



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Территориальный отдел Управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека по Республике Башкортостан в
городе Салават и Ишимбайском районе**

ОКПО 75823759 ОГРН 1050204210407 ИНН 0276090428

КПП 027601001

ул. Б.Хмельницкого, д.70, г. Салават,

Республика Башкортостан, 453252

тел/факс (3476) 350110

Е-mail: rpnrb08@rpnrb.ufanet.ru

<http://www.02.rospotrebnadzor.ru>

11.10.2023 № 02-23/исх-605-2023

на № СМИ 123-2023 от 26.09.2023

Главному редактору
сетевого издания
«Зеленый Фонд»
О.В. Иванову
Email: green-fond@mail.ru

Уважаемый Олег Владимирович!

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе на Ваш запрос о предоставлении информации о загрязнении атмосферного воздуха г. Салават сообщает.

На территории городского округа г. Салават функционируют свыше 140 промышленных объектов, которые являются источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека. Основными источниками загрязнения атмосферного воздуха жилой зоны городского округа г. Салават являются ООО «Газпром Нефтехим Салават», Салаватская ТЭЦ, Ново-Салаватская ТЭЦ ООО «Башкирская генерирующая компания», общественный и личный автотранспорт. Так, ООО «Газпром Нефтехим Салават» выбрасывает около 130 вредных ингредиентов, приоритетными загрязнителями являются сероводород, диоксид азота, аммиак. Федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор за деятельностью ООО «Газпром Нефтехим Салават» в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации № 2118-р от 30.12.2009 г. осуществляет Межрегиональное управление № 72 Федерального медико-биологического агентства России.

В городе Салават лабораторный контроль за качеством атмосферного воздуха осуществляют Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак, Испытательный лабораторный центр ФГБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии №20 Федерального медико-биологического агентства России, ФБГУ «Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды».

Согласно приказу Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан №264-ПП от 07.09.2022 г. «Об утверждении мониторинговых точек лабораторного контроля за факторами среды обитания при проведении социально-гигиенического мониторинга в РБ в 2023 году» по городскому округу г. Салават определены мониторинговые точки за качеством атмосферного воздуха:

- г. Салават, ул. Первомайская, д.47 (в 3х км от границы санитарно-защитной зоны ООО «Газпром Нефтехим Салават»);
- г. Салават, ул. Нуриманова, д.1 (на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром Нефтехим Салават»).



Лабораторные исследования атмосферного воздуха проводит ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в г. Стерлитамак. Атмосферный воздух исследовался на 15 загрязняющих веществ, в том числе: азота диоксид, аммиак, бензин, бензол, гидроксibenзол, диметилбензол, серы диоксид, углерода оксид, формальдегид, взвешенные вещества, этилбензол, этенилбензол, бутаналь, бензальдегид, проп-2-ен-1-аль.

За 9 месяцев 2023 г. в мониторинговых точках отобрано 90 проб атмосферного воздуха, по которым проведено 1350 исследований загрязняющих веществ, превышений ПДК не зарегистрировано.

В 2020 году из 440 исследованных проб атмосферного воздуха на соответствие гигиеническим требованиям ГН 2.1.6.3492-17 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений», превышение ПДК зарегистрировано в 5 пробах (1,14%) по гидроксibenзолу (фенолу), превышение ПДК от 1,4 до 3,0 раз и максимально составило 0,03 мг/м³, при ПДК 0,01 мг/м³.

В 2021-2022 г.г. из 880 исследованных проб атмосферного воздуха на соответствие гигиеническим требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и безвредности для человека факторов среды обитания», превышений ПДК не зарегистрировано.

За 9 месяцев 2023 г. по обращениям граждан (поступило 51 обращений) отобрано 123 пробы атмосферного воздуха, по которым проведено 1994 исследований загрязняющих веществ. Отбор проб проводился на территории жилой застройки города и на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром Нефтехим Салават».

Зарегистрирована 1 проба с превышением ПДК по этилбензолу (макс/раз) в 2 раза и диметилбензолу (макс/раз) в 1,35 раза в атмосферном воздухе на границе санитарно-защитной зоны ООО «Газпром Нефтехим Салават» - в южном направлении (г. Салават, ул. Нуриманова, 1). Вероятным источником загрязнения атмосферного воздуха этилбензолом и диметилбензолом является ООО «Газпром Нефтехим Салават».

Так как, Федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор за деятельностью ООО «Газпром Нефтехим Салават» осуществляется Межрегиональным управлением № 72 Федерального медико-биологического агентства России, информация о превышениях ПДК загрязняющих веществ направлена в их адрес для принятия мер и в администрацию городского округа г. Салават для принятия управленческих решений.

В 2022 году в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в городе Салават и Ишимбайском районе поступило 163 (2021- 88) обращений граждан на загрязнение атмосферного воздуха в жилой зоне г. Салават.

В целях объективного и всестороннего рассмотрения фактов, изложенных в обращениях Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак в 2022 году отобрано 205 (2021 – 109) проб атмосферного воздуха, по которым проведено 2462 (2021 – 1300) исследования загрязняющих веществ.

Отбор проб атмосферного воздуха по обращениям граждан проводился на границе санитарно-защитной зоны ОАО «Газпром нефтехим Салават» г. и в жилитебной зоне.

Зарегистрировано 8 (2021-23) проб с превышением ПДК по гидроксibenзолу (макс/раз) в атмосферном воздухе г. Салават, в том числе: 1 проба на границе санитарно - защитной зоны ООО «Газпром нефтехим Салават» и 7 проб в жилитебной зоне. Несоответствие составляет 0,3 % от проведенных исследований.

Начальник Территориального отдела
Управления Роспотребнадзора по
Республике Башкортостан в городе
Салават и Ишимбайском районе



Р.Г. Багаутдинова

