

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы  
«Московский научно-практический центр наркологии  
Департамент здравоохранения города Москвы»

**ПРИНЯТО**

Ученым советом

ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

«26» декабря 2025 г. протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

А. В. Масякин

«26» декабря 2025 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДРЕЙСОВЫХ,  
ПОСЛЕРЕЙСОВЫХ И ТЕКУЩИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ  
ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

**(СРОК ОБУЧЕНИЯ - 36 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)**

**Москва  
2025**

Организация-разработчик – ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии Департамент здравоохранения города Москвы» (А.В. Масякин, директор ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ», главный внештатный специалист-нарколог ДЗМ, доктор медицинских наук, доцент).

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» – учебно-методическое пособие / Беспалов Д.Е., Жарова Е.В., Шевцова Ю.Б. / ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии Департамент здравоохранения города Москвы». – М.: ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ», – 2025. – 54 с.

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» обусловлена потребностью практического здравоохранения в подготовке фельдшеров и медицинских сестер, способных и готовых проводить предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры водителей транспортных средств в соответствии с требованиями современного законодательства.

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» является нормативно-методическим документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения среднего медицинского персонала в дополнительном профессиональном образовании.

Учебно-методическое пособие разработано совместно с сотрудниками Учебного отдела (Заведующий Учебным отделом – Стародубцева Е.В.) в соответствии с системой стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу.

Библиогр.: 41 наименование

Рецензенты:

Профессор кафедры психиатрии и медицинской психологии Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

**Игумнов  
Сергей Александрович**

Ведущий научный сотрудник  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,  
доктор медицинских наук

**Уткин  
Сергей Ионович**

## ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ДОКУМЕНТОВ

| № п/п | Наименование документа  |
|-------|---|
| 1.    | Титульный лист  |
| 2.    | Лист согласования программы   |
| 3.    | Лист обновлений и актуализации  |
| 4.    | Состав рабочей группы   |
| 5.    | Общие положения   |
| 6.    | Цель программы  |
| 7.    | Планируемые результаты обучения   |
| 8.    | Учебные планы   |
| 8.1.  | Учебный план очной формы обучения   |
| 9.    | Календарный учебный график  |
| 10.   | Рабочие программы учебных модулей   |
| 10.1. | Рабочая программа учебного модуля 1 «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»  |
| 10.2. | Рабочая программа учебного модуля 2 – обучающий симуляционный курс «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы» |
| 11.   | Организационно-педагогические условия   |
| 12.   | Формы аттестации  |
| 13.   | Оценочные материалы   |
| 14.   | Иные компоненты программы   |

## 2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации по теме  
«Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров  
водителей транспортных средств»

(срок обучения - 36 академических часов, форма обучения - очная)

СОГЛАСОВАНО:

Ученый секретарь  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025  И.А. Бедина  
(дата) (подпись)

Заместитель директора по научной  
работе ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025  Е.Ю. Харитоненкова  
(дата) (подпись)

Заведующий Учебным отделом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025  Е.В. Стародубцева  
(дата) (подпись)



#### 4. СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке дополнительной профессиональной программы  
повышения квалификации по теме  
«Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров  
водителей транспортных средств»

(срок обучения - 36 академических часов, форма обучения - очная)

| № п/п                           | Фамилия, имя, отчество           | Ученая степень, звание | Занимаемая должность   | Место работы                  |
|---------------------------------|----------------------------------|------------------------|--|-------------------------------|
| 1.                              | Беспалов<br>Денис Евгеньевич     | -                      | Заведующий филиалом Центр<br>медицинского<br>освидетельствования на<br>состояние опьянения (ЦМОСО) | ГБУЗ «МНПЦ<br>наркологии ДЗМ» |
| 2.                              | Жарова<br>Елена Вячеславовна     | -                      | Врач-психиатр-нарколог   | ГБУЗ «МНПЦ<br>наркологии ДЗМ» |
| 3.                              | Шевцова<br>Юлия Брюнусовна       | к.м.н.                 | Ведущий научный сотрудник<br>подразделения Наука   | ГБУЗ «МНПЦ<br>наркологии ДЗМ» |
| <i>по методическим вопросам</i> |                                  |                        |  |                               |
| 4.                              | Стародубцева<br>Елена Викторовна | к.п.н.,<br>доцент      | Заведующий Учебным отделом   | ГБУЗ «МНПЦ<br>наркологии ДЗМ» |
| 5.                              | Романова Наталья<br>Геннадьевна  | к.ф.н.,<br>доцент      | Специалист по учебно-<br>методической работе I категории<br>Учебного отдела                        | ГБУЗ «МНПЦ<br>наркологии ДЗМ» |

## 5. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 5.1. Характеристика программы

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» со сроком освоения 36 академических часов (далее – Программа) сформирована в соответствии с требованиями следующих нормативно-правовых актов (далее – НПА):

- Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;
- Постановления Правительства РФ от 30.05.2023 № 866 «Об особенностях проведения медицинских осмотров с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья»;
- Приказа Минобрнауки России от 24.03.2025 №266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа Минздрава России от 30.05.2023 № 266н «Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований»;
- Приказа Минздрава России от 29.04.2025 № 262н «Об утверждении порядка проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического), включающего определение клинических признаков опьянения и правила химико-токсикологических исследований, а также критерии, при наличии которых имеются достаточные основания полагать, что лицо находится в состоянии опьянения и подлежит направлению на медицинское освидетельствование, учетной формы Акта медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического), а также формы и порядка ведения журнала регистрации медицинских освидетельствований на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)»;
- Приказа Минобрнауки России от 04.07.2022 № 527 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело»;
- Приказа Минобрнауки России от 04.07.2022 №526 «Об утверждении

федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело»;

- Приказа Минтруда России от 31.07.2020 №470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер»;

- Приказа Минтруда России от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат»»;

- Приказа Минздрава России от 15.06.2015 № 343н «Об утверждении порядка организации и проведения санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения»;

- Приказа Минздрава России от 20.06.2013 № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»;

- Приказа Минтранса России от 16.10.2020 № 424 «Об утверждении «Особенностей режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей»;

- Приказа Минтранса России от 02.10.2020 № 404 «Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха водителей трамвая и троллейбуса»;

- Приказ Минтранса России от 16.10.2020 № 423 «Об утверждении Особенности режима рабочего времени и времени отдыха работников метрополитена»;

- Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников»;

- Приказа Минздрава России от 30.12.2015 №1034н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология» и Порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ»;

- Приказа Минздрава России от 14.04.2025 № 202н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»;

- Приказа Минздрава России от 01.06.2022 № 374н «Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при психических и поведенческих расстройствах, вызванных употреблением психоактивных веществ (пагубное (с вредными последствиями) употребление) (диагностика и лечение)»;

- Приказа Минздрава России от 24.11.2021 №1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании

утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

- Устава ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ».

