

Результаты мониторинга качества атмосферного воздуха в населенных пунктах Иркутской области

31 мая 2023 г. (время Иркутское) превышений **разовых** (ПДКм.р.) и **среднесуточных** (ПДКс.с.) **концентраций** загрязняющих веществ не зарегистрировано (таблица 1, 2).

Таблица 1 - Результаты мониторинга качества атмосферного воздуха

Населенный пункт	Всего случаев превышения ПДК	Примесь	Количество случаев превышения ПДК	Максимальное превышение (в долях ПДК)	Дата и место регистрации максимального содержания	Метеоусловия
г. Ангарск						
г. Байкальск						
г. Братск*						
г. Иркутск						
г. Свирск						
г. Саянск						
г. Усолье-Сибирское						
г. Усть-Илимск						
г. Черемхово						
г. Шелехов						

Превышений ПДКм.р. не зарегистрировано

**Таблица 2 - Результаты мониторинга атмосферного воздуха
Среднесуточные концентрации взвешенных частиц мелких фракций пыли PM10, PM2,5**

Город	Примесь	Количество случаев превышений ПДКс.с.	Максимальная из среднесуточных концентрация (в долях ПДКс.с.)	Дата и место регистрации максимального содержания
г. Ангарск	Взвешенные частицы PM 10			
г. Байкальск	Взвешенные частицы PM 2,5			
	Взвешенные частицы PM 10			
г. Иркутск	Взвешенные частицы PM 2,5			
	Взвешенные частицы PM 10			
г. Усолье-Сибирское	Взвешенные частицы PM 10			
г. Шелехов	Взвешенные частицы PM 10			

Превышений ПДКс.с. не зарегистрировано

Примечание:

г. Братск* – участник проекта «Чистый Воздух»;

** часть примесей находится в аналитической обработке.

Действующие нормативы - Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» I. Гигиенические нормативы содержания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений.

ПДКс.с. – предельно допустимая концентрация среднесуточная;

ПДКм.р.– предельно допустимая концентрация максимальная разовая.

PM10- взвешенные частицы мелких фракций пыли диаметром до 10 мкм.

PM2,5- взвешенные частицы мелких фракций пыли диаметром до 2,5 мкм.

Пометка «с.с.» – означает среднесуточный отбор проб, сравнивается с ПДКс.с.

Разовая концентрация – концентрация примеси, измеренная за 20-30 минут, сравнивается с ПДКм.р.