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%).

	№	Наименовани е веществ	Превышение по годам в сравнении				Превышение более 1-го ПДК по месяцам за 2020 г.								
			9 мес. 2019 г.		9 мес. 2020 г.		арь	зль	lpT	ель	ай	НБ	JIB	уст	ябрь
			< 1- го ПДК	<10 ПДК	<1- го ПДК	<10 ПДК	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	ABryct	Сентябрь
	1.	Взвеш.веществ а (пыль, PM2,5; PM10)	239	-	13	-	6				5	2	- 11	1	3
	2.	Диоксид серы	443	1	24	-	-				1	21	2		
	3.	Оксид углерода	984	-	12	-		3	7			-	2		
	4.	Диоксид азота	12	ı	123	-		1				2	1	46	73
	5,	Оксид азота			ı	-						_	-		
	6.	Сероводород	923	7	155 3	16	40	7	31	14	45	204	392	472	348