

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Утверждено решением Ученого  
совета Тульского государственного  
университета

от «24» 06 2021 г.,  
протокол № 13;

И.о. ректора О.А. Кравченко

*Подпись*



**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкоголь-  
ное, наркотическое или иное токсическое)»**

**Срок освоения программы – 36 часов.**

Тула 2021 год

## 1 Цель программы повышения квалификации

Целью программы повышения квалификации является:

1. Совершенствование компетенций обучающегося, необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.
2. Выполнение минимальных требований к осуществлению медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольное, наркотическое или иное токсическое) в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18.12.15 № 933н «О порядке проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)».

## 2 Планируемые результаты обучения

Результаты обучения по программе повышения квалификации направлены на совершенствование ранее приобретенных компетенций обучающегося, необходимых для профессиональной деятельности, в рамках имеющейся квалификации.

Перечень компетенций обучающегося, планируемых к совершенствованию в результате освоения программы повышения квалификации:

- готовность к проведению медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольное, наркотическое или иное токсическое) (ПК-1);
- готовность к проведению химико-токсикологических исследований при аналитической диагностике наличия в организме человека алкоголя, наркотических средств, психотропных и других токсических веществ (ПК-2);

В результате освоения программы повышения квалификации обучающийся должен:

**знать:**

- основные принципы проведения медицинской экспертизы и медицинского освидетельствования;
- нормативно-правовую документацию, регламентирующую порядок проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольное, наркотическое или иное токсическое);
- нормативно-правовую документацию, регламентирующую химико-токсикологическое исследование при аналитической диагностике наличия в организме человека алкоголя, наркотических средств, психотропных и других токсических веществ.

**уметь:**

- заполнять акты и журнал регистрации медицинских освидетельствований на состояние опьянения (алкогольное, наркотическое или иное токсическое);
- заполнять направлятельную документацию на химико-токсикологические исследования, справки для должностных и освидетельствуемых лиц;

- диагностировать клинические признаки опьянения;
- подбирать тактику проведения медицинского освидетельствования с учетом разнообразных индивидуальных особенностей экспертизы;
- сформулировать медицинское заключение по результатам медицинского освидетельствования;

**владеть:**

- навыками проведения осмотра в целях выявления клинических признаков опьянения;
- навыками проведения диагностических проб (Шульте, Ташена, Ромберга, координаторных проб);
- навыками проведения исследования выдыхаемого воздуха на наличие алкоголя;
- навыками отбора пробы биологического объекта (кровь, моча) для направления на химико-токсикологическое исследование с целью определения наркотических средств и (или) психотропных веществ;
- навыками интерпретации результатов клинических, лабораторных и инструментальных методов диагностики.

### 3 Учебный план

Срок освоения программы: 36 часов.

Форма обучения: заочная.

Порядок обучения: единовременно и непрерывно.

Программа повышения квалификации реализуется с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Всего часов	В том числе				Самостоятельная работа	Форма контроля
			Виды учебных занятий и учебных работ					
			Лекции	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Иные виды учебных занятий и учебных работ*		
1	Модуль «Нормативно-правовая база медицинского освидетельствования»	8	6	0	0	0	2	Промежуточная аттестация (зачет)
2	Модуль «Порядок проведения медицинского освидетельствования»	10	8	0	0	0	2	Промежуточная аттестация (зачет)
3	Модуль «Правила проведения химико-токсикологических исследований при медицин-	8	6	0	0	0	2	Промежуточная аттестация (зачет)

	ском освидетельствовании»							
4	Модуль «Клиническая картина опьянения психоактивными веществами»	8	6	0	0	0	2	Промежуточная аттестация (зачет)
Итоговая аттестация		2						
<b>Итого:</b>		36						

\* Под иными видами учебных занятий и учебных работ здесь и далее понимаются: круглые столы, мастер-классы, мастерские, деловые игры, ролевые игры, тренинги, семинары по обмену опытом, выездные занятия, консультации и др.

#### 4 Календарный учебный график

	1 неделя
Модуль «Нормативно-правовая база медицинского освидетельствования»	8
Модуль «Порядок проведения медицинского освидетельствования»	10
Модуль «Химико-токсикологические исследования на наличие алкоголя, наркотических средств, психотропных и других токсических веществ»	8
Модуль «Клиническая картина опьянения психоактивными веществами»	8
Итоговая аттестация	2

Примечание: неделя – период времени продолжительностью 7 дней.

