



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 19.12.2019 № 1-1117

на № _____

Справка о НМУ

Министру экологии и рационального
природопользования Красноярского края

П.Е. Корчашкину

mpr@mpr.krskstate.ru

ryzhova@mpr.krskstate.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

Главе г. Минусинска

А.О. Первухину

econ@admn.kristel.ru

Природоохранному прокурору Красноярской
природоохранной прокуратуры, старшему
советнику юстиции

А.А. Лосеву

krprogrn@krasinter.ru

ФГБУ «Среднесибирское УГМС» направляет справку о динамике загрязнения атмосферного воздуха в г. Минусинске в период действия предупреждения о НМУ первой степени опасности с 18 часов 11 декабря 2019г. до 18 часов 13 декабря 2019г.

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 18 часов 11 декабря 2019г. до 18 часов 13 декабря 2019г.**

Передача предупреждения 1 степени опасности осуществлялась сотрудниками территориального ЦМС 11 декабря 2019г. с 14:50ч. до 15:05ч. и 12 декабря 2019г. с 15:20ч. до 15:40ч. по местному времени. Информация в указанный период передана по электронной почте 1 предприятию (по договору о представлении прогноза НМУ), контролирующим организациям и в администрацию г. Минусинска, 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» загрязнение атмосферного воздуха по городу в целом. После окончания периода НМУ 14 декабря 2019г. - «пониженное» загрязнение атмосферного воздуха.

Случаев высокого (В3) и экстремально высокого (ЭВ3) 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 посту ГНС (ПНЗ № 2, ул. Тимирязева, 9а), были отмечены 2 случая превышения гигиенических нормативов по оксиду углерода (максимальная концентрация 1,32 ПДКм.р. отмечалась 13 декабря 2019г. в 07 часов по местному времени).

Повторяемость превышений гигиенических нормативов (ПДКм.р.) в период НМУ составляла 0,00-4,76 % от общего числа наблюдений.

В период действия мероприятий по сокращению выбросов по 1 режиму фактически наблюдались метеоусловия, способствующие накоплению загрязняющих веществ в атмосферном воздухе. г. Минусинск находился под влиянием северо-западной периферии антициклона. В период НМУ, по данным метеостанции г. Минусинска, отмечался штиль и слабый ветер 1м/с переменных направлений. По данным радиозондирования на аэрологической станции (г. Абакан) 11-13 декабря 2019г. зафиксировано инверсионное распределение температуры, застойные явления в приземном слое атмосферы.

Начальник ОП и РМ
территориального ЦМС



О.Е. Сальникова