ООО «Газпром нефтехим Салават»

7	⁷ правление экологической	промышленной	безопасности и охрань	ы труда (УЭПБиОТ)

Информационный бюллетень

Дата	Точки отбора проб атмосферного воздуха в жилой зоне (ЖЗ) и на границе санитарно-защитной зоны (СЗЗ) Общества	Результаты производственного экологического контроля			Режим НМУ	Принятые меры
		Определяемый показатель	ПДК, мг/м ³	Факт, мг/м ³		
12.08.2024	О24 Давление 98,1 кПа, скорость воздушного потока 3,0 м/с, относительная влажность 100,0 %, температура 15,4 °C. Контроль по графику: 1. ЖЗ - пересечение улиц Первомайская/Строителей - 1 школа Время отбора проб: 08:55-09:25	Диоксид серы, макс. раз. Дигидросульфид (сероводород), макс. раз. Азота оксид, макс. раз. Азота диоксид, макс. раз.	0,5 0,008 0,4 0,2	$0,0063 \pm 0,0015$ MeHee $0,002$ $0,041 \pm 0,010$ $0,053 \pm 0,016$ $0,063 \pm 0,015$	20:00:00 по	Принятие дополнительных мер не требуется
		макс. раз. Концентрация метана (СН4), макс. раз. Концентрация	50 (ОБУВ)	$1,36 \pm 0,35$		
		углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09		
		Углерода оксид, макс. раз.	5	$0,50 \pm 0,12$		
		Бензол, макс. раз.	0,3	$0,0174 \pm 0,0035$		
		Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01		
		Этилбензол, макс. раз.	0,02	менее 0,01		
		Толуол, макс. раз.	0,6	$0,036 \pm 0,008$		
		Концентрация м-п- ксилола, макс. раз.	0,2	менее 0,01		

	о-Ксилол, макс. раз.	0,3	$0,0204 \pm 0,0045$	
	Стирол, макс. раз.	0,04	менее 0,01	
	Альфа-метилстирол, макс. раз.	0,04	менее 0,002	
	Этен, макс. раз.	3	менее 1,0	
	Пропен, макс. раз.	3	менее 1,0	
	Бутен-1, макс. раз.	3	менее 1,0	
	Этан, макс. раз.	50 (ОБУВ)	менее 1,0	
	Пропан, макс. раз.	-	менее 1,0	
	Бутан, макс. раз.	200	менее 1,0	
	Пентан, макс. раз.	100	менее 1,0	
	Предельные углеводороды C1-C10 (суммарно, в пересчете на углерод), макс. раз.	-	1,90± 0,45	
Давление 98,0 кПа, скорость воздушного потока 3,2 м/с,	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	$0,0062 \pm 0,0015$	
относительная влажность 100,0 %, температура 16,2°C.	Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	менее 0,002	
Контроль по графику:	Азота оксид, макс. раз.	0,4	$0,025 \pm 0,006$	
2. ЖЗ - "116 квартал" пересечение улиц 21 Съезда	Азота диоксид, макс. раз.	0,2	$0,037 \pm 0,011$	
КПСС/Школьной.	Аммиак, макс. раз.	0,2	0,0139± 0,0035	
Время отбора проб:	Концентрация метана (СН4), макс. раз.	50 (ОБУВ)	$1,20 \pm 0,28$	

09:55-10:25	Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09	
	Углерода оксид, макс. раз.	5	$0,30 \pm 0,07$	
	Бензол, макс. раз.	0,3	$0,026 \pm 0,006$	
	Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01	
	Этилбензол, макс. раз.	0,02	менее 0,01	
	Толуол, макс. раз.	0,6	$0,0137 \pm 0,0028$	
	Концентрация м-п- ксилола, макс. раз.	0,2	менее 0,01	
	о-Ксилол, макс. раз.	0,3	менее 0,01	
	Стирол, макс. раз.	0,04	менее 0,01	
	Альфа-метилстирол, макс. раз.	0,04	менее 0,002	
	Этен, макс. раз.	3	менее 1,0	
	Пропен, макс. раз.	3	менее 1,0	
	Бутен-1, макс. раз.	3	менее 1,0	
	Этан, макс. раз.	50 (ОБУВ)	менее 1,0	
	Пропан, макс. раз.	-	менее 1,0	
	Бутан, макс. раз.	200	менее 1,0	
	Пентан, макс. раз.	100	менее 1,0	

	Фенол,	0,01	менее 0,003	
	макс. раз.	0,01	менее 0,003	
	Углеводороды предельные C12-C19, макс. раз.	1	менее 0,8	
	Предельные углеводороды C1-C10 (суммарно, в пересчете на углерод), макс. раз.	1	4,2 ± 1,0	
Давление 98,0 кПа, скорость воздушного потока 1,2 м/с,	Этен, макс. раз.	3	менее 1,0	
относительная влажность 86,0 %, температура 18,0 °C.	Пропен, макс. раз.	3	менее 1,0	
Контроль по графику:	Метан, макс. раз.	50 (ОБУВ)	$1,0 \pm 0,23$	
3. СЗЗ ООО "ГПНС". Граница СЗЗ с северной стороны (200 м от	Этан, макс. раз.	50 (ОБУВ)	менее 1,0	
поворота на ООО "ГПНС"	Пропан, макс. раз.	-	менее 1,0	
(между ж/д переездами) с автодороги Салават-	Бутан, макс. раз.	200	менее 1,0	
Стерлитамак).	Пентан, макс. раз.	100	менее 1,0	
Время отбора проб: 20:40-21:10	Фенол, макс. раз.	0,01	менее 0,003	
	Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	менее 0,006	
	Аммиак, макс. раз.	0,2	$0,026 \pm 0,007$	
	Углерода оксид, макс. раз.	5	менее 2,0	
	Бензол, макс. раз.	0,3	менее 0,2	
	Толуол, макс. раз.	0,6	менее 0,2	

	Концентрация м-п- ксилола, макс. раз.	0,2	менее 0,2	
	о-Ксилол, макс. раз.	0,3	менее 0,2	
Дополнительный контроль: (при объявлении режима НМУ и обращениях жителей)				
Жалобы от населения: 4. ЖЗ г. Салават, ул. С.Юлаева д.77 - жалоба отклонена, в связи с южным направлением ветра свыше 3 м\с.				