

ООО «Газпром нефтехим Салават»

Управление экологической промышленной безопасности и охраны труда (УЭПБиОТ)

Информационный бюллетень

о результатах проведенных анализов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе
на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром нефтехим Салават» и жилой зоны г. Салават
произведенные экоаналитической лабораторией и принятых мерах
за 01 декабря 2024 года.

Информационный бюллетень о результатах проведенных анализов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром нефтехим Салават» и жилой зоны г. Салават произведенные экоаналитической лабораторией и принятых мерах

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		
01.12.2024	<p>Давление 1009,0 кПа, скорость воздушного потока 1,2 м/с, относительная влажность 89,0 %, температура -0,5 °С.</p> <p>Контроль по графику: 1. ЖЗ - пересечение улиц Первомайская/Строителей - 1 школа.</p> <p>Время отбора проб: 08:30 - 08:50</p>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,027±0,007	<p>С 30.11.2024 20:00:00 по 01.12.2024 20:00:00 НМУ. Режим работы 1.</p> <p>С 01.12.2024 20:00:00 по 02.12.2024 20:00:00 НМУ. НМУ не ожидается.</p>	<p>- прекращены продувки и очистки оборудования, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением загрязняющих веществ в атмосферу, - снижен расход топливного газа на печи на 10 %.</p> <p>Принятие дополнительных мер не требуется</p>
	Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	0,0022±0,0006			
	Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,047±0,011			
	Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,072±0,021			
	Аммиак, макс. раз.	0,2	0,064±0,015			
	Концентрация метана (СН4), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,29±0,30			
	Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09			
	Углерода оксид, макс. раз.	5	2,2±0,6			
	Бензол, макс. раз.	0,3	менее 0,2			
	Толуол, макс. раз.	0,6	менее 0,2			
	о-Ксилол, макс. раз.	0,3	менее 0,2			
	Сумма м-Ксилола и п-Ксилола, макс. раз.	0,2	менее 0,2			
	Этен, макс. раз.	3	менее 1,0			

Информационный бюллетень о результатах проведенных анализов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром нефтехим Салават» и жилой зоны г. Салават произведенные экоаналитической лабораторией и принятых мерах

		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.	-	1,29±0,30		
	<p>Давление 1010,0 гПа, скорость воздушного потока 1,4 м/с, относительная влажность 89,0 %, температура -0,6°C.</p> <p>Контроль по графику: 2. СЗЗ ООО "ГПНС". Восточная сторона СЗЗ в районе промышленной площадки ООО "ПВК" (здание бывшего КПМ).</p> <p>Время отбора проб: 09:05-09:35</p>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,024±0,006		
		Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	0,0072±0,0017		
		Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,035±0,009		
		Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,046±0,014		
		Аммиак, макс. раз.	0,2	0,058±0,014		
		Концентрация метана (CH ₄), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,28±0,30		
		Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09		
		Углерода оксид, макс. раз.	5	2,0±0,5		
Бензол, макс. раз.	0,3	менее 0,2				

Информационный бюллетень о результатах проведенных анализов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром нефтехим Салават» и жилой зоны г. Салават произведенные экоаналитической лабораторией и принятых мерах

		Толуол, макс. раз.	0,6	менее 0,2		
		о-Ксилол, макс. раз.	0,3	менее 0,2		
		Сумма м-Ксилола и п-Ксилола, макс. раз.	0,3	менее 0,2		
		Этен, макс. раз.	3	менее 1,0		
		Пропен, 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, макс. раз.	0,01	менее 0,003		
		Формальдегид, макс. раз.	0,05	менее 0,01		
	<p>Дополнительный контроль: (при объявлении режима НМУ и обращениях жителей):</p> <p>Жалобы от населения: 3. ЖЗ г.Салават, Б.С. Юлаева д.77 (жалоба отклонена в связи с юго-западным направлением ветра более 3 м/с)</p>					