

## Время обнаружения ПАВ в моче

Вещества	Время, в течение которого препарат можно обнаружить в моче
Алкоголь	7–12 ч
Фенамин	48 ч
Барбитураты	24 ч (непродолжительного действия) 3 нед. (продолжительного действия)
Бензодиазепины	3 дня
Кокаин	6–8 ч (метаболиты – 2–4 дня)
Кодеин	48 ч
Героин	36–72 ч
Марижуана	3 дня – 4 нед. (зависит от интенсивности использования)
Метадон	3 дня
Метаквалон	7 дней
Морфин	48 – 72 ч
Фенилциклидин	8 дней
Пропоксифен	6 – 48 ч

Почки человека, выводя вредные вещества из крови, концентрируют их в моче, в результате **концентрация ПАВ в этом биообъекте превышает их концентрацию в крови в 2–10 раз**. Поэтому требования к чувствительности скрининговых и подтверждающих тестов по моче являются менее жесткими, чем в случае исследования крови или ротовой жидкости. Соответственно, **с помощью анализа мочи возможно выявить гораздо более ранние сроки употребления (до 5 суток после приема наркотика), чем по крови (в большинстве случаев это первые сутки)**.