



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 21.11.2022 № 309/01- 2702

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 19 часов 26 октября 2022 г. до 07 часов 28 октября 2022 г.

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

Начальник

К.Ю. Костогладов

**Справка о динамике загрязнения атмосферного воздуха (ЗАВ)
в период действия предупреждения о НМУ первой степени опасности
с 19 часов 26 октября 2022 г. до 07 часов 28 октября 2022 г.**

Передача предупреждения 1 степени опасности осуществлялась сотрудниками территориального ЦМС 26.10.2022 с 14:11 до 14:16 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 ПНЗ № 2 (ул. Назарова, 28а), 27.10.2022 в 07 часов по местному времени был зафиксирован 1 случай превышения ПДКм.р. по формальдегиду в 1,16 раза.

Повторяемость превышений гигиенических нормативов (ПДКм.р.) в период НМУ составила 0,0 - 2,4 % от общего числа наблюдений.

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 северо-западной периферии антициклона и юго-восточной периферии циклона (теплый сектор). По данным метеостанции г. Ачинска отмечался слабый юго-восточный ветер (1-3 м/с), ухудшение видимости из-за дыма (МДВ 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