

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 26 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 <sup>3</sup>	Факт, мг/м <sup>3</sup>		
26.12.2024	<p>Давление 1013,0 гПа, скорость воздушного потока 1,6 м/с, относительная влажность 90,0 %, температура -5,4 °С.</p> <p><b>Контроль по графику:</b>  <b>1. ЖЗ - пересечение улиц Первомайская/Строителей - 1 школа.</b></p> <p><b>Время отбора проб:</b>  08:45-09:15</p>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,023±0,006	С 25.12.2024 20:00:00 по 26.12.2024 20:00:00 НМУ. Режим работы 1.	Принятие дополнительных мер не требуется
Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	0,0047±0,0011				
Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,052±0,012	С 26.12.2024 20:00:00 по 27.12.2024 20:00:00 НМУ не ожидается.			
Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,074±0,022				
Аммиак, макс. раз.	0,2	0,0163±0,0040				
Концентрация метана (СН <sub>4</sub> ), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,22±0,29				
Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09				
Углерода оксид, макс. раз.	5	0,60±0,14				
Бензол, макс. раз.	0,3	0,0117±0,0024				
Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01				
Этилбензол, макс. раз.	0,02	менее 0,01				
Толуол, макс. раз.	0,6	0,056±0,012				
Концентрация м-п-ксилола, макс. раз.	0,2	0,0105±0,0021				

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

		о-Ксилол, макс. раз.	0,3	0,0128±0,0026		
		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.	-	1,58±0,40		
		Давление 1014,0 гПа, скорость воздушного потока 1,6 м/с, относительная влажность 90,0 %, температура -5,7°C.  <b>Контроль по графику: 2. СЗЗ ООО "ГПНС". Восточная сторона СЗЗ в районе промышленной площадки</b>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5		
Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008		0,0029±0,0007			
Азота оксид, макс. раз.	0,4		0,049±0,012			
Азота диоксид, макс. раз.	0,2		0,077±0,023			
Аммиак, макс. раз.	0,2		0,036±0,009			

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

<p><b>ООО "ПВК" (здание бывшего КПМ).</b></p> <p><b>Время отбора проб:</b> 09:30-10:00</p>	Концентрация метана (CH <sub>4</sub> ), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,21±0,28		
	Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09		
	Углерода оксид, макс. раз.	5	0,64±0,15		
	Бензол, макс. раз.	0,3	0,0193±0,0040		
	Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01		
	Этилбензол, макс. раз.	0,02	0,0134±0,0035		
	Толуол, макс. раз.	0,6	0,082±0,017		
	Концентрация м-п-ксилола, макс. раз.	0,2	0,045±0,009		
	о-Ксилол, макс. раз.	0,3	0,033±0,007		
	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		
	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			

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

		Фенол, макс. раз.	0,01	менее 0,003		
		Формальдегид, макс. раз.	0,05	менее 0,01		
	<b>Дополнительный контроль: (при объявлении режима НМУ и обращениях жителей):</b>  <b>Жалобы от населения отсутствовали</b>					