**Актуальность программы** обусловлена потребностью отечественного здравоохранения в подготовке фельдшеров и медицинских сестер, способных и готовых проводить предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры водителей транспортных средств в соответствии с требованиями современной нормативно-правовой базы федерального уровня, требованиями субъектов РФ и локальных нормативных актов медицинской организации.

**Уникальность Программы** обусловлена сочетанием актуальных теоретических сведений о проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств с обязательной практической отработкой навыков их организации и проведения инструментальных и лабораторных исследований.

Обучение осуществляют высококвалифицированные специалисты Центра медицинского освидетельствования на состояние опьянения ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ».

**Вид программы:** практико-ориентированная.

Программа реализуется в системе непрерывного медицинского образования.

## **5.2. Контингент обучающихся:**

- по основной специальности: наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Сестринское дело»;
- по смежным специальностям: наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Лечебное дело».

## **5.3. Характеристика профессиональной деятельности среднего медицинского персонала**

### **5.3.1. Области профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО:**

**Область профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело<sup>2</sup>:**

- 02 Здравоохранение.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

**Область профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело<sup>3</sup>:**

- 02 Здравоохранение.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника

### **5.3.2. Характеристика профессиональной деятельности среднего медицинского персонала согласно Профессиональным стандартам**

**Основная цель вида профессиональной деятельности, согласно профессиональному стандарту «Медицинская сестра/медицинский брат»<sup>4</sup>:** сохранение и поддержание здоровья, улучшение качества жизни населения, оказание медицинской помощи.

**Основная цель вида профессиональной деятельности, согласно профессиональному стандарту «Фельдшер»<sup>5</sup>:** оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи, в том числе в неотложной и экстренной формах при острых заболеваниях и несчастных случаях.

**Основная цель вида профессиональной деятельности, согласно профессиональному стандарту «Фельдшер скорой медицинской помощи»<sup>6</sup>:** оказание скорой медицинской помощи пациентам в экстренной и неотложной

---

<sup>2</sup> Утвержден Приказом Минобрнауки России от 04.07.2022 № 527 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело».

<sup>3</sup> Утвержден Приказом Минобрнауки России от 04.07.2022 №526 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело».

<sup>4</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат».

<sup>5</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер».

<sup>6</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 13.01.2021 № 3н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой медицинской помощи».

формах вне медицинской организации при заболеваниях и (или) состояниях, требующими срочного медицинского вмешательства, в том числе при несчастных случаях, травмах и отравлениях.

**Основная цель вида профессиональной деятельности, согласно профессиональному стандарту «Специалист по организации сестринского дела»<sup>7</sup>:** обеспечение деятельности организаций здравоохранения и подразделений, оказывающих медицинскую помощь, направленной на качественное оказание медицинской помощи населению и совершенствование управления медицинской организацией.

Обобщенные трудовые функции и перечень трудовых функций по каждому виду профессиональной деятельности, согласно вышеперечисленным профессиональным стандартам, приведены в таблице:

| <b>Профессиональный стандарт «Медицинская сестра/медицинский брат»</b>                             |                         |  |
|--|-------------------------|--|
| <b>ОТФ</b>   | <b>Трудовые функции</b> |  |
|  | <b>Код ТФ</b>           | <b>Наименование ТФ</b>   |
| А. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению по профилю «Сестринское дело» | А/01.5                  | Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях   |
|  | А/03.5                  | Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни  |
|  | А/04.5                  | Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала  |
| <b>Профессиональный стандарт «Фельдшер»</b>  |                         |  |
| А. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению по профилю «Лечебное дело»    | А/01.6                  | Проведение обследования пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений                         |
|  | А/04.6                  | Проведение мероприятий по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни  |
|  | А/05.06                 | Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала  |
| <b>Профессиональный стандарт «Фельдшер скорой медицинской помощи»</b>                              |                         |  |
| А. Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации | А/01.6                  | Проведение обследования пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации |
|  | А/03.6                  | Ведение медицинской документации, организация  |

<sup>7</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 479н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации сестринского дела».

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  |        | деятельности находящегося в распоряжении персонала  |
| <b>Профессиональный стандарт «Специалист по организации сестринского дела»</b>                     |        |   |
| А. Проведение работ по организации деятельности структурного подразделения медицинской организации | А/01.5 | Организация отдельных процессов деятельности структурного подразделения медицинской организации |

**5.4. Объем программы:** 36 академических часов, в том числе 36 зачетных единиц.

### 5.5. Форма обучения, режим и продолжительность занятий

| График обучения | Акад. часов<br>в день | Дней<br>в неделю | Общая<br>продолжительность<br>программы |
|-----------------|-----------------------|------------------|---|
| Очная           | 6-8                   | 5                | 1 неделя                                |

### 5.6. Структура Программы<sup>8</sup>

- цель;
- основные характеристики образования:
  - объем,
  - содержание,
  - планируемые результаты;
- организационно-педагогические условия:
  - учебный план,
  - календарный учебный график,
  - рабочие программы учебных модулей (дисциплин),
  - оценочные и методические материалы,
  - формы аттестации;
- описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения (Паспорт компетенций, обеспечивающих выполнение трудовых функций);
  - иные материалы:
    - кадровое обеспечение образовательного процесса,
    - материально-техническое обеспечение программы,

<sup>8</sup> Структура Программы определяется требованиями Приказа Минобрнауки РФ от 24.03.2025 №266.

- критерии оценки обучающихся при проведении промежуточной и итоговой аттестаций,
- условия реализации программы в форме стажировки.

