

Поступление и использование минеральных удобрений в Чувашской Республике в 2023 г.
(Оперативные данные на 15 ноября, тонн д.в.)

№ п/п	Наименование районов	Азотные			Фосфорные (без ф.м.)			Калийные			Прочие			Всего НРК, тонн д.в.		
		поступл.	использ.	остаток	поступл.	использ.	остаток	поступл.	использ.	остаток	поступл.	использ.	остаток	поступл.	использ.	остаток
1	АЛАТЫРСКИЙ	1353,6	1353,6	0,0	183,2	183,2	0,0	182,3	182,3	0,0	0,0	0,0	1719,2	1719,2	0,0	
2	АЛИКОВСКИЙ	335,8	335,8	0,0	56,6	56,6	0,0	56,6	56,6	0,0	0,0	0,0	449,0	449,0	0,0	
3	БАТЫРЕВСКИЙ	1331,2	1331,2	0,0	397,6	397,6	0,0	323,7	323,7	0,0	0,0	0,0	2052,5	2052,5	0,0	
4	ВУРНАРСКИЙ	1578,7	1578,7	0,0	333,5	333,5	0,0	369,8	369,8	0,0	0,0	0,0	2281,9	2281,9	0,0	
5	ИБРЕСИНСКИЙ	395,1	395,1	0,0	36,3	36,3	0,0	36,3	36,3	0,0	0,0	0,0	467,7	467,7	0,0	
6	КАНАШСКИЙ	805,6	805,6	0,0	232,4	232,4	0,0	118,0	118,0	0,0	0,0	0,0	1156,0	1156,0	0,0	
7	КОЗЛОВСКИЙ	467,4	467,4	0,0	99,1	99,1	0,0	99,1	99,1	0,0	0,0	0,0	665,6	665,6	0,0	
8	КОМСОМОЛЬСКИЙ	609,4	609,4	0,0	231,6	231,6	0,0	425,0	425,0	0,0	16,4	16,4	1282,5	1282,5	0,0	
9	КРАСНОАРМЕЙСКИЙ	440,0	440,0	0,0	215,8	215,8	0,0	287,2	287,2	0,0	0,0	0,0	943,1	943,1	0,0	
10	КРАСНОЧЕТАЙСКИЙ	306,1	306,1	0,0	36,6	36,6	0,0	82,0	82,0	0,0	0,0	0,0	424,7	424,7	0,0	
11	МАРПОСАДСКИЙ	479,3	479,3	0,0	96,3	96,3	0,0	96,3	96,3	0,0	0,0	0,0	671,9	671,9	0,0	
12	МОРГАУШСКИЙ	757,2	757,2	0,0	155,8	155,8	0,0	155,8	155,8	0,0	0,2	0,2	1069,0	1069,0	0,0	
13	ПОРЕЦКИЙ	1250,4	1250,4	0,0	109,6	109,6	0,0	27,2	27,2	0,0	12,8	12,8	1400,0	1400,0	0,0	
14	УРМАРСКИЙ	844,4	844,4	0,0	106,7	106,7	0,0	105,2	105,2	0,0	0,0	0,0	1056,3	1056,3	0,0	
15	ЦИВИЛЬСКИЙ	1472,7	1472,7	0,0	330,0	330,0	0,0	291,6	291,6	0,0	0,0	0,0	2094,3	2094,3	0,0	
16	ЧЕБОКСАРСКИЙ	1156,9	1156,9	0,0	197,3	197,3	0,0	197,3	197,3	0,0	0,0	0,0	1551,5	1551,5	0,0	
17	ШЕМУРШИНСКИЙ	461,7	461,7	0,0	203,7	203,7	0,0	203,7	203,7	0,0	50,8	50,8	919,9	919,9	0,0	
18	ШУМЕРЛИНСКИЙ	312,0	312,0	0,0	62,0	62,0	0,0	62,0	62,0	0,0	0,0	0,0	436,0	436,0	0,0	
19	ЯДРИНСКИЙ	555,7	555,7	0,0	239,4	239,4	0,0	239,4	239,4	0,0	0,0	0,0	1034,5	1034,5	0,0	
20	ЯЛЬЧИКСКИЙ	1451,8	1451,8	0,0	439,8	439,8	0,0	444,1	444,1	0,0	24,8	24,8	2360,5	2360,5	0,0	
21	ЯНТИКОВСКИЙ	473,6	473,6	0,0	89,0	89,0	0,0	89,0	89,0	0,0	0,0	0,0	651,6	651,6	0,0	
ПО РЕСПУБЛИКЕ		16838,5	16838,5	0,0	3852,4	3852,4	0,0	3891,5	3891,5	0,0	105,0	105,0	24687,4	24687,4	0,0	
было в 2022 г.		13543,2	13541,4	1,8	4008,7	4006,9	1,8	3902,0	3900,2	1,8	204,5	163,1	21658,4	21611,6	46,8	

Наличие минеральных удобрений в Чувашской Республике в 2023 г. (тонн физического веса)

(оперативные данные на 15 октября 2023.)