#### 5 Рабочие программы модулей

##### Рабочая программа модуля

##### «Нормативно-правовая база медицинского освидетельствования»

№ п/п	Наименование разделов и (или) тем дисциплины (модуля)	Всего часов	В том числе				
			Виды учебных занятий и учебных работ				Самостоятельная работа
			Лекции	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Иные виды учебных занятий и учебных работ	
1	Тема 1. Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ	2	2	0	0	0	0
2	Тема 2. КоАП РФ	2	2	0	0	0	0
3	Тема 3. Постановление Правительства РФ от 26.06.2008 № 475	2	1	0	0	0	1
4	Тема 4. Медицинское освидетельствование на состояние опьянения. Общие положения	2	1	0	0	0	1

**Рабочая программа модуля  
«Порядок проведения медицинского освидетельствования»**

№ п/п	Наименование разделов и (или) тем дисциплины (модуля)	Всего часов	В том числе				
			Виды учебных занятий и учебных работ				Самостоятельная работа
			Лекции	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Иные виды учебных занятий и учебных работ	
1	Тема 1. Общие положения	1	1	0	0	0	0
2	Тема 2. Основания для проведения медицинского освидетельствования	1	1	0	0	0	0
3	Тема 3. Порядок проведения медицинского освидетельствования	3	2	0	0	0	1
4	Тема 4. Порядок оформления результатов медицинского освидетельствования	3	2	0	0	0	1
5	Тема 5. Дополнительные положения	2	1	0	0	0	1

**Рабочая программа модуля  
«Правила проведения химико-токсикологических исследований при медицинском освидетельствовании»**

№ п/п	Наименование разделов и (или) тем дисциплины (модуля)	Всего часов	В том числе				
			Виды учебных занятий и учебных работ				Самостоятельная работа
			Лекции	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Иные виды учебных занятий и учебных работ	
1	Тема 1. Приказ МЗ РФ от 18.12.2015 № 933н	4	3	0	0	0	1
2	Тема 2. Приказ МЗ и СР РФ от 27.01.2006 № 40	4	3	0	0	0	1

**Рабочая программа модуля  
«Клиническая картина опьянения психоактивными веществами»**

№ п/п	Наименование разделов и (или) тем дисциплины (модуля)	Всего часов	В том числе				
			Виды учебных занятий и учебных работ				Самостоятельная работа
			Лекции	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Иные виды учебных занятий и учебных работ	
1	Тема 1. МКБ-10	2	1	0	0	0	1
2	Тема 2. Алкогольное опьянение	2	1	0	0	0	1
3	Тема 3. Опьянение психоактивными веществами	4	3	0	0	0	1

## **6 Организационно-педагогические условия реализации программы повышения квалификации**

### **6.1 Требования к материально-техническому обеспечению**

Для проведения лекционных занятий требуется аудитория, оборудованная персональным компьютером с доступом в сеть «Интернет».

Для проведения итоговой аттестации требуется аудитория, оборудованная персональным компьютером с доступом в сеть «Интернет».

### **6.2 Перечень учебно-методического и информационного обеспечения**

1. Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
2. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 N 195-ФЗ (КоАП РФ);
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18.12.15 № 933н «О порядке проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)»;
4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 27.01.2006 № 40 «Об организации проведения химико-токсикологических исследований при аналитической диагностике наличия в организме человека алкоголя, наркотических средств, психотропных и других токсических веществ»;
5. Приказ Минздрава России от 14.07.2003 № 308 «О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения»;
6. Постановление Правительства РФ от 26.06.2008 № 475 «Об утверждении Правил освидетельствования лица, которое управляет транспортным средством, на состояние алкогольного опьянения и оформления его результатов, направления указанного лица на медицинское освидетельствование на состояние опьянения, медицинского освидетельствования этого лица на состояние опьянения и оформления его результатов и правил определения наличия наркотических средств или психотропных веществ в организме человека при проведении медицинского освидетельствования на состояние опьянения лица, которое управляет транспортным средством»;
7. Постановление Правительства РФ от 23.01.2015 № 37 «Об утверждении Правил направления на медицинское освидетельствование на состояние опьянения лиц, совершивших административные правонарушения».
8. Международная классификация болезней 10 пересмотра, МКБ-10;
9. Постановление Верховного Суда РФ от 22.08.2018 N 19-АД18-17;
10. Постановление Верховного суда Российской Федерации от 05.02.2020 № 2-АД20-2;