**5.7. Документ, выдаваемый после успешного освоения программы:**  
удостоверение о повышении квалификации.

## **6. ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ**

**Цель:** совершенствование профессиональных компетенций среднего медицинского персонала, их навыков и готовности проводить предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры водителей транспортных средств в соответствии с требованиями современного законодательства.

### **6.1. Задачи Программы:**

*Сформировать знания:*

- нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;
- форм и методов санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;
- клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ);
- визуальных, инструментальных и лабораторных методов определения патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;
- методов и принципов проведения химико-токсикологических исследований биологических объектов при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;
- алгоритма оформления результатов медицинских осмотров.

*Сформировать умения:*

- руководствоваться актуальными нормативно-правовыми актами при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;
- проводить санитарно-просветительную работу по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного,

наркотического или иного токсического опьянения;

- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;

- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);

- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования.

*Сформировать навыки:*

- проведения координационных проб;
- проведения пробы Ташена;
- определения устойчивости в позе Ромберга;
- проведения пробы Шульте;
- осмотра кожных покровов и видимых слизистых оболочек;
- определения нистагма;
- определения реакции зрачков на свет;
- проведения тонометрии, пирометрии;
- определения концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе;
- выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;
- проведения забора биопроб;
- измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;
- применения тест-полосок;
- владения методами санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения: уроки здоровья, беседы, выступления, лекции, доклады;
- оформления результатов медицинских осмотров.

*Обеспечить приобретение опыта деятельности:*

- проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;
- оформления результатов медицинских осмотров.

## **7. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

### **7.1 Компетенции среднего медицинского персонала, подлежащие совершенствованию в результате освоения Программы**

**7.1.1. Общие компетенции** (далее - ОК) согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело и ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

**ОК 01.** Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

**7.1.2. Профессиональные компетенции** (далее - ПК) согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело:

**ПК 2.1.** Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;

**ПК 3.3.** Участвовать в проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения;

**ПК 4.1.** Проводить оценку состояния пациента.

**7.1.3. Профессиональные компетенции** согласно ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

**ПК 2.1.** Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;

**ПК 2.4.** Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;

**ПК 6.5.** Вести учетно-отчетную медицинскую документацию при осуществлении всех видов первичной медико-санитарной помощи и при чрезвычайных ситуациях, в том числе в электронной форме.

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
«16» декабря 2025 г. протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
А.В. Масякин  
«16» декабря 2025 г.



**8. УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
«Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров  
водителей транспортных средств»

(срок обучения - 36 академических часов, форма обучения - очная)

**8.1. Учебный план очной формы обучения**

**Цель:** совершенствование профессиональных компетенций среднего медицинского персонала, их навыков и готовности проводить предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры водителей транспортных средств в соответствии с требованиями современного законодательства.

**Контингент обучающихся:**

– по основной специальности: наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Сестринское дело»;

по смежным специальностям: наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Лечебное дело».

**Трудоемкость обучения:** 36 академ. часов или 36 зачетных единиц.

**Режим занятий:** 6-8 академ. часов в день; 5 дней в неделю; 1 неделя.

**Форма обучения:** очная

Для всех видов аудиторных занятий устанавливается академический час продолжительностью 45 минут.

| Код  | Наименование разделов дисциплин и тем | Трудоемкость |         | В том числе |     |                 | Индексы, формируемых компетенций | Вид и форма контроля |
|--|---------------------------------------|--------------|---------|-------------|-----|-----------------|----------------------------------|----------------------|
|  |                                       | акад. часы   | зач.ед. | Лекции      | ОСК | СЗ <sup>9</sup> |                                  |                      |
| <b>Учебный модуль 1 «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»</b> |                                       |              |         |             |     |                 |                                  |                      |

<sup>9</sup>Занятия семинарского типа

| Код   | Наименование разделов дисциплин и тем  | Трудоемкость |          | В том числе |          |                 | Индексы, формируемых компетенций                     | Вид и форма контроля   |
|---|--|--------------|----------|-------------|----------|-----------------|--|--|
|   |  | акад. часы   | зач.ед.  | Лекции      | ОСК      | СЗ <sup>9</sup> |  |  |
| 1.1   | Профилактические предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры   | 4            | 4        | 2           | -        | 2               | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 | Текущий контроль (собеседование)                               |
| 1.2   | Основные группы ПАВ, виды зависимостей   | 6            | 6        | 2           | -        | 4               | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 | Текущий контроль (собеседование)                               |
| 1.3   | Определение алкоголя в выдыхаемом воздухе  | 4            | 4        | 2           | -        | 2               | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 | Текущий контроль (собеседование)                               |
| 1.4   | Признаки употребления ПАВ. Экспресс определение наркотических средств в моче   | 6            | 6        | 2           | -        | 4               | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 | Текущий контроль (собеседование)/                              |
| 1.5   | Методы выявления признаков, состояний или заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей   | 4            | 4        | 2           | -        | 2               | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 | Текущий контроль (собеседование)/                              |
| 1.6   | Факторы, влияющие на управление транспортным средством<br><i>Промежуточная аттестация</i>  | 4            | 4        | 2           | -        | 2               | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 | Промежуточная аттестация (зачет)                               |
| <b>Учебный модуль 2 – обучающий симуляционный курс «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»</b> |  |              |          |             |          |                 |  |  |
| 2.1   | Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ» | 6            | 6        | -           | 6        | -               | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 | Текущий контроль (оценка выполненного действия)                |
| <b>Итоговая аттестация</b>  |  | <b>2</b>     | <b>2</b> | <b>-</b>    | <b>-</b> | <b>2</b>        | <b>ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4,</b> | <b>Зачет (тестирование, решение практических (ситуацион.))</b> |


| Код          | Наименование разделов дисциплин и тем | Трудоемкость |           | В том числе |          |                 | Индексы, формируемых компетенций | Вид и форма контроля |
|--------------|---------------------------------------|--------------|-----------|-------------|----------|-----------------|----------------------------------|----------------------|
|              |                                       | акад. часы   | зач.ед.   | Лекции      | ОСК      | СЗ <sup>9</sup> |                                  |                      |
|              |                                       |              |           |             |          |                 | <b>ПК-6.5</b>                    | задач )              |
| <b>Всего</b> |                                       | <b>36</b>    | <b>36</b> | <b>12</b>   | <b>6</b> | <b>18</b>       |                                  |                      |

СОГЛАСОВАНО:

Ученый секретарь  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025  И.А. Бедина  
(дата) (подпись)

Заместитель директора по научной  
работе ГБУЗ «МНПЦ наркологии  
ДЗМ»

26.12.2025  Е.Ю. Харитonenкова  
(дата) (подпись)

Заведующий Учебным отделом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025  Е.В. Стародубцева  
(дата) (подпись)

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
«26» декабря 2025 г. протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
А. В. Масякин  
«26» декабря 2025 г.

