

Уровень обилия сорных растений - средняя степень засоренности посевов является основанием для проведения мероприятий по борьбе с сорными растениями (Захаренко В.А., Захаренко А,В., 2004)

Доминирующая группа сорняков	Степень засоренности посевов, шт./ м ²				
	очень слабая	слабая	средняя	сильная	очень сильная
Однолетние злаковые: яровые ранние яровые поздние, зимующие, озимые	1-5	1-5 5,1-15	5,1-15 15,1-50	15,1-50 50,1-100	>50 >100
Многолетние однодольные: луковичные, дерновые, мочковато- токорневые, корневищные, стержнекорневые			1-5	5,1-15	>15
Однолетние двудольные: эфимеры яровые ранние и позд- ние, зимующие, озимые двулетние полупаразиты паразиты	1-5	1-5 5,1-15	5,1-15 15,1-50 1-5 1-5	15,1-50 50,1-100 5,1-15 5,1-15	>50 >100 >15 >15 >15
Многолетние двудольные: клубневые, мочковатые, мочковатокорневые, стержне- корневые с надземными побегами корневищные корнеотпрысковые		1-5	5,1-15 1-5	15,1-50 5,1-15 1-5 1-5	>50 >15 >5 >5
Папоротники и хвощи	1-5	5,1-15	15,1-50	50,1-100	>100