	Наименование районов	Аммиачн. селитра	Мочевина	фосмука	Хлор-калий	КАС - 32	Нитроам мофосфат	Калимаг	Азопре-ципитат	Диаммо-фос	Нитро аммофос	Диаммо фоска	Азофоска	Нитро фоска	Нитроам мофоска	Супер фосфат
1	АЛАТЫРСКИЙ	3379	60	0	90	224,3	0	0	0	0	0	300	115	0	20	0
2	АЛИКОВСКИЙ	283	0	0	0	540	0	0	0	0	0	87	118,5	0	0	0
3	БАТЫРЕВСКИЙ	2662	321	0	58	0	0	55	0	165	211	525	619,8	0	0	0
4	ВУРНАРСКИЙ	3864	62	0	60	0	0	0	0	0	0	702,7	900	0	0	0
5	ИБРЕСИНСКИЙ	840	77	0	0	0	0	0	0	0	0	30	178	0	0	0
6	КАНАШСКИЙ	1950	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	510	0	10	0
7	КОЗЛОВСКИЙ	835	65	0	0	0	0	11	0	0	0	248	197	0	0	0
8	КОМСОМОЛЬСКИЙ	1360	31	82	398	0	0	0	0	0	0	424	357,6	0	120	0
9	КРАСНОАРМЕЙСКИЙ	362	99,4	0	118	260	0	0	0	0	0	765,9	104,4	0	0	0
10	КРАСНОЧЕТАЙСКИЙ	756	22,5	0	75	0	0	0	0	0	0	6	15	0	20	0
11	МАРПОСАДСКИЙ	1045	81	0	0	0	0	0	0	0	0	85	305	0	181,5	0
12	МОРГАУШСКИЙ	1438	54,3	1	0	100	0	0	0	0	0	293,3	293	0	108	0
13	ПОРЕЦКИЙ	3181	0	64	0	138	234	0	0	0	0	70	0	0	0	0
14	УРМАРСКИЙ	1737	6	0	0	0	0	0	0	0	0	202	180	30	0	0
15	ЦИВИЛЬСКИЙ	2657	426,5	0	0	0	0	0	0	0	0	380	1126	0	15	0
16	ЧЕБОКСАРСКИЙ	2163	245,3	0	0	450	0	0	0	0	0	557	324	0	0	0
17	ШЕМУРШИНСКИЙ	629	85	254	0	0	0	0	0	0	0	50	1147	0	0	0
18	ШУМЕРЛИНСКИЙ	671	68	0	0	0	0	0	0	0	0	128	145	0	5	0
19	ЯДРИНСКИЙ	945	0	0	0	250	0	0	0	0	0	568	570	0	3	0
20	ЯЛЬЧИКСКИЙ	2909	109,8	124	75	200	0	0	0	0	0	447,5	1030	0	412,5	0
21	ЯНТИКОВСКИЙ	1148	30,2	0	0	0	0	0	0	0	0	137	231	0	0	0
	ПО РЕСПУБЛИКЕ	34813	1844	525	874	2162	234	66	0	165	211	6106	8466	30	895	0
	Было в 2022г.	29509	1087	1022,3	888	0	0	134,1	0	0	48	5206	5348	275	1653	0

	Наименование районов	ЖКУ	Аммо-фоска	НРК	Сульфат аммония	Аммо-фос	Кемира	ОМУ	калиевая селитра	Сульфат калия	Поли-фоска	Монофосф калия	Сульфат магния	туко-смесь	Всего
1	АПАТЫРСКИЙ	176,2	0	113,3	0	2	0	0	25,2	0	0	0	0	0	4505
2	АЛИКОВСКИЙ	0	0	100	109,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1238
3	БАТЫРЕВСКИЙ	0	0	250	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4869
4	ВУРНАРСКИЙ	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5633
5	ИБРЕСИНСКИЙ	0	0	0	187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1312
6	КАНАШСКИЙ	0	0	60	31	220	0	0	0	0	0	0	0	0	2881
7	КОЗЛОВСКИЙ	0	0	0	444	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1806
8	КОМСОМОЛЬСКИЙ	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	0	0	2864
9	КРАСНОАРМЕЙСКИЙ	0	0	0	444	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2154
10	КРАСНОЧЕТАЙСКИЙ	0	0	199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1094
11	МАРПОСАДСКИЙ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1697
12	МОРГАУШСКИЙ	0	0	117	460,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2865
13	ПОРЕЦКИЙ	0	0	60	164	64	0	0	0	0	0	0	0	0	3975
14	УРМАРСКИЙ	0	0	124	817	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3099
15	ЦИВИЛЬСКИЙ	0	0	10	606,5	74	0	0	0	0	0	0	0	45	5340
16	ЧЕБОКСАРСКИЙ	0	0	4	227,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3971
17	ШЕМУРШИНСКИЙ	0	0	48	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2263
18	ШУМЕРЛИНСКИЙ	0	0	32	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1089
19	ЯДРИНСКИЙ	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2346
20	ЯЛЬЧИКСКИЙ	0	0	399,4	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	5786
21	ЯНТИКОВСКИЙ	0	0	59	7	0	0	0	0	0	0	0	0	38	1650
	ПО РЕСПУБЛИКЕ	176,2	0	1620,7	3600	539	0	0	25,2	0	0	0	0	83	62435
	Было в 2022 г.	0	0	5322,1	1208	1274	0	0	0	0	0	0	0	63	53038