## 9. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
врачей «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских  
осмотров водителей транспортных средств»  
(срок обучения - 36 академических часов, форма обучения - очная)

**Сроки обучения:** согласно учебно-производственному плану

| Код                              | Наименование<br>рабочих программ учебных модулей (дисциплин,<br>разделов дисциплин)  | Трудоемкость освоения (акад.<br>часов/ день) |          |          |          |          |
|----------------------------------|--|--|----------|----------|----------|----------|
|                                  |  | 1  | 2        | 3        | 4        | 5        |
| <b>1</b>                         | <b>Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств</b>  |  |          |          |          |          |
| 1.1                              | Профилактические предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры   | 4  |          |          |          |          |
| 1.2                              | Основные группы ПАВ, виды зависимостей   | 4  | 2        |          |          |          |
| 1.3                              | Определение алкоголя в выдыхаемом воздухе  |  | 4        |          |          |          |
| 1.4                              | Признаки употребления ПАВ. Экспресс определение наркотических средств в моче   |  |          | 6        |          |          |
| 1.5                              | Методы выявления признаков, состояний или заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей   |  |          |          | 4        |          |
| 1.6                              | Факторы, влияющие на управление транспортным средством. <i>Промежуточная аттестация</i>  |  |          |          | 4        |          |
| <b>2</b>                         | <b>Обучающий симуляционный курс «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»</b> |  |          |          |          |          |
| 2.1                              | Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»                                       |  |          |          |          | 6        |
| <b>Итоговая аттестация</b>       |  |  |          |          |          | 2        |
| <b>Итого по календарным дням</b> |  | <b>8</b>                                     | <b>6</b> | <b>6</b> | <b>8</b> | <b>8</b> |

СОГЛАСОВАНО:

Ученый секретарь  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025 И.А. Бедина И.А. Бедина  
(дата) (подпись)

Заместитель директора по научной  
работе ГБУЗ «МНПЦ наркологии  
ДЗМ»

26.12.2025 Е.Ю. Харитonenкова Е.Ю. Харитonenкова  
(дата) (подпись)

Заведующий Учебным отделом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»

26.12.2025 Е.В. Стародубцева Е.В. Стародубцева  
(дата) (подпись)

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
«16» декабря 2025 г. протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
А.В. Масякин  
«16» декабря 2025 г.

**10. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ**

**10.1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 1  
«ПРОВЕДЕНИЕ ПРЕДРЕЙСОВЫХ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫХ И ТЕКУЩИХ  
МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ  
СРЕДСТВ»**

**Трудоемкость освоения:** 28 академических часов или 28 зачетных единиц.

**Трудовые функции медицинской сестры в соответствии с профессиональному стандарту «Медицинская сестра/медицинский брат»<sup>10</sup>:**

- оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях (А/01.5);
- проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни (А/03.5);
- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А/04.5).

**Трудовые функции фельдшера в соответствии с профессиональным стандартом «Фельдшер»<sup>11</sup>:**

- Проведение обследования пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений (А/01.6);
- Проведение мероприятий по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни (А/04.6);
- Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А/05.06).

**Трудовые функции фельдшера в соответствии с профессиональным стандартом «Фельдшер скорой медицинской помощи»<sup>12</sup>:**

<sup>10</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат».

<sup>11</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер».

<sup>12</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 13.01.2021 № 3н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой медицинской помощи».

- проведение обследования пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации (А/01.6);

- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении персонала (А/03.6);

**Трудовые функции фельдшера в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации сестринского дела»<sup>13</sup>:**

- организация отдельных процессов деятельности структурного подразделения медицинской организации (А/01.5).

**Паспорт компетенций, обеспечивающих выполнение трудовых функций, согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля           |
|---|---|--------------------------|
| <i>Совершенствуемые компетенции</i>   |   |                          |
| <b>ОК-1</b><br><i>Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</i> | <u>Знания:</u><br>– российского законодательства в области медицинской деятельности, включая НПА, регулирующие деятельность наркологической службы и оказание медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», а также проведение медицинских осмотров водителей транспортных средств;  | ТК, ПА, ИА <sup>14</sup> |
|   | <u>Умения:</u><br>– анализировать собственную профессиональную деятельность с точки зрения актуальных НПА;<br>– осуществлять интеграцию теоретических правовых знаний с практическими навыками;<br>– анализировать и интерпретировать информацию, полученную из данных диагностических исследований, результатов лечения, осмотра, опроса и изучения медицинской документации | ТК, ПА, ИА               |
|   | <u>Навыки:</u><br>– сбора, обработки информации;<br>– выбора метода и средства для решения профессиональных задач;<br>– информационного поиска требуемых нормативных документов в поисковых системах и определения перечня основных показателей здоровья населения  | ТК, ПА, ИА               |
|   | <u>Опыт деятельности:</u><br>– в организации и проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств   | ИА                       |

<sup>13</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 479н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации сестринского дела».

