

№ п/п	Метеоситуация	Количество случаев воздействия.	Скорость ветра, м/с.	Количество положительных эффектов.	Размеры зоны R, км.	Изменение МДВ, м.	Изменение ВНГО, м.	Примечание.
1.	Адвективные туманы.	2	≤5	2	≥5	120-2000	20-300	Время воздействия до просветления от 15 до 40 мин.
2.	Нефронтальная облачность.	6	2-10	6	≥10	1000-6000	120-500	Время просветления от 20 до 30 мин.
3.	Облака теплого фронта.	8	5-15	8	≥6	600-3000	60-600	Время просветления от 30 до 50 мин. Прекращение осадков через 20-30 мин.
4.	Облака холодного фронта.	5	3-12	5	≥5	400-2500	100-400	Время рассеяния от 20 до 40 мин. Прекращение осадков через 30 мин.
5.	Антициклональная	2	≤2	2	≥6	800-2000		Время ликвидации смога от 15 до 30 мин.
	Итого:	23	2-15	100%	≥5	до 2000	до 4000	При среднем времени рассеяния 30 мин. Время прекращения осадков (в среднем) через 20 мин.

