



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 13.01.2021 № 1-14

на № _____

Министру экологии и рационального
природопользования Красноярского края
П.Л. Борзых
mpr@mpr.krskstate.ru
ryzhova@mpr.krskstate.ru
bor-pavel@yandex.ru

И. о. руководителя Енисейского межрегионального
управления Федеральной службы по надзору в
сфере природопользования
В.А. Нетребко
факс: 252-29-56
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

Заместителю Главы города -
руководителю департамента городского хозяйства
А.А. Фоминых
zyrianova@admkrsk.ru
dgh@admkrsk.ru

Природоохранному прокурору Красноярской
природоохранной прокуратуры,
старшему советнику юстиции
А.А. Лосеву
krprogrm@krasinter.ru

ФГБУ «Среднесибирское УГМС» направляет справку о динамике загрязнения атмосферного
воздуха в г. Красноярске в период действия предупреждения о НМУ первой степени опасности
с 13 часов 08 января 2021 г. до 19 часов 09 января 2021 г.

Приложение: справка на 1 л. в 1 экз.

Заместитель начальника

Л.А. Бакова

Справка о динамике загрязнения атмосферного воздуха (ЗАВ)
в период действия предупреждения о НМУ первой степени опасности
с 13 часов 08 января 2021 г. до 19 часов 09 января 2021 г.

Передача предупреждения 1 степени опасности осуществлялась сотрудниками территориального ЦМС 08 января 2021 г. с 10:10 до 10:50 по местному времени. Информация в указанный период была передана по электронной почте на 18 предприятий (по договору об информировании о НМУ), контролирующим организациям и в администрацию г. Красноярска, 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-повышенное» загрязнение атмосферного воздуха по городу в целом. После окончания периода НМУ 10.01.2021 г. - «пониженное» загрязнение.

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 2 случая превышения гигиенических нормативов:

- 2 случая по взвешенным веществам (максимальная концентрация 1,08 ПДКм.р. отмечалась 08 января 2021 г. в Железнодорожном районе на ПНЗ № 21 (ул. Красномосковская, 32д) в 13 часов и в Центральном районе на ПНЗ № 3 (ул. Сурикова, 54м) в 19 часов по местному времени).

Повторяемость превышений гигиенических нормативов (ПДКм.р.) в период НМУ составляла 0,70 % 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. Красноярск находился под влиянием северной периферии антициклона, малоградиентного барического поля повышенного давления. В период НМУ, по данным метеостанций г. Красноярска, отмечался штиль, слабый ветер переменных направлений. По данным радиозондирования 08-09 января 2021 г. зафиксировано инверсионное распределение температуры, застойные явления в приземном слое атмосферы.

По данным МТП-5 (температурного профилера) в Красноярске в течение периода НМУ отмечалась приподнятая инверсия в слое 50-600 м, интенсивность инверсии достигала 12,6 °С.

Начальник ОП и РМ
территориального ЦМС



О.Е. Сальникова