<sup>14</sup>ТК – текущий контроль, ПА – промежуточная аттестация, ИА – итоговая аттестация

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|---|--|----------------|
| <p><b>ПК-2.1</b><br/>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</p> | <p><u>Знания:</u><br/>- нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;<br/>- алгоритма оформления результатов медицинских осмотров</p>  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Умения:</u><br/>- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;<br/>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования</p>   | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Навыки:</u><br/>- заполнения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;<br/>- оформления результатов медицинских осмотров</p>   | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Опыт деятельности:</u><br/>- оформления результатов медицинских осмотров</p>   | ИА             |
| <p><b>ПК-3.3</b><br/>Участвовать в проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения</p> | <p><u>Знания:</u><br/>– нормативных документов Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br/>- правил и порядка оказания медицинской помощи;<br/>- форм и методов санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;<br/>- клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ)</p>  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Умения:</u><br/>– руководствоваться нормативными документами Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br/>– руководствоваться правилами и порядками оказания медицинской помощи;<br/>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br/>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);<br/>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования</p> | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля              |
|---|--|-----------------------------|
|   | <p><u>Навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>– проведения забора биопроб;</li> <li>– измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;</li> <li>– применения тест-полосок;</li> <li>- владения методами санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения: уроки здоровья, беседы, выступления, лекции, доклады</li> </ul> <p><u>Опыт деятельности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;</li> <li>– оформления результатов медицинских осмотров</li> </ul> | <p>ТК, ПА, ИА</p> <p>ИА</p> |
| <p><b>ПК-4.1</b><br/>Способен проводить оценку состояния пациента</p> | <p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ);</li> <li>– визуальных, инструментальных и лабораторных методов определения патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>- методов и принципов проведения химико-токсикологических исследований биологических объектов при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей</li> </ul>  | <p>ТК, ПА, ИА</p>           |
|   | <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить оценку состояния пациента;</li> <li>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);</li> <li>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования</li> </ul>   | <p>ТК, ПА, ИА</p>           |
|   | <p><u>Навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведения координационных проб;</li> <li>- проведения пробы Ташена;</li> <li>- определения устойчивости в позе Ромберга;</li> <li>- проведения пробы Шульте;</li> <li>- осмотра кожных покровов и видимых слизистых оболочек;</li> </ul>   | <p>ТК, ПА, ИА</p>           |

| Индекс компетенции | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|--------------------|--|----------------|
|                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- определения нистагма;</li> <li>- определения реакции зрачков на свет;</li> <li>- проведения тонометрии, пиromетрии;</li> <li>- определения концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе;</li> <li>- выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>- проведения забора биопроб;</li> <li>- измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;</li> <li>- применения тест-полосок</li> </ul> |                |
|                    | <p><u>Опыт деятельности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;</li> <li>– оформления результатов медицинских осмотров</li> </ul>   | ИА             |

**Паспорт компетенций, обеспечивающих выполнение трудовых функций, согласно ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело**

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля |
|---|---|----------------|
| <i><b>Совершенствуемые компетенции</b></i>  |   |                |
| <b>ОК-1</b><br><i>Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</i> | <p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– российского законодательства в области медицинской деятельности, включая НПА, регулирующие деятельность наркологической службы и оказание медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», а также проведение медицинских осмотров водителей транспортных средств;</li> </ul>  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– анализировать собственную профессиональную деятельность с точки зрения актуальных НПА;</li> <li>– осуществлять интеграцию теоретических правовых знаний с практическими навыками;</li> <li>– анализировать и интерпретировать информацию, полученную из данных диагностических исследований, результатов лечения, осмотра, опроса и изучения медицинской документации</li> </ul> | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– сбора, обработки информации;</li> <li>– выбора метода и средства для решения профессиональных задач;</li> <li>– информационного поиска требуемых нормативных документов в поисковых системах и определения перечня основных показателей здоровья населения</li> </ul>  | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|---|--|----------------|
|   | <u>Опыт деятельности:</u><br>– в организации и проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств  | ИА             |
| <b>ПК-2.1</b><br><i>Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений</i> | <u>Знания:</u><br>– нормативных документов Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br>- правил и порядка оказания медицинской помощи;<br>- форм и методов санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;<br>- клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ)   | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Умения:</u><br>– руководствоваться нормативными документами Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br>– руководствоваться правилами и порядками оказания медицинской помощи;<br>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);<br>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Навыки:</u><br>– выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>– проведения забора биопроб;<br>– измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;<br>– применения тест-полосок;<br>- владения методами санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения: уроки здоровья, беседы,   | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции   | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля |
|--|---|----------------|
|  | выступления, лекции, доклады  |                |
|  | <u>Опыт деятельности:</u><br>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;<br>– оформления результатов медицинских осмотров  | ИА             |
| <b>ПК-2.4</b><br><i>Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами</i> | <u>Знания:</u><br>– клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ);<br>– визуальных, инструментальных и лабораторных методов определения патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- методов и принципов проведения химико-токсикологических исследований биологических объектов при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей   | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Умения:</u><br>- проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;<br>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);<br>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Навыки:</u><br>- проведения координационных проб;<br>- проведения пробы Ташена;<br>- определения устойчивости в позе Ромберга;<br>- проведения пробы Шульте;<br>- осмотра кожных покровов и видимых слизистых оболочек;<br>- определения нистагма;<br>- определения реакции зрачков на свет;<br>- проведения тонометрии, пирометрии;<br>- определения концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе;<br>- выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- проведения забора биопроб;  | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|---|--|----------------|
|   | - измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;<br>- применения тест-полосок   |                |
|   | <u>Опыт деятельности:</u><br>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;<br>– оформления результатов медицинских осмотров   | ИА             |
| <b>ПК-6.5</b><br>Вести учетно-отчетную медицинскую документацию при осуществлении всех видов первичной медико-санитарной помощи и при чрезвычайных ситуациях, в том числе в электронной форме | <u>Знания:</u><br>- нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;<br>- алгоритма оформления результатов медицинских осмотров | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Умения:</u><br>- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;<br>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования                                    | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Навыки:</u><br>- заполнения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;<br>- оформления результатов медицинских осмотров  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Опыт деятельности:</u><br>- оформления учетно-отчетной медицинской документации   | ИА             |

