

## Агрохимическая характеристика почв сельскохозяйственных угодий Республики Коми по степени кислотности на 01.01.2015 г.

Наименование районов	Год обследования	Наименование угодий	Обсл. площ. га	Распределение по группам												% кислых почв	
				< 4,0		4,1–4,5		4,6–5,0		5,1–5,5		5,5–6,0		> 6,0		га	%
				га	%	га	%	га	%	га	%	га	%	га	%		
Прилузский	2013	пашня	17870	1536	8,6	5272	29,5	5236	29,3	3485	19,5	1680	9,4	661	3,7	15529	86,9
		сельхозугодия	38897	7445	19,1	15145	38,9	8884	22,8	4551	11,7	2185	5,6	687	1,8	36025	92,6
Сысольский	2011	пашня	10050	503	5,0	1407	14,0	2975	29,6	2914	29,0	1477	14,7	774	7,7	7799	77,6
		сельхозугодия	26746	5626	21,0	6391	23,9	6720	25,1	4711	17,6	2228	8,3	1070	4,0	23448	87,7
Сыктывдинский	2013	пашня	6534	451	6,9	1026	15,7	1529	23,4	1555	23,8	1320	20,2	653	10,0	4561	69,8
		сельхозугодия	24472	6645	27,2	5824	23,8	5257	21,5	3235	13,2	2523	10,3	988	4,0	20961	85,7
Койгородский	2003	пашня	1635	74	4,5	229	14,0	538	32,9	492	30,1	250	15,3	52	3,2	1333	81,5
		сельхозугодия	5647	1259	22,3	1859	32,9	1593	28,2	634	11,2	250	4,4	52	0,9	5345	94,7
Корткеросский	2008	пашня	5986	569	9,5	1508	25,2	1467	24,5	1610	26,9	664	11,1	168	2,8	5154	86,1
		сельхозугодия	25793	6762	26,2	7644	29,6	6586	25,5	3390	13,1	1189	4,6	222	0,9	24382	94,5
Усть-Куломский	2009	пашня	8485	1095	12,9	2308	27,2	2376	28,0	1587	18,7	755	8,9	364	4,3	7366	86,8
		сельхозугодия	29397	5559	18,9	11880	40,4	6592	22,4	2765	9,4	1496	5,1	1105	3,8	26796	91,2
Усть-Вымский	2006	пашня	4475	354	7,9	1092	24,4	1190	26,6	868	19,4	676	15,1	295	6,6	3504	78,3
		сельхозугодия	11856	918	7,7	1349	11,4	3145	26,5	3316	28,0	2833	23,9	295	2,5	8728	73,6
Княжпогостский	2003	пашня	4245	853	20,1	1414	33,3	989	23,3	628	14,8	323	7,6	38	0,9	3884	91,5
		сельхозугодия	9900	1988	20,1	3574	36,1	2492	25,2	1405	14,2	403	4,1	38	0,4	9459	95,5
Удорский	2001	пашня	2348	667	28,4	923	39,3	505	21,5	122	5,2	101	4,3	30	1,3	2217	94,4
		сельхозугодия	10026	5350	53,4	3077	30,7	919	9,2	448	4,5	180	1,8	52	0,5	9794	97,7
Ижемский	2012	пашня	2074	129	6,2	589	28,4	684	33,0	450	21,7	197	9,5	25	1,2	1852	89,3
		сельхозугодия	23781	3698	15,6	7210	30,3	6359	26,7	4757	20,0	1641	6,9	116	0,5	22024	92,6
Усть-Цилемский	2013	пашня	361	30	8,2	121	33,5	99	27,5	49	13,5	46	12,8	16	4,5	299	82,7
		сельхозугодия	36486	8778	24,1	16970	46,5	6211	17,0	2686	7,4	1237	3,4	604	1,7	34645	95,0
г. Печора	1998	пашня	1032	62	6,0	499	48,4	145	14,0	271	26,3	54	5,2	1	0,1	977	94,7
		сельхозугодия	9851	1689	17,1	5120	52,0	2027	20,6	960	9,7	54	0,5	1	0,0	9796	99,4
Троицко-Печорский	2003	пашня	471	141	30,0	330	70,0									471	100,0
		сельхозугодия	3952	1391	35,2	1627	41,2	344	8,7	83	2,1	9	0,2	498	12,6	3445	87,2
г. Усинск	1995	пашня	1205	112	9,3	468	38,8	154	12,8	296	24,6	72	6,0	103	8,5	1030	85,5
		сельхозугодия	9879	1953	19,8	4531	45,9	2066	20,9	1060	10,7	134	1,4	135	1,4	9610	97,3
г. Ухта	2010	пашня	5514	455	8,2	852	15,4	1116	20,2	1224	22,3	1318	23,9	549	10,0	3647	66,1
		сельхозугодия	7792	775	9,9	1245	16,0	1543	19,8	1432	18,4	1901	24,4	896	11,5	4995	64,1
г. Сосногорск	1999	пашня	1009	38	3,8	306	30,3	275	27,3	183	18,1	133	13,1	74	7,4	802	79,5
		сельхозугодия	2152	57	2,6	548	25,5	901	41,9	375	17,4	168	7,8	103	4,8	1881	87,4
г. Вуктыл	1999	пашня	122	26	21,8	55	44,9	27	22,1	3	2,4	3	2,2	8	6,6	111	91,2
		сельхозугодия	3100	1244	40,1	1815	58,5	27	0,9	3	0,1	3	0,1	8	0,3	3089	99,6
г. Инта	2001	пашня	740	320	43,2	161	21,8	96	13,0	92	12,4	5	0,7	66	8,9	669	90,4
		сельхозугодия	8567	3644	42,5	2050	23,9	2443	28,5	359	4,2	5	0,1	66	0,8	8496	99,2
г. Воркута	2002	пашня	725	453	62,4	205	28,3	38	5,3	10	1,4			19	2,6	706	97,4
		сельхозугодия	829	481	58,0	235	28,3	55	6,6	28	3,4	10	1,2	20	2,4	799	96,4
г. Сыктывкар	2007	пашня	451	3	0,7	30	6,7	99	21,9	75	16,6	121	26,8	123	27,3	207	45,9
		сельхозугодия	4410	1930	43,8	801	18,2	673	15,3	266	6,0	416	9,4	324	7,3	3670	83,2
<b>Итого:</b>		<b>пашня</b>	<b>75332</b>	<b>7871</b>	<b>10,7</b>	<b>18795</b>	<b>23,9</b>	<b>19538</b>	<b>25,7</b>	<b>15914</b>	<b>21,9</b>	<b>9195</b>	<b>12,4</b>	<b>4019</b>	<b>5,4</b>	<b>62118</b>	<b>82,5</b>
		<b>сельхозугодия</b>	<b>293533</b>	<b>67192</b>	<b>23,3</b>	<b>98895</b>	<b>33,0</b>	<b>64837</b>	<b>21,8</b>	<b>36464</b>	<b>13,0</b>	<b>18865</b>	<b>6,4</b>	<b>7280</b>	<b>2,5</b>	<b>267388</b>	<b>91,1</b>