

Филиал ГБУЗ «Городская поликлиника»-«Консультативно-диагностическая поликлиника №2» (г.Пенза, ул.Луначарского, 40) оказывает медицинскую услугу на предмет медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, в том числе внеочередного, и порядка оформления медицинских заключений по его результатам, форм медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и медицинского заключения об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов на основании Приказа Министерства здравоохранения РФ от 26 ноября 2021 г. N 1104н.

### **I. Нормативно-правовые акты, регламентирующие порядок прохождения медицинского освидетельствования**

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 26 ноября 2021 г. N 1104н  
"Об утверждении порядка проведения медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, в том числе внеочередного, и порядка оформления медицинских заключений по его результатам, форм медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и медицинского заключения об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов";

- Постановление Правительства РФ от 19 февраля 2015 г. N 143  
"Об утверждении перечня заболеваний, при наличии которых противопоказано владение оружием, и о внесении изменения в Правила оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации";

- Федеральный закон от 13 декабря 1996 г. N 150-ФЗ "Об оружии".

### **II. Порядок прохождения медицинского освидетельствования в Филиале ГБУЗ «Городская поликлиника»-«Консультативно-диагностическая поликлиника №2» (г.Пенза, ул.Луначарского, 40)**

- 1. Медицинское освидетельствование осуществляется за счет средств граждан.**
- 2. Медицинское освидетельствование включает следующие медицинские осмотры врачами-специалистами и лабораторные исследования:**
  - медицинский осмотр врачом-офтальмологом;
  - психиатрическое освидетельствование;
  - медицинский осмотр врачом-психиатром-наркологом;
  - химико-токсикологические исследования;
  - лабораторные исследования крови и (или) мочи на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств и расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя.
- 3. Рекомендуемый алгоритм прохождения медицинского освидетельствования:**

**Шаг 1:** ГБУЗ «Областная психиатрическая больница им.К.Р.Евграфова»  
Адрес: г.Пенза, ул.Лермонтова, д.28  
Режим работы: понедельник-пятница с 8.00 до 15.00,  
перерыв с 12.30 до 13.00.  
- осмотр врачом-психиатром и патопсихологическое исследование

**Шаг 2:** Филиал ГБУЗ «Городская поликлиника»-«Консультативно-

диагностическая поликлиника №2» (г.Пенза, ул.Луначарского, 40)

Режим работы: понедельник-пятница с 8.00 до 15.00

- осмотр врачом-психиатром-наркологом,
- осмотр врачом-офтальмологом,
- отбор биологического объекта (мочи) на предмет обнаружения наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов,
- забор крови из периферической вены на определение хронического употребления алкоголя.
- формирование медицинского заключения по результатам исследований в РМИС, передача данных в РМО, Росгвардию.

### III. Тарифы:

#### 1. В ГБУЗ «Областная психиатрическая больница им.К.Р.Евграфова»

Психиатрическое освидетельствование врачом-психиатром с проведением патопсихологического (психодиагностического) исследования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием	<b>600,00</b>
--	---------------

#### 2. В Филиале ГБУЗ «Городская поликлиника»-«Консультативно-диагностическая поликлиника №2» (г.Пенза, ул.Луначарского, 40)

<b>Медицинское освидетельствование граждан на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием Приказ МЗ РФ от 26.11.2021г. № 1104н</b>	
Формирование медицинского заключения ответственным работником медицинской организации в единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения	<b>833,00</b>
Прием врача-офтальмолога	<b>340,00</b>
Прием врача-психиатра-нарколога (перед сдачей анализа на ХТИ)	<b>347,00</b>
Медицинское освидетельствование врачом-психиатром-наркологом, проводимое на право приобретения и ношения оружия	<b>550,00</b>
Забор биологической жидкости организма человека (мочи) для исследования на содержание наркотических и психотропных веществ	<b>500,00</b>
Исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты (опиаты, каннабиноиды, амфетамины, метамфетамины, барбитураты, бензодиазепины, кокаин, метадон, синтетические каннабиноиды, синтетические катионы, фенциклидин) без забора биологического объекта	<b>1 700,00</b>
Взятие крови из периферической вены	<b>500,00</b>
Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	<b>250,00</b>
Забор биологической жидкости организма человека (мочи) для исследования на содержание наркотических и психотропных веществ	<b>500,00</b>
Исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты без забора биологического объект (этилглюкоронид)	<b>810,00</b>

#### IV. Общая информация для граждан

Медицинское освидетельствование проводится медицинскими организациями государственной или муниципальной систем здравоохранения по месту жительства (пребывания) гражданина Российской Федерации, проходящего медицинское освидетельствование, имеющими лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение соответствующих работ(услуг).

Медицинское освидетельствование осуществляется за счет средств граждан.

Срок действия медицинского заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием для получения лицензии на приобретение оружия составляет один год со дня его оформления.

Медицинское освидетельствование граждан проводится на основании документа, удостоверяющего личность освидетельствуемого.

С 1 марта 2022 года медицинские заключения об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием и медицинское заключение об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов формируются в форме электронных документов, подписанных с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи медицинским работником, размещаются в федеральном реестре документов, содержащем сведения о результатах медицинского освидетельствования, который ведется в единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения.

