



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
(Управление Роспотребнадзора по Иркутской области)

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
В ГОРОДЕ УСТЬ-ИЛИМСКЕ И УСТЬ-ИЛИМСКОМ РАЙОНЕ
(Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Иркутской области
в г. Усть-Илимске и Усть-Илимском районе)

Лечебная зона, д. 6, г. Усть-Илимск, 666679

Тел/факс 8 (395-35) 6-44-20 E-mail: ui@38.rospotrebnadzor.ru <http://www.38.rospotrebnadzor.ru/>

ОКПО 75080821 ОГРН 1053811066308 ИНН 3811087738 КПП 380801001

29.07.2019 № 38-08-15/78-89-2019

На № _____ от _____

ЕДДС г. Усть-Илимска
edds@ust-ilimsk.ru

О качестве
атмосферного воздуха

ЕДДС Усть-Илимского района
edds@ui-ration.ru

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в г. Усть-Илимске и Усть-Илимском районе информирует Вас о качестве атмосферного воздуха в г. Усть-Илимске.

29.07.2019 в связи с задымленностью по предписанию территориального отдела исследовано на территории г. Усть-Илимска 8 проб атмосферного воздуха. По результатам исследований содержание углерод оксида не превышает максимальные разовые ПДК, установленные ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений".

Результаты лабораторного контроля за 29.07.2019

Дата измерений	Место измерений	Загрязняющее вещество	Максимальная разовая концентрация, мг/м ³	ПДК _{мр} , мг/м ³	Кратность превышения ПДК _{мр}
29.07.2019	г. Усть-Илимск, правый берег (летний оздоровительный лагерь на базе АО «Курорт «Русь»)	углерод оксид	2,15	5,0	-
		диоксид азота	Менее 0,030	0,2	-
		двуокись серы	Менее 0,0025	0,5	-
		взвешенные вещества	Менее 0,29	0,5	-
29.07.2019	г. Усть-Илимск, левый берег (МАУ «Лагерь отдыха и оздоровления «Лосенок»)	углерод оксид	2,04	5,0	-
		диоксид азота	Менее 0,02	0,2	-
		двуокись серы	Менее 0,0025	0,5	-
		взвешенные вещества	Менее 0,29	0,5	-

Всего с 02.07.2019 по 29.07.2019 исследовано в г. Усть-Илимске 129 проб (углерод оксид, азота диоксид, сера диоксид, взвешенные вещества), из них с превышением ПДК_{мр} нет.

Начальник отдела

Исп. Буркова 6440



Л.В.Буркова