

Агрехимическая характеристика почв сельскохозяйственных угодий Республики Коми по содержанию обменного калия на 01.01.2015 г.

Наименование районов	Год обследования	Наименование угодий	Обсл. площ. га	Распределение по группам												Слабообесп. обмен. калием	
				< 40		41–80		81–120		121–170		171–250		> 250		га	%
				га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%		
Прилузский	2013	пашня	17870	232	1,3	5200	29,1	6344	35,5	3842	21,5	1591	8,9	661	3,7	5432	30,4
		сельхозугодия	38897	1518	3,9	15580	40,1	13013	33,5	5798	14,9	1945	5,0	1043	2,7	17098	44,0
Сысольский	2011	пашня	10050	181	1,8	2373	23,6	2904	28,9	1819	18,1	1497	14,9	1276	12,7	2554	25,4
		сельхозугодия	26746	1308	4,9	7578	28,3	9616	36,0	3839	14,4	2226	8,3	2179	8,1	8886	33,2
Сыктывдинский	2013	пашня	6534	529	8,1	1614	24,7	1496	22,9	1033	15,8	993	15,2	869	13,3	2143	32,8
		сельхозугодия	24472	2275	9,3	11310	46,2	6164	25,2	2058	8,4	1415	5,8	1250	5,1	13585	55,5
Койгородский	2003	пашня	1635	77	4,7	710	43,4	463	28,3	242	14,8	104	6,4	39	2,4	787	48,1
		сельхозугодия	5647	1360	24,1	3015	53,4	729	12,9	400	7,1	104	1,8	39	0,7	4375	77,5
Корткеросский	2008	пашня	5986	1287	21,5	2508	41,9	1024	17,1	587	9,8	305	5,1	275	4,6	3795	63,4
		сельхозугодия	25793	3854	14,9	14722	57,1	4887	18,9	1142	4,4	714	2,8	474	1,8	18576	72,0
Усть-Куломский	2009	пашня	8485	661	7,8	3114	36,7	2045	24,1	1485	17,5	730	8,6	450	5,3	3775	44,5
		сельхозугодия	29397	3718	12,6	14110	48,0	7059	24,0	2707	9,2	1126	3,8	677	2,3	17828	60,6
Усть-Вымский	2006	пашня	4475	1047	23,4	1387	31,0	1159	25,9	345	7,7	403	9,0	134	3,0	2434	54,4
		сельхозугодия	11856	2785	23,5	2310	19,5	3569	30,1	2655	22,4	403	3,4	134	1,1	5095	43,0
Княжпогостский	2003	пашня	4245	412	9,7	1388	32,7	1070	25,2	734	17,3	348	8,2	293	6,9	1800	42,4
		сельхозугодия	9900	1298	13,1	3546	35,8	2617	26,4	1589	16,1	557	5,6	293	3,0	4844	48,9
Удорский	2001	пашня	2348	185	7,9	536	22,8	472	20,1	519	22,1	439	18,7	197	8,4	721	30,7
		сельхозугодия	10026	1999	19,9	4672	46,6	1911	19,1	754	7,5	439	4,4	251	2,5	6671	66,5
Ижемский	2012	пашня	2074	220	10,6	1112	53,6	350	16,9	218	10,5	89	4,3	85	4,1	1332	64,2
		сельхозугодия	23781	1240	5,2	14744	62,0	5413	22,8	1522	6,4	679	2,9	183	0,8	15984	67,2
Усть-Цилемский	2013	пашня	361	20	5,6	112	31,0	72	20,0	53	14,6	31	8,7	73	20,1	132	36,6
		сельхозугодия	36486	807	2,2	12093	33,1	16419	45,0	5497	15,1	1171	3,2	499	1,4	12900	35,4
г. Печора	1998	пашня	1032	227	22,0	404	39,1	305	29,6	18	1,7	33	3,2	45	4,4	631	61,1
		сельхозугодия	9851	5076	51,5	4187	42,5	492	5,0	18	0,2	33	0,3	45	0,5	9263	94,0
Троицко-Печорский	2003	пашня	471					164	34,8	190	40,3	117	24,9				
		сельхозугодия	3952	666	16,9	2743	69,4	210	5,3	208	5,3	125	3,2			3409	86,3
г. Усинск	1995	пашня	1205	101	8,3	261	21,7	352	29,2	188	15,6	121	10,1	182	15,1	362	30,0
		сельхозугодия	9879	663	6,7	5171	52,3	3154	31,9	459	4,6	250	2,5	182	1,8	5834	59,1
г. Ухта	2010	пашня	5514	1160	21,0	2058	37,3	1153	20,9	601	10,9	340	6,2	202	3,7	3218	58,3
		сельхозугодия	7792	1526	19,6	3322	42,6	1578	20,3	711	9,1	445	5,7	210	2,7	4848	62,2
г. Сосногорск	1999	пашня	1009	75	7,4	322	32,0	342	33,9	141	14,0	87	8,6	42	4,1	397	39,4
		сельхозугодия	2152	209	9,7	970	45,1	661	30,7	161	7,5	87	4,0	64	3,0	1179	54,8
г. Вуктыл	1999	пашня	122	25	20,1	31	26,0	22	17,9	28	23,0	15	12,5	1	0,5	56	46,1
		сельхозугодия	3100	25	0,8	2679	86,4	352	11,4	28	0,9	15	0,5	1	0,0	2704	87,2
г. Инта	2001	пашня	740	38	5,1	298	40,3	164	22,2	40	5,3	68	9,2	132	17,9	336	45,4
		сельхозугодия	8567	506	5,9	5396	63,0	2317	27,0	148	1,7	68	0,8	132	1,5	5902	68,9
г. Воркута	2002	пашня	725			552	76,2	136	18,7	37	5,1					552	76,2
		сельхозугодия	829	20	2,4	589	71,0	162	19,5	47	5,7	6	0,7	5	0,6	609	73,5
г. Сыктывкар	2007	пашня	451	60	13,3	133	29,5	89	19,7	39	8,6	75	16,7	55	12,2	193	42,8
		сельхозугодия	4410	280	6,3	2909	66,0	919	20,8	150	3,4	97	2,2	55	1,2	3189	72,3
<b>Итого:</b>		<b>пашня</b>	<b>75332</b>	<b>6537</b>	<b>8,7</b>	<b>24113</b>	<b>33,3</b>	<b>20126</b>	<b>25,9</b>	<b>12159</b>	<b>15,9</b>	<b>7386</b>	<b>9,7</b>	<b>5011</b>	<b>6,5</b>	<b>30650</b>	<b>42,0</b>
		<b>сельхозугодия</b>	<b>293533</b>	<b>31133</b>	<b>11,2</b>	<b>131646</b>	<b>45,2</b>	<b>81242</b>	<b>27,0</b>	<b>29891</b>	<b>10,1</b>	<b>11905</b>	<b>4,0</b>	<b>7716</b>	<b>2,5</b>	<b>162779</b>	<b>56,3</b>