Ответственный работник медицинской организации информирует освидетельствуемого о результатах медицинского освидетельствования, о передаче информации об оформленных медицинских заключениях в Росгвардию, а также направляет освидетельствуемому по его просьбе выписку о результатах медицинского освидетельствования. Выписка для направления освидетельствуемому формируется ответственным работником медицинской организации на основании информации из реестра.

Медицинское освидетельствование включает следующие медицинские осмотры врачами-специалистами и лабораторные исследования:

- медицинский осмотр врачом-офтальмологом;
- психиатрическое освидетельствование;
- медицинский осмотр врачом-психиатром-наркологом;
- химико-токсикологические исследования;
- лабораторные исследования крови и (или) мочи на определение хронического употребления алкоголя в целях диагностики психических расстройств и расстройств поведения, связанных с употреблением алкоголя.

Психиатрическое освидетельствование включает осмотр врачом-психиатром и патопсихологические (психодиагностические) исследования. В случае выявления в ходе психиатрического освидетельствования (в том числе патопсихологических (психодиагностических) исследований) у освидетельствуемого признаков психических расстройств освидетельствуемый направляется на психиатрическое освидетельствование врачебной комиссией медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Химико-токсикологические исследования проводятся в целях обнаружения и последующей идентификации в образцах биологических объектов (моче) наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов. Химико-токсикологические исследования биологического объекта (мочи) проводятся в два этапа:

- 1) предварительные химико-токсикологические исследования;
- 2) подтверждающие химико-токсикологические исследования.

По окончании предварительного химико-токсикологического исследования в случае наличия в образце биологического объекта (моче) наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов и вне зависимости от их концентрации проводится подтверждающее химико-токсикологическое исследование.

Подтверждающее химико-токсикологическое исследование образца биологического объекта (мочи) проводится вне зависимости от результатов предварительного химико-токсикологического исследования в случае выявления в ходе медицинского осмотра врачом-психиатром-наркологом у освидетельствуемого клинических признаков, свидетельствующих о наличии заболевания.

При отказе освидетельствуемого от прохождения медицинского освидетельствования или от прохождения хотя бы одного из медицинских осмотров врачами-специалистами и лабораторного исследования, а также химико-токсикологического исследования, медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием не оформляется.

## Алгоритм медицинского освидетельствования (оружие).

1. ХТИ (11наркотиков)

2. СДТ до 1,2-норма.

От 1,3 до 1,6 –серая зона--- повторить СДТ

СДТ более 1,3

СДТ до 1,2-норма.

1.Проводится алгоритм диагностики

наркологического заболевания. (Клинические рекомендации «Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением ПАВ. Пагубное употребление.2020 г.).

2.Запрос в МВД(характеристика), характеристика с места работы (при наличии работы).

В сложных случаях диагностики наркологических заболеваний проводится ВК.

Перед сдачей мочи на анализ ХТИ не употреблять  
медикаменты в течение 30 суток:

-андипал	-кодтерпин	-седалгин
-анальгин	-каффетин	-сибазон
-аминазин	-кофеин	-тавегил
-атеналон	-колдекс	-терафлю плюс
-атропин	-кодеин	-тазнпам
-азафен	-клофелин	-тизерцин
-амитриптилин	-метопролон	-фенистил
-белладона	-метацин	-фервекс
-бускопан	-нурофенплюс	-фенозепам и др
-валокардин	-пипольфен	-фенибут
-валосердин	-пропранолон	-фенобарбитал
-гастрил	-рудотель	-френолон
-гастроцепин	-реланиум	-элениум
-димедрол	-супрастин	-эглонил
-диазолин	-спазмовералгин	-эфедрин
-зиртек	-солпадеин	-циннаризин
-коделак	-скополамин	-цитрамон
-корвалол(входит в него фенобарбитал)	-сонопакс	

## Рекомендации пациентам по подготовке к сдаче крови на анализ уровня CDT

Кровь на CDT сдается:

1. Строго натощак (не менее 8 часов после последнего приема пищи, воду пить можно).
2. За один день до сдачи крови *желательно* избегать физических нагрузок.
3. За 24 часа до сдачи крови *исключить* прием алкоголя.
4. В течении 24 часов избегать существенных изменений в питании и режиме дня.
5. За 24 часа до сдачи крови *исключить* употребление жирной и жареной пищи.
6. За два часа до сдачи крови необходимо воздержаться от курения.
7. Непосредственно перед сдачей крови *рекомендуется* спокойно посидеть в течение 10-20 минут.
8. Кровь для исследований *рекомендуется* сдавать до начала приема лекарственных препаратов или не ранее чем через 10 - 14 дней после их отмены. При приеме лекарственных препаратов следует проконсультироваться с лечащим врачом по поводу целесообразности проведения исследования на фоне приёма препаратов или возможности отмены приёма препарата перед исследованием.

---

<sup>1,2</sup>  
\* - До 1,3% - норма, более 1,6% - пагубное употребление, в диапазоне 1,3-1,6% – требуется повторное исследование. Следует учитывать, что повышенный уровень CDT после последнего употребления алкоголя будет наблюдаться не сразу, а спустя 1,5 - 2 недели. Время, необходимое для нормализации показателя после прекращения употребления, составляет в среднем 4 недели. (Клинические рекомендации. Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ. Пагубное (с вредными последствиями) употребление. - 2020г)