**Содержание рабочей программы учебного модуля 1  
«Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»**

| Код        | Наименование тем, элементов и подэлементов   | Индексы, совершенствуемых компетенций                       |
|------------|--|---|
| <b>1.1</b> | <b>Профилактические предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры</b>  | <b>ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5</b> |
| 1.1.1      | Роль и значение медицинских осмотров водителей транспортных средств в системе профилактики дорожно-транспортных происшествий | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5        |
| 1.1.2      | Требования нормативных актов к организации и методам проведения медицинских осмотров   | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5        |
| 1.1.3      | Оборудование и оснащение кабинетов медицинских осмотров. Ведение   | ОК-1; ПК-2.1,   |

| Код         | Наименование тем, элементов и подэлементов  | Индексы, совершенствуемых компетенций       |
|-------------|---|---|
|             | документации при проведении медицинских осмотров  | ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5      |
| <b>1.2.</b> | <b>Основные группы ПАВ, виды зависимостей</b>   | <b>ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4</b> |
| 1.2.1       | Алкоголь, наркотические средства и другие ПАВ   | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.2.2       | Алкоголизм, наркомания и токсикомания   | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.2.3       | Фармакокинетика алкоголя. Механизм поступления алкоголя в выдыхаемый воздух и биологические жидкости          | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| <b>1.3</b>  | <b>Определение алкоголя в выдыхаемом воздухе</b>  | <b>ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4</b> |
| 1.3.1       | Методы определения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях                              | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.3.2       | Способы и устройства для определения алкоголя в выдыхаемом воздухе  | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.3.3       | Применение индикаторных и измерительных средств при выявлении алкоголя в выдыхаемом воздухе                   | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| <b>1.4</b>  | <b>Признаки употребления ПАВ. Экспресс определение наркотических средств в моче</b>                           | <b>ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4</b> |
| 1.4.1       | Признаки употребления наркотических средств и других ПАВ  | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.4.2       | Методы экспресс-определения наркотических средств в моче  | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| <b>1.5</b>  | <b>Методы выявления признаков, состояний или заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей</b> | <b>ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4</b> |
| 1.5.1       | Критерии отстранения от управления транспортным средством при заболеваниях сердечно-сосудистой системы        | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.5.2       | Критерии отстранения от управления транспортным средством при инфекционных и воспалительных заболеваниях      | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4        |
| 1.6         | <b>Факторы, влияющие на управление транспортным средством</b>   | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-                   |

| Код   | Наименование тем, элементов и подэлементов                                   | Индексы, совершенствуемых компетенций                |
|-------|--|--|
|       |  | 4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5                          |
| 1.6.1 | Основы труда и отдыха водителей транспортных средств                         | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 1.6.2 | Неотложные состояния и доврачебная помощь при них                            | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 1.6.3 | Анализ работы кабинета медицинских осмотров. <i>Промежуточная аттестация</i> | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 |

**Учебно-методическое сопровождение реализации рабочей программы учебного модуля 1 «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»**

*Тематика интерактивных форм учебных занятий*

| № п/п | Форма занятий            | Тема занятий  | Академ.ч. | Формируемые компетенции (индекс)                     |
|-------|--------------------------|---|-----------|--|
| 1.    | Круглый стол (дискуссия) | 1.1. Профилактические предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры                             | 2         | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 |
| 2.    | Тренинг                  | 1.2. Основные группы ПАВ, виды зависимостей   | 4         | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 3.    | Мастер-класс             | 1.3. Определение алкоголя в выдыхаемом воздухе  | 2         | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 4.    | Мастер-класс             | 1.4. Признаки употребления ПАВ. Экспресс определение наркотических средств в моче                           | 2         | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 5.    | Семинар (практикум)      | 1.4. Признаки употребления ПАВ. Экспресс определение наркотических средств в моче                           | 2         | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 6.    | Семинар (решение кейсов) | 1.5. Методы выявления признаков, состояний или заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей | 2         | ОК-1; ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4                 |
| 7.    | Семинар (решение кейсов) | 1.6. Факторы, влияющие на управление транспортным средством   | 2         | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 |

**Примеры оценочных средств освоения учебного модуля 1 «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» приведены в разделе 13 Программы (13. Оценочные материалы).**

**Литература** к учебному модулю 1 «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»:

*Нормативно-правовые документы:*

1. Конституция Российской Федерации;
2. Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих»;
4. Постановление Правительства РФ от 30.05.2023 № 866 «Об особенностях проведения медицинских осмотров с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья»;
5. Приказ Минздрава России от 30.05.2023 № 266н «Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований»;
6. Приказ Минздрава РФ от 14.04.2025 №203н «Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи»;
7. Приказ Минздрава РФ от 31.07.2020 №785н «Об утверждении требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности»;
8. Приказ Минздрава России от 30.12.2015 №1034н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Психиатрия-наркология» и Порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ»;
9. Приказ Минздрава России от 04.04.2025 №165н «Об утверждении порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства, в том числе в отношении определенных видов медицинского вмешательства, при оказании медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и форм, указанных согласия и отказа»;
10. Приказ Минздрава России от 23.08.1999 №327 «Об анонимном лечении в наркологических учреждениях (подразделениях)»;
11. Приказ Минздрава России от 24.11.2021 №1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования

водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации».

*Основная учебная литература:*

1. Иванец Н.Н. Наркология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Н.Н. Иванца, М.А. Винниковой. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 848 с.
2. Кирпиченко А.А. Психиатрия и наркология : учеб. пособие / А.А. Кирпиченко. – Витебск: ВГМУ, 2024 – 260 с.
3. Тактика врача-психиатра. Практическое руководство. Под ред. Н.Г. Незнанова, Г.Э. Мазо. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2025. – 296 с.