11. Александровский Ю.А., Незнанов Н.Г., Рациональная фармакотерапия в психиатрической практике / Александровский Ю.А., Незнанов Н.Г. - М.: Литтерра, 2014. - 1075 с. - ISBN 978-5-4235-0134-1

### **6.3 Требования к кадровому обеспечению**

Реализация программы повышения квалификации осуществляется педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации программы на иных условиях.

## **7 Формы аттестаций и оценочные материалы**

Промежуточная аттестация обучающегося по каждому модулю осуществляется в виде зачета в форме тестирования. В ходе зачета обучающемуся предлагается ответить на 10 тестовых вопросов по каждой тематике модуля, итого на 40 тестовых вопросов. Обучающийся, давший удовлетворительные ответы на 70% или более вопросов (28 и более верных ответов), получает оценку «Зачтено».

Итоговая аттестация обучающегося по программе повышения квалификации осуществляется в виде экзамена в форме тестирования на основе пятибалльной системы оценок. К итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план. Итоговая аттестация считается успешно пройденной в случае получения обучающимся на экзамене одной из следующих оценок: «Отлично», «Хорошо», «Удовлетворительно».

В случае успешного прохождения итоговой аттестации обучающемуся выдается документ о квалификации установленного образца – удостоверение о повышении квалификации.

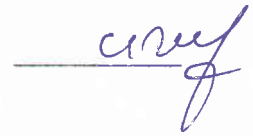
В приложении к программе повышения квалификации приводятся оценочные материалы для проведения промежуточных и итоговой аттестаций обучающегося.

## **8 Методические материалы по проведению итоговой аттестации**

При планировании процедуры итоговой аттестации обучающихся целесообразно использовать соответствующие методические рекомендации Минобрнауки России (Письмо Минобрнауки России от 30 марта 2015 г. «О направлении методических рекомендаций по итоговой аттестации слушателей»).

## 9 Лист согласования программы повышения квалификации

Разработчики программы повышения квалификации:  
С.С. Киреев – д.м.н., зав. каф. АиР



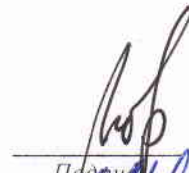
Программа согласована с дирекцией Медицинского института

Директор Медицинского института

 А.А. Хадарцев

Согласовано с УМУ:

Специалист по УМР


 С.В. Моржова

Начальник УМУ

 А.В. Моржов

Программа планируется к реализации Центром повышения квалификации и переподготовки кадров в области медицины.

Согласовано:  
Директор ЦПКиПК

 С.С. Киреев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021г.



## ПРИЛОЖЕНИЕ

### Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

#### *«Нормативно-правовая база медицинского освидетельствования»*

1. Где разрешено проведение медицинского освидетельствования на состояние опьянения граждан (в т.ч. водителей транспортных средств)?
2. Кто имеет право на проведение МО?
3. Какими приказами руководствуется медицинский работник, при проведении МО?

### Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

#### *«Порядок проведения медицинского освидетельствования»*

1. Какие действия необходимо произвести при отказе обследуемого от проведения МО?
2. Медицинское освидетельствование проводится в отношении?
3. Направление на медицинское освидетельствование лица, которое управляет транспортным средством, осуществляется?

### Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

#### *«Правила проведения химико-токсикологических исследований при медицинском освидетельствовании»*

1. Правила отбора мочи для направления на химико-токсикологические исследования?
2. Правила отбора крови для направления на химико-токсикологические исследования?
3. Где производится запись о взятии мочи или крови?

### Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

#### *«Клиническая картина опьянения психоактивными веществами»*

1. Укажите код по МКБ-10 состояния опьянения (интоксикации)?
2. Клиника опьянения препаратами конопли?
3. Клиника опьянения препаратами опийной группы?