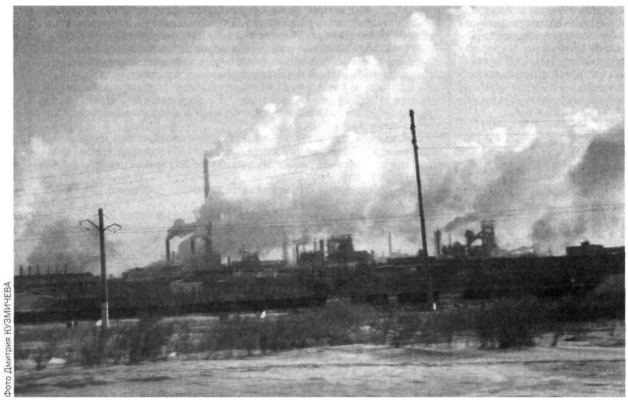
КАК ТЕБЕ ДЫШИТСЯ, ТЕМИРТАУ?



Юрий ПОКАЗАНОВ

Каждый месяц Министерство охраны окружающей среды выпускает специализированный экологический бюллетень, в котором приводятся фактические данные о состоянии экологии в различных регионах Казахстана. Согласно годовому отчету Темиртау в 2012 году занял четвертое место в списке самых грязных городов республики.

В Темиртау работают три поста наблюдения, которые измеряют концентрацию взвешенных веществ: диоксида, серы, сульфатов, оксида углерода, аммиака и фенола в воздухе. Выброс этих вредных веществ в атмосферу продолжает иметь место в запредельной норме. Опасные районы города - пересечение улиц Димитрова и Степана Разина. Амангельды и Темиртауской, а также За микрорайон. Однако жители 7, 8, 9 микрорайонов больше всех обделены свежим воздухом. АО "АрселорМиттал Темиртау" выбрасывает такие до-

зы вредных веществ, что рядовой горожанин задыхается от этого черного смрада. По итогам 2012 года индекс загрязнения атмосферы в Темиртау составил 9,3 пункта, что характеризует уровень загрязненности атмосферы как "высокий". Наш индустриальный город по этому показателю находится на 4 месте, пропустив вперед Алматы, Кызылорду и Шымкент. Несмотря на некоторое улучшение общего состояния, воздух в городе сегодня нельзя назвать свежим. Наблюдения за химическим составом атмосферных осадков в Темиртау не ведутся. Но, судя по показаниям Карагандинской метеостанции, кислотные дожди у нас не идут: "концентрация всех определяемых веществ, за исключением кадмия, в осадках не превышает предельно допустимой нормы".

Чем больна наша вода? Индекс загрязнения воды и в реке Нуре, и в Самаркандском водохранилище за 2012 год и 3 месяца 2013 года увеличился. Дохнет рыба в грязно-мутной воде. Согласно данным информационного бюллетеня средняя концентрация меди в водохранилище превышает предельно допустимые значе-

ния в 2,8 раза, сульфатов - в 3,2 раза, цинка и нефтепродуктов - в 1,4 раза. Схожая ситуация и с водами Нуры: в феврале этого года на этих водных объектах наблюдалось 6 случаев повышенного содержания взвешенных веществ в Нуре. Кстати, ситуация не однозначная. Наблюдения за состоянием воды в реке и водохранилище проводятся сразу в 11 местах. И везле - одна тенденция: индекс зафязнения растет. Самый грязный участок - это канал объединенного сброса сточных вод АО "АрселорМиттал Темиртау" и "ТЭМК".

Как оберегается земля? За весенний период в пробах почв содержание меди и свинца находилось в пределах 0,4-1,7 ПДК, кадмия, хрома и цинка в пределах 0,1-0,6 ПДК. "В районе ТЭЦ-2 в пробах почвы зафиксировано превышение по меди - 3,6 ПДК, свинцу 2,2 ПДК и цинку 1,3 ПДК", говорится в информационном бюллетене.

Как видим, далеко не утешительная ситуация. Экологам в Темиртау предстоит кропотливая серьезная работа по нормализации неблагополучной обстановки в городе.

г. Темиртау