*Дополнительная литература:*

1. Баринская Т.О, Бурцев А.А., Егоров В.Ф., Смирнов А.В. Пособие для фельдшеров и медицинских сестер наркологической клинической больницы № 17 г. Москвы, проводящих медицинское освидетельствование на состояние опьянения II М., 2011. - 291 с.;
2. Баринская Т.О., Смирнов А.В. Обнаружение этанола в выдыхаемом воздухе // В сб.: «В нелабораторный химический анализ» под ред. Ю.А. Золотова. - М.: Наука. - 2009. - С. 344-365.
3. Баринская Т.О., Смирнов А.В. Процедура медицинского освидетельствования на состояние опьянения в России и за рубежом // Вопросы наркологии. - 2009. - № 1. - С. 80-98.
4. Баринская Т.О., Смирнов А.В., Зеренин А.Г., Бурцев А.А., Соломатин Е.М., Никитин П.В., Фаткудинова Ш.Р. Алкогольный закон для водителей и анализ крови // Наркология. - 2014. - № 8. - С. 23-34.
5. Бурцев А.А. Критерии алкогольного опьянения водителя транспортного средства // Наука и техника в дорожной отрасли. - 2016. - № 2 (76). -С. 3-5.
6. Бурцев А.А. Профилактика дорожно-транспортных происшествий, связанных с опьянением водителя транспортного средства // Вопросы наркологии. - 2016. - № 4. - С. 24-34.
7. Бурцев А.А., Зеренин А.Г. О проведении предсменных (предрейсовых) и послесменных (послерейсовых) медицинских осмотров и выявлении состояний опьянения // Вопросы наркологии. - 2014. - № 4. - С. 102-107.
8. Бурцев А.А., Кошкина Е.А. Об актуальности проблематики автодорожного травматизма, связанного с управлением транспортными

средствами в состоянии опьянения, в России // Вопросы наркологии. - 2015. - № 1. - С. 105-116.

9. Бурцев А.А. Медицинский и правовой аспекты профилактики автодорожного травматизма, связанного с опьянением водителя транспортного средства: монография // А.А. Бурцев. - М.: Техполиграфцентр, 2017. - 147 с..

10. Зеренин А.Г., Бурцев А.А. Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического). В книге: Наркология: Национальное руководство. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. С. 863-879;

11. Зеренин А.Г., Бурцев А.А. Определение алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ в биологических объектах. В книга: Наркология: Национальное руководство. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - С. 879-887;

12. Лужников Е.А. Медицинская токсикология: национальное руководство / под ред. Е.А. Лужникова. - М.: ГЭОТАР-Медиа. - 2012. - 425 с.

#### *Периодические издания:*

1. Вопросы наркологии. Режим доступа: <https://nncn.serbsky.ru/zhurnal/>
2. Наркология. Режим доступа: <http://addictologyjournal.ru/>
3. Психиатрия. Режим доступа: <https://www.journalpsychiatry.com/jour>
4. Психиатрия и психофармакотерапия. Режим доступа: [https://con-med.ru/magazines/psikhiatriya\\_i\\_psikhofarmakoterapiya\\_im\\_p\\_b\\_ganushkina/](https://con-med.ru/magazines/psikhiatriya_i_psikhofarmakoterapiya_im_p_b_ganushkina/)
5. Сибирский вестник психиатрии и наркологии. Режим доступа: <https://svpin.org/>
6. Социальная и клиническая психиатрия. Режим доступа: <https://psychiatr.ru/magazine/scp>

#### *Перечень ресурсов сети Интернет:*

1. Медицинская Электронная Библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.medstudy.narod.ru/>

2. Официальный Интернет-портал правовой информации. Режим доступа: <http://pravo.gov.ru/>

3. Официальный сайт: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр психического здоровья»: Научная литература для специалистов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.psychiatry.ru/stat/337>

4. Официальный сайт: Российская государственная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rsl.ru/>

5. Официальный сайт: Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.nlr.ru/>

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы  
«Московский научно-практический центр наркологии  
Департамент здравоохранения города Москвы»

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
«26» декабря 2025 г. протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
А.В. Масякин  
«26» декабря 2025 г.

**10.2. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 2 - ОБУЧАЮЩИЙ  
СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС «Организация предрейсовых, послерейсовых  
и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на  
примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»**

**Трудоемкость:** 6 академических часов или 6 зачетных единиц.

**Трудовые функции медицинской сестры в соответствии с профессиональному стандарту «Медицинская сестра/медицинский брат»<sup>15</sup>:**

- оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях (А/01.5);
- проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни (А/03.5);
- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А/04.5).

**Трудовые функции фельдшера в соответствии с профессиональным стандартом «Фельдшер»<sup>16</sup>:**

- Проведение обследования пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений (А/01.6);
- Проведение мероприятий по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни (А/04.6);
- Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А/05.06).

**Трудовые функции фельдшера в соответствии с профессиональным стандартом «Фельдшер скорой медицинской помощи»<sup>17</sup>:**

<sup>15</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат».

<sup>16</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер».

<sup>17</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 13.01.2021 № 3н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой медицинской помощи».

- проведение обследования пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации (А/01.6);

- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении персонала (А/03.6);

**Трудовые функции фельдшера в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист по организации сестринского дела»<sup>18</sup>:**

- организация отдельных процессов деятельности структурного подразделения медицинской организации (А/01.5).

**Паспорт компетенций, обеспечивающих выполнение трудовых функций, согласно ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело**

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля |
|---|---|----------------|
| <b>Совершенствуемые компетенции</b>   |   |                |
| <b>ОК-1</b><br><i>Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</i> | <u>Знания:</u><br>– российского законодательства в области медицинской деятельности, включая НПА, регулирующие деятельность наркологической службы и оказание медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», а также проведение медицинских осмотров водителей транспортных средств;  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Умения:</u><br>– анализировать собственную профессиональную деятельность с точки зрения актуальных НПА;<br>– осуществлять интеграцию теоретических правовых знаний с практическими навыками;<br>– анализировать и интерпретировать информацию, полученную из данных диагностических исследований, результатов лечения, осмотра, опроса и изучения медицинской документации | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Навыки:</u><br>– сбора, обработки информации;<br>– выбора метода и средства для решения профессиональных задач;<br>– информационного поиска требуемых нормативных документов в поисковых системах и определения перечня основных показателей здоровья населения  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Опыт деятельности:</u><br>– в организации и проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств   | ИА             |

<sup>18</sup> Утвержден Приказом Минтруда России от 31.07.2020 № 479н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации сестринского дела».

