



Федеральная служба по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды
(Росгидромет)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СРЕДНЕСИБИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И

МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Среднесибирское УГМС»)

Сурикова ул., д. 28, Красноярск, 660049

факс: 8 (391) 265-34-61, тел: 227-29-75

E-mail: sugms@meteo.krasnoyarsk.ru

<http://www.meteo.krasnoyarsk.ru>

ИНН/КПП 2466254950/246601001

от 22.03.2022 № 309/01- 556

на № _____

Министру экологии и рационального
природопользования Красноярского края

П.Л. Борзых

mpr@mpr.krskstate.ru

ryzhova@mpr.krskstate.ru

bor-pavel@yandex.ru

Руководителю Енисейского
межрегионального управления
Федеральной службы по надзору
в сфере природопользования

М.В. Любченко

ufsn@yarsknadzor.ru

Руководителю управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека по Красноярскому краю

Д.В. Горяеву

факс: 226-90-49

office@24.rospotrebnadzor.ru

Главе г. Ачинска

А.Ю. Токареву

achinsk@achadm.ru

Природоохранному прокурору
Красноярской природоохранной
прокуратуры,

старшему советнику юстиции

А.А. Лосеву

krpro@24.mailop.ru

ФГБУ «Среднесибирское УГМС» направляет справку о динамике загрязнения
атмосферного воздуха в г. Ачинске в период действия предупреждения о НМУ первой степени
опасности с 17 часов 15 марта 2022 г. до 07 часов 19 марта 2022 г.

Приложение 1: справка на 1 л. в 1 экз.

Начальник

К.Ю. Костогладов

Сальникова О.Е.
8(391)227-45-19

Справка о динамике загрязнения атмосферного воздуха (ЗАВ)
в период действия предупреждения о НМУ первой степени опасности
с 17 часов 15 марта 2022 г. до 07 часов 19 марта 2022 г.

Передача предупреждения 1 степени опасности осуществлялась сотрудниками территориального ЦМС 15.03.2022 с 13:58 до 14:05 и 17.03.2022 с 14:00 до 14:07 по местному времени. Информация в указанный период была передана по электронной почте на 2 предприятия (по договору), контролирующим организациям и в администрацию г. Ачинска, размещалась на главной странице и в разделе «Мониторинг загрязнения окружающей среды» официального сайта ФГБУ «Среднесибирское УГМС» <http://meteo.krasnoyarsk.ru>.

В течение периода НМУ, с учетом интегральных показателей, отмечалось «относительно высокое-экстремально высокое» загрязнение атмосферного воздуха по городу в целом.

Случаев высокого (ВЗ) и экстремально высокого (ЭВЗ) загрязнения атмосферного воздуха на постах государственной наблюдательной сети (ГНС) ФГБУ «Среднесибирское УГМС» не зарегистрировано по всем определяемым веществам.

В период НМУ, по данным наблюдений на постах ГНС, было отмечено 9 случаев превышения гигиенических нормативов:

- 4 случая по оксиду азота (максимальная концентрация 2,2 ПДКм.р. отмечалась 17.03.2022 на ПНЗ № 3 (Квартал 76, № 1) в 07 часов по местному времени);
- 2 случая по диоксиду азота (максимальная концентрация 1,45 ПДКм.р. отмечалась 16.03.2022 на ПНЗ № 4 (Привокзальный район, 3 мкрн, 1) в 19 часов по местному времени);
- 3 случая по формальдегиду (максимальная концентрация 1,1 ПДКм.р. отмечалась 16.03.2022 на ПНЗ № 2 (ул. Назарова, 28а) в 07 часов по местному времени).

В период действия мероприятий по сокращению выбросов по 1 режиму фактически наблюдались метеоусловия, способствующие накоплению загрязняющих веществ в атмосферном воздухе города. г. Ачинск находился под влиянием малоградиентного поля повышенного атмосферного давления. По данным метеостанции г. Ачинска отмечался штиль, слабый ветер (1-3 м/с) переменных направлений, ухудшение видимости из-за дыма (МДВ 4-10 км).

Номер группы загрязнения	Характеристика загрязнения атмосферного воздуха (ЗАВ)
III	пониженное
II	повышенное
I	относительно высокое (НМУ I степени опасности)
	экстремально высокое (НМУ II, III степеней опасности)
В соответствии с РД 52.04.306 - 92	

Начальник ОП и РМ
территориального ЦМС



О.Е. Сальникова