

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 12 апреля 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>		
12.04.2025	<p>давление 995,0 гПа, направление воздушного потока 225 град (юго-западное), скорость воздушного потока 0,5 м/с, относительная влажность 87 %, температура 1,5 °С,</p> <p><b>Контроль по графику:</b></p> <p><b>1. ЖЗ - пересечение улиц Первомайская/Строителей - 1 школа</b></p> <p><b>Время отбора проб: 09:00-09:30</b></p>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,0179± 0,0045	<p>С 11.04.2025 20:00:00 по 12.04.2025 20:00:00 НМУ не ожидается.</p> <p>С 12.04.2025 20:00:00 по 13.04.2025 20:00:00 НМУ не ожидается.</p>	
		Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	менее 0,002		
		Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,022± 0,006		
		Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,035± 0,011		
		Аммиак, макс. раз.	0,2	0,0056± 0,0013		
		Концентрация метана (СН4), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,21± 0,28		
		Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09		
		Углерода оксид, макс. раз.	5	0,60± 0,14		
		Бензол, макс. раз.	0,3	менее 0,01		
		Хлорбензол,	0,1	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

		макс. раз.				
		Этилбензол, макс. раз.	0,02		менее 0,01	
		Толуол, макс. раз.	0,6		0,045± 0,009	
		Концентрация м-п- ксилола, макс. раз.	0,2		0,0153± 0,0035	
		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	

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 360 град (северное), скорость воздушного потока 2,0 м/с, относительная влажность 99 %, температура -1,0 °С</p> <p><b>2. ЖЗ/З - ТЦ "Велес"</b></p> <p><b>Время отбора проб: 10:00-10:30</b></p>	Пентан, макс. раз.	100	менее 1,0
	Предельные углеводороды C1-C10 (суммарно, в пересчете на углерод), макс. раз.	-	1,44± 0,35
	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,0126± 0,0030
	Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	менее 0,002
	Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,041± 0,010
	Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,034± 0,010
	Аммиак, макс. раз.	0,2	0,0041± 0,0010
	Концентрация метана (CH <sub>4</sub> ), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,24± 0,29
	Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09
	Углерода оксид, макс. раз.	5	0,80± 0,19
Предельные углеводороды	-	1,41± 0,35	

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

		С1-С10 (суммарно, в пересчете на углерод), макс. раз.				
		Бензол, макс. раз.	0,3	0,039± 0,008		
		Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01		
		Этилбензол, макс. раз.	0,02	0,0134± 0,0035		
		Толуол, макс. раз.	0,6	0,071± 0,015		
		Концентрация м-п-ксилола, макс. раз.	0,2	0,0198± 0,0040		
		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		
		Изобутен, макс. раз.	10	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

		Бутен-1, макс. раз.	3	менее 1,0		
		Изобутан, макс. раз.	15	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		
	<p>давление 996,0 гПа, направление воздушного потока 180 град (южное), скорость воздушного потока 1,6 м/с, относительная влажность 77 %, температура 5,2°С</p> <p><b>3. СЗЗ - СЗЗ - 200м от поворота ООО "Газпром нефтехим Салават" между двумя ж/д переездами с автодороги Салават- Стерлитамак</b></p> <p><b>Время отбора проб: 20:15-20:45</b></p>	Диоксид серы, макс. раз.	0,5	0,026± 0,007		
		Дигидросульфид (сероводород), макс. раз.	0,008	0,0044± 0,0011		
		Азота оксид, макс. раз.	0,4	0,0176± 0,0045		
		Азота диоксид, макс. раз.	0,2	0,042± 0,013		
		Аммиак, макс. раз.	0,2	0,0108± 0,0025		
		Концентрация метана (CH <sub>4</sub> ), макс. раз.	50 (ОБУВ)	1,22± 0,29		

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

		Концентрация углеводородов, не содержащих метан, макс. раз.	-	менее 0,09		
		Углерода оксид, макс. раз.	5	0,54± 0,13		
		Бензол, макс. раз.	0,3	0,0116± 0,0024		
		Хлорбензол, макс. раз.	0,1	менее 0,01		
		Этилбензол, макс. раз.	0,02	0,0127± 0,0035		
		Толуол, макс. раз.	0,6	0,077± 0,016		
		Концентрация м-п-ксилола, макс. раз.	0,2	0,034± 0,007		
		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		

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

		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><b>Дополнительный контроль: (при объявлении режима НМУ и обращениях жителей):</b></p> <p><b>Жалобы от населения: отсутствовали</b></p>						