский	311,6	23,3					50,8
Черемшанский	332,7	26,0					30,6
Западное закамье							
Нурлатский	264,0	25,4					10,6
Аксубаевский	344,0	31,6					26,0
Новошешминский	299,0	32,5					33,0
Чистопольский	306,0	49,0					77,0
Алексеевский	296,0	41,5					41,0
Спасский	283,3	37,4					19,8
Алькеевский	293,5	37,0					28,0
Предволжская зона							
Зеленодольский	372,5	45,7					62,1
В.Услонский	313,5	37,5					63,5
Кайбицкий	401,8	61,5					40,4
Апастовский	319,0	54,0					30,5
К.Устьинский	321,0	50,0					42,0
Буинский	379,6	70,2					25,1
Тетюшский	328,7	39,6					27,0
Дрожжановский	374,8	35,6					25,0
Итого районов	X	X	1	нет	нет	7	X

Справочно: среднемноголетнее кол-во осадков, мм

май-36,0, июнь-63,0, июль-64,0, август-56,0, сентябрь- 52,0