

## ФИО

**Пол:** Муж  
**Возраст:** 42 года  
 ИНЗ: 999999999  
 Дата взятия образца: 03.04.2023  
 Дата поступления образца: 03.04.2023  
 Врач: 03.04.2023  
 Дата печати результата: 03.04.2023

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Исслед.материал - МОЧА	.		
Никотин и метаболиты	<b>не обнаружено</b>		
Алкоголь	<b>не обнаружено</b>		
Психоактивные вещества	<b>не обнаружено</b>		
Наркотические вещества	<b>не обнаружено</b>		

## Комментарии к заявке:

Локализация: Моча разовая

Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты — никотин;

- производные барбитуровой кислоты: амобарбитал, буталбитал, гексобарбитал, метилфенобарбитал, пентобарбитал, фенобарбитал, секобарбитал, тиопентал, циклобарбитал;
- производные 1,4-бензодиазепина: алпразолам, диазепам, клоназепам, флуразепам, гидазепам, мидазолам, нитразепам, нордазепам, оксазепам, темазепам, золазепам, феназепам, АСНВ, МСНВ;
- производные фенотиазина: алимемазин, аминазин (хлорпромазин), левомепромазин, промазин, тиоридазин, пипольфен;
- производные дибензодиазепина: клозапин, оланзапин;
- бензамиды (сульпирид, тиаприд);
- трициклические антидепрессанты: амитриптилин, кломипрамин, дезипрамин;
- четырехциклические антидепрессанты: мапротилин, миансерин, мirtазапин;
- неклассифицируемые антидепрессанты: кветиапин (сероквель), флуоксетин, флувоксамин, сертралин, пароксетин, циталопрам, венлафаксин, арипипразол, галоперидол, зуклопентиксол, коаксил, перициазин (неулептил), флупентиксол, хлорпротиксен;
- противосудорожные препараты: вальпроевая кислота, габапентин, карбамазепин, ламотриджин, леветирацетам, топирамат, фенитоин, этосуксимид;
- ноотропные препараты: фенибут, бутиролактон, карфедон, пирибедил, прегабалин;
- снотворные и обладающие снотворным действием препараты: доксиламин, клофелин, золпидем, зопиклон, метаквалон, кетамин, пропофол;
- опиаты: 3-МAM, 6-МAM, ацетилкодеин, буторфанол, кодеин, дезоморфин, декстрометорфан, дигидрокодеин, этилморфин, героин, леворфанол, норкодеин, норлеворфанол, морфин, тебаин, орипавин, тебаол;
- опиоидные препараты: налбуфин, гидрокодон, фентанил, 3-метилфентанил, промедол, просидол, норпромедол, метадон, трамадол;
- амфетамин и его производные: 4-метоксиметамфетамин, амфетамин, метамфетамин, MDMA, MDA, MDEA, MDAI, MBDB, d-норпсевдозэфедрин, N-метилэфедрин, псевдозэфедрин, фентермин, сибутрамин, фторамфетамин, селегилин, фторметамфетамин, форметорекс, дезоксипипрадол, эфедрин, фоледрин, бензамфетамин, этиламфетамин, мефентермин, дексамфетамин, диметиламфетамин, мефенорекс, фенпропорекс;
- производные катинона: альфа-пирролидиногексифенон, альфа-пирролидиновалерофенон, метилendioксипировалерон (MDPV), метилон, 4-метоксипирролидинопропиофенон (MOPPP), 4-метил-альфапирролидинопропиофенон (MPPPP), этилон, 4-метилкатинон, 4-метилэтакатинон, 4-метилэтилкатинон, 4-метилметкатинон, альфа-гидрокси-3,4-метилendioкси-фенил-2-пропанон, эутилон, фторметкатинон, метилendioксибензилкатинон, фторкатинон, MDPBP, диэтилон, n-ацетилэтилон, бутилон, 3-фторбуфедрон, 4-

**Продолжение на следующей странице**

М.П. / Подпись врача

**ФИО**

**Пол:** Муж  
**Возраст:** 42 года  
ИНЗ: 999999999  
Дата взятия образца: 03.04.2023  
Дата поступления образца: 03.04.2023  
Врач: 03.04.2023  
Дата печати результата: 03.04.2023

фторбуфедрон, 4-бромбуфедрон, 2-метилбутилон, 5-метилбутилон, пентилон, N-этилпентилон, N-пропилпентилон, альфа-фенилпировалерон, 5-метилметилон, 5-метилэтилон;  
- каннабиноиды: дельта-9-тетрагидроканнабинол, 3-п-петил-дельта-9-тетрагидроканнабинол, каннабикумаронон, каннабициклол, каннабидиол, каннабидиварол, каннабидиоловая кислота, каннабигерол, каннабинол, каннабиварин;  
— кокаин и его производные: бензоилэкгонин, этилэкгонин, кокаин;  
— производные триптамина: метилтриптами, 5-МеО-АМТ, 5-метокси-N,N-диаллилтриптами;  
— производные пиперазина: 4-хлорфенилпиперазин, 1-(4-фторфенил) пиперазин, 1-бензилпиперазин, 1-(3хлорфенил) пиперазин, 1-(4-метоксифенил) пиперазин, 1,4-добензилпиперазин, 2,3-дихлорфенилпиперазин, 3,4метилendioкси-1- бензилпиперазин, амоксапин, бефуралин, буспирон, флесиноксан, гепирон, ипсапирон, нефазодон, пибералин, тандоспирон, вилазодон, залоспирон, тразодон, этоперидон, оксипертин, ниапразин;  
— другие неклассифицируемые наркотические препараты: фенциклидин, метоксифенциклидин (4-МеО-PCP), 5,6дезаминоноркетамин, 5,6-дигидроноркетамин, метоксетамин, нафирон, сальвинорин, пропоксифен, сафрол; — другие наркотические и психотропные препараты: азарон, баклофен, гвайфенезин, лауданозин, меконин, метоксиэвгенол, эвгенол, тизанидин, толперизон, апоатропин, атропин, скополамин, тригексифенидил, тропикамид, циклопентолат, диэтилтолуамид, неопин, перметрин, хлорпирифос, 4-бром-2,5-диметоксифенэтиламин).

Список определяемых препаратов не является окончательным. Лаборатория проводит поиск масс-спектров активных соединений, используя мировые доступные базы масс-спектров, в которые входят несколько сотен тысяч спектров химических соединений.

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. [www.invitro.ru](http://www.invitro.ru)

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

**Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.**



М.П. / Подпись врача