

За 9 месяцев т.г. по данным стационарных постов наблюдений РГП «Казгидромет» по г. Актобе установлено 1724 случаев загрязнения воздуха более 1 ПДК, из них: по оксиду углерода – установлено 12 случаев (0,7%), по диоксиду серы – установлено 24 (1,4%) по взвешенным веществам – 13 (1,6%) случая, по сероводороду – 1553 (92%).

№	Наименование веществ	Превышение по годам в сравнении				Превышение более 1-го ПДК по месяцам за 2020 г.								
		9 мес. 2019 г.		9 мес. 2020 г.		Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь
		< 1-го ПДК	< 10 ПДК	< 1-го ПДК	< 10 ПДК									
1.	Взвеш.вещества (пыль, PM2,5; PM10)	239	-	13	-	6				5	2	-	1	3
2.	Диоксид серы	443	1	24	-	-				1	21	2		
3.	Оксид углерода	984	-	12	-		3	7			-	2		
4.	Диоксид азота	12	-	123	-		1				2	1	46	73
5.	Оксид азота			-	-						-	-		
6.	Сероводород	923	7	1553	16	40	7	31	14	45	204	392	472	348