

Затверджую:

Директор з кадрових
питань та побуто
«Мегатекс»

Акулов А.В.
2022р.



ЗВІТ

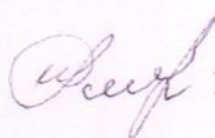
**контролю джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферу
ТОВ «Мегатекс» за 9 місяців 2022 р.**

Номер джерел викиду	Найменування контролюємої речовини	Фактичний об'єм викидів забруднюючої речовини		Періодичність контролю	Назва методики визначення
		мг/м ³	г/с		
1	2	3	4	5	6
0011	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	8,42	0,2333	1 раз на рік	МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,24	0,0065		МВВ 081/12-0112-03
	Оксиди азоту (у перерах. на діоксид азоту)	60,37	1,6729		ОКСІ-5М-5
	Оксид вуглецю	40,50	1,1223		ОКСІ-5М-5
	Цинк та його сполуки	0,099	0,0027		МВВ 081/12-0159-05
	Діоксид сірки	22,88	0,6340		ОКСІ-5М-5
0001	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	21,88	0,1208	1 раз на рік	МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,07	0,0004		МВВ 081/12-0112-03
0028	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	77,07	0,0385	1 раз на рік	ОКСІ-5М-5
	Оксид вуглецю	31,88	0,0159		ОКСІ-5М-5
0030	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	80,65	0,0403	1 раз на рік	ОКСІ-5М-5
	Оксид вуглецю	40,09	0,0200		ОКСІ-5М-5


0031	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	79,95	0,0399	1 раз на рік	ОКСІ-5М-5
	Оксид вуглецю	37,85	0,0189		ОКСІ-5М-5
0050	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	5,83	0,0097		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,07	0,00011		МВВ 081/12-0112-03
0051	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	4,98	0,0083		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,07	0,00011		МВВ 081/12-0112-03
0052	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	5,43	0,0091		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,08	0,00014		МВВ 081/12-0112-03
0053	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	4,28	0,0143		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,05	0,00016		МВВ 081/12-0112-03
0055	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	6,81	0,0227		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,06	0,00019		МВВ 081/12-0112-03
0057	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	8,89	0,0196		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,08	0,00018		МВВ 081/12-0112-03
0059	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	10,93	0,0250		ОКСІ-5М-5
	Оксид вуглецю	1,98	0,0045		ОКСІ-5М-5
0056	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	5,28	0,0141		МВВ 081/12-0161-05
	Свинець та його сполуки	0,043	0,00014		МВВ 081/12-0112-03
	Сумарна концентрація формальдегіду і ацетальдегіду	0,4709	0,0015		МВВ 081/12-0111-03 МВВ 081/12-0572-08
	Кислота оцтова	1,4551	0,0048		МВВ-СП-07-01
	Оксид вуглецю	1,30	0,0043	ОКСІ-5М-5	

0066	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	172,50	0,0392	1 раз на рік	OKCI-5M-5
	Оксид вуглецю	86,09	0,0195		OKCI-5M-5
0087	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	102,62	0,0090		OKCI-5M-5
	Оксид вуглецю	44,89	0,0040		OKCI-5M-5
0093	Речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	6,38	0,0176		MBB 081/12-0161-05
	Мідь та її сполуки	0,37	0,0010		MBB 081/12-0447-07
	Свинець та його сполуки	0,059	0,00016		MBB 081/12-0112-03
	Цинк та його сполуки	0,012	0,00003		MBB 081/12-0159-05
	Оксиди азоту (у перерах на діоксид азоту)	8,91	0,0246		OKCI-5M-5
	Оксид вуглецю	23,86	0,0659		OKCI-5M-5

Інженер з охрани навколишнього середовища

 І.В.Ремез

Інженер санітарно-промислової групи

 І.В.Берзніченко