

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 09 марта 2025 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>		
09.03.2025	<p>давление 998,0 гПа, направление воздушного потока 180 град (южное), скорость воздушного потока 2,0 м/с, относительная влажность 94 %, температура - 8,0°C</p> <p><b>Контроль по графику:</b></p> <p>1. ЖЗ - пересечение улиц Первомайская/Строителей - 1 школа</p> <p><b>Время отбора проб:</b> <b>08:20 - 08:50</b></p>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	менее 0,004	<p>08.03.2025 20:00:00 по 09.03.2025 20:00:00 НМУ не ожидается.</p> <p>С 09.03.2025 20:00:00 по 10.03.2025 20:00:00 НМУ не ожидается.</p>	
		Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	менее 0,002		
		Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,0147± 0,0035		
		Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,018± 0,006		
		Аммиак, макс. раз.	0,2	менее 0,0008		
		Концентрация метана (CH <sub>4</sub> ), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,20± 0,28		
		Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09		
		Углерода оксид, макс. раз.	5	0,5± 0,12		
		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		
		Бензол, макс. раз.	0,3	0,0167± 0,0035		
		Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01		
		Этилбензол, макс. раз.	0,02	менее 0,01		
		Толуол, макс. раз.	0,6	0,051± 0,011		
		Концентрация м-п- ксилола, макс. раз.	0,2	0,036± 0,008		
		о-Ксилол, макс. раз.	0,3	менее 0,01		
		Стирол, макс. раз.	0,04	менее 0,01		

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>давление 989,0 гПа, направление воздушного потока 270 град (западное), скорость воздушного потока 1,9 м/с, относительная влажность 85 %, температура 1,7°C</p> <p><b>2. СЗЗ - 200 м от поворота ООО "Газпром нефтехим Салават" между двумя ж/д переездами с автодороги Салават-Стерлитамак</b></p> <p><b>Время отбора проб: 09:10-09:40</b></p>	Альфа-метилстирол, макс. раз.	0,04	менее 0,002
	Предельные углеводороды C1-C10 (суммарно, в пересчете на углерод), макс. раз.	-	1,20± 0,28
	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,0081± 0,0019
	Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	0,0036± 0,0009
	Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,0142± 0,0035
	Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,022± 0,007
	Аммиак, макс. раз.	0,2	0,0063± 0,0015
	Концентрация метана (CH <sub>4</sub> ), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,20± 0,28
	Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09
	Углерода оксид, макс. раз.	5	0,5± 0,12
Бензол, макс. раз.	0,3	0,023± 0,005	

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>Дополнительный контроль:</b></p> <p><b>Жалобы от населения:</b> отсутствовали</p>	Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01
	Этилбензол, макс. раз.	0,02	менее 0,01
	Толуол, макс. раз.	0,6	0,064± 0,013
	Концентрация м-п-ксилола, макс. раз.	0,2	0,042± 0,009
	о-Ксилол, макс. раз.	0,3	менее 0,01
	Стирол, макс. раз.	0,04	0,0147± 0,0040
	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

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

		Пентан, макс. раз.	100	менее 1,0	
		Фенол, макс. раз.	0,01	менее 0,003	
		Формальдегид, макс. раз.	0,05	менее 0,01	