Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волгорченская городская больница» ( ОГБУЗ ВОЛГОРЕЧЕНСКАЯ ГБ)

Новый порядок выдачи справок об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием: куда обращаться

В соответствии с Федеральным законом от 02.07.2021 № 313-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об оружии» и статьей 79 и 91Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием **проводится медицинскими организациями государственной системы здравоохранения** в отношении граждан Российской Федерации, впервые приобретающих оружие на основании лицензии, граждан награжденных оружием, граждан, являющихся владельцами оружия (за исключением граждан Российской Федерации, проходящих службу в государственных военизированных организациях и имеющих воинские звания либо специальные звания или классные чины юстиции), по месту их жительства (пребывания).

Граждане, являющиеся владельцами оружия, приобретенного на сновании лицензии на приобретение оружия, проходят медицинское свидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием **не реже одного раза в пять лет**.

Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием включает в себя, **в том числе психиатрическое освидетельствование, химико-токсикологические\* исследования наличия в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов**.

Порядок проведения медицинского освидетельствования на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием, в том числе внеочередного, и порядок 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 утвержден приказом Минздрава России от 26.11.2021 № 1104н.

**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.

В Костромской области медицинское освидетельствование проводится медицинскими организациями государственной системы здравоохранения, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг): «медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием» и «офтальмология», по месту жительства (пребывания) гражданина Российской Федерации, проходящего медицинское освидетельствование.

По результатам проведения медицинского освидетельствования в случае отсутствия у гражданина заболеваний, при наличии которых противопоказано владение оружием, и отсутствия в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов, ответственным работником медицинской организации в присутствии освидетельствуемого формируются медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием **(форма № 002-О/у)**, и медицинское заключение об отсутствии в организме наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов **(форма № 003-О/у).**

**Справку формы №003-О/у можно получить, обратившись в ОГБУЗ «Костромской областной наркологический диспансер» по адресу: 156003, г.Кострома, ул.Ткачей, д.4а, телефон регистратуры: 4 (4942) 31-81-52.**

**Указанные медицинские заключения формируются в форме электронных документов, подписанных с использованием усиленной квалифицированной электронной подписью медицинским работником, и размещаются в федеральном реестре документов, который ведется в единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения (РМО ЕГИСЗ).**