

Содержание ТМ в зерне кукурузы мг/кг

2016 год

№	Вариант опыта	Zn	Cu	Pb	Cd	Ni
1	Контроль	19,48	3,42	0,26	0,17	1,01
2	Цеолит 500 кг/га	17,46	2,99	0,17	0,14	0,95
3	Цеолит 2000 кг/га	16,83	2,81	0,14	0,13	0,90
4	N60P60K60	22,29	4,24	0,29	0,23	1,05
5	N60P60K60Цеолит 500 кг/га	18,57	3,52	0,21	0,19	0,96
6	N60P60K60 Цеолит 2000 кг/га	17,70	3,09	0,18	0,17	0,94
7	N60 + Цеолит 500 кг/га	16,92	2,85	0,20	0,14	1,01
8	N60 + Цеолит 2000 кг/га	16,28	2,76	0,17	0,14	0,93
НСР ₀₅		0,40	0,12	0,02	0,03	0,11

Содержание ТМ в зерне яровой пшеницы, мг/кг

2016 год

№	Вариант опыта	Zn	Cu	Pb	Cd	Ni
1	Контроль	15,38	4,49	0,31	0,133	1,13
2	Цеолит 500 кг/га	14,25	3,46	0,16	0,110	1,14
3	N40P40K40	16,46	5,06	0,36	0,142	1,19
4	N40P40K40+Цеолит 500 кг/га	14,72	4,24	0,23	0,120	0,95
5	N40 + Цеолит 500 кг/га	14,28	3,85	0,19	0,116	1,01
НСР ₀₅		0,46	0,17	0,02	0,006	0,08