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|---|--|----------------|
| <p><b>ПК-2.1</b><br/>Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</p> | <p><u>Знания:</u><br/>- нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;<br/>- алгоритма оформления результатов медицинских осмотров</p>  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Умения:</u><br/>- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;<br/>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования</p>   | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Навыки:</u><br/>- заполнения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;<br/>- оформления результатов медицинских осмотров</p>   | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Опыт деятельности:</u><br/>- оформления результатов медицинских осмотров</p>   | ИА             |
| <p><b>ПК-3.3</b><br/>Участвовать в проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения</p> | <p><u>Знания:</u><br/>– нормативных документов Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br/>- правил и порядка оказания медицинской помощи;<br/>- форм и методов санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;<br/>- клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ)</p>  | ТК, ПА, ИА     |
|   | <p><u>Умения:</u><br/>– руководствоваться нормативными документами Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br/>– руководствоваться правилами и порядками оказания медицинской помощи;<br/>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br/>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);<br/>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования</p> | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля  |
|---|---|---|
|   | <p><u>Навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>– проведения забора биопроб;</li> <li>– измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;</li> <li>– применения тест-полосок;</li> <li>- владения методами санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения: уроки здоровья, беседы, выступления, лекции, доклады</li> </ul> <p><u>Опыт деятельности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;</li> <li>– оформления результатов медицинских осмотров</li> </ul>  | <p>ТК, ПА, ИА</p> <p>ИА</p>                           |
| <p><b>ПК-4.1</b><br/>Способен проводить оценку состояния пациента</p> | <p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ);</li> <li>– визуальных, инструментальных и лабораторных методов определения патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>- методов и принципов проведения химико-токсикологических исследований биологических объектов при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей</li> </ul> <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить оценку состояния пациента;</li> <li>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);</li> <li>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования</li> </ul> <p><u>Навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведения координационных проб;</li> <li>- проведения пробы Ташена;</li> <li>- определения устойчивости в позе Ромберга;</li> <li>- проведения пробы Шульте;</li> <li>- осмотра кожных покровов и видимых слизистых оболочек;</li> </ul> | <p>ТК, ПА, ИА</p> <p>ТК, ПА, ИА</p> <p>ТК, ПА, ИА</p> |

| Индекс компетенции | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|--------------------|--|----------------|
|                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- определения нистагма;</li> <li>- определения реакции зрачков на свет;</li> <li>- проведения тонометрии, пирометрии;</li> <li>- определения концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе;</li> <li>- выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</li> <li>- проведения забора биопроб;</li> <li>- измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;</li> <li>- применения тест-полосок</li> </ul> |                |
|                    | <p><u>Опыт деятельности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;</li> <li>- оформления результатов медицинских осмотров</li> </ul>   | <i>ИА</i>      |

**Паспорт компетенций, обеспечивающих выполнение трудовых функций, согласно ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело**

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля    |
|---|---|-------------------|
| <i>Совершенствуемые компетенции</i>   |   |                   |
| <p><b>ОК-1</b><br/><i>Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</i></p> | <p><u>Знания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- российского законодательства в области медицинской деятельности, включая НПА, регулирующие деятельность наркологической службы и оказание медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», а также проведение медицинских осмотров водителей транспортных средств;</li> </ul>  | <i>ТК, ПА, ИА</i> |
|   | <p><u>Умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализировать собственную профессиональную деятельность с точки зрения актуальных НПА;</li> <li>- осуществлять интеграцию теоретических правовых знаний с практическими навыками;</li> <li>- анализировать и интерпретировать информацию, полученную из данных диагностических исследований, результатов лечения, осмотра, опроса и изучения медицинской документации</li> </ul> | <i>ТК, ПА, ИА</i> |
|   | <p><u>Навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сбора, обработки информации;</li> <li>- выбора метода и средства для решения профессиональных задач;</li> <li>- информационного поиска требуемых нормативных документов в поисковых системах и определения перечня основных показателей здоровья населения</li> </ul>  | <i>ТК, ПА, ИА</i> |

| Индекс компетенции  | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|---|--|----------------|
|   | <u>Опыт деятельности:</u><br>– в организации и проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств  | ИА             |
| <b>ПК-2.1</b><br><i>Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений</i> | <u>Знания:</u><br>– нормативных документов Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br>- правил и порядка оказания медицинской помощи;<br>- форм и методов санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;<br>- клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ)   | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Умения:</u><br>– руководствоваться нормативными документами Российской Федерации в области здравоохранения, наркологической помощи, включая проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения;<br>– руководствоваться правилами и порядками оказания медицинской помощи;<br>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);<br>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования | ТК, ПА, ИА     |
|   | <u>Навыки:</u><br>– выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>– проведения забора биопроб;<br>– измерения температуры биопроб, рН, относительной плотности и содержания креатинина;<br>– применения тест-полосок;<br>- владения методами санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения: уроки здоровья, беседы,   | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции   | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию   | Форма контроля |
|--|---|----------------|
|  | выступления, лекции, доклады  |                |
|  | <u>Опыт деятельности:</u><br>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;<br>– оформления результатов медицинских осмотров  | ИА             |
| <b>ПК-2.4</b><br><i>Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами</i> | <u>Знания:</u><br>– клинических признаков патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных психоактивных веществ (далее - ПАВ);<br>– визуальных, инструментальных и лабораторных методов определения патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- методов и принципов проведения химико-токсикологических исследований биологических объектов при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей   | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Умения:</u><br>- проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;<br>- определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);<br>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Навыки:</u><br>- проведения координационных проб;<br>- проведения пробы Гашена;<br>- определения устойчивости в позе Ромберга;<br>- проведения пробы Шульце;<br>- осмотра кожных покровов и видимых слизистых оболочек;<br>- определения нистагма;<br>- определения реакции зрачков на свет;<br>- проведения тонометрии, пирометрии;<br>- определения концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе;<br>- выявления патологических состояний, симптомов, синдромов опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;<br>- проведения забора биопроб;<br>- измерения температуры биопроб, рН, относительной  | ТК, ПА, ИА     |

| Индекс компетенции   | Знания, умения, навыки, опыт деятельности, составляющие компетенцию  | Форма контроля |
|--|--|----------------|
|  | плотности и содержания креатинина;<br>- применения тест-полосок  |                |
|  | <u>Опыт деятельности:</u><br>– проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей;<br>– оформления результатов медицинских осмотров   | ИА             |
| <b>ПК-6.5</b><br><i>Вести учетно-отчетную медицинскую документацию при осуществлении всех видов первичной медико-санитарной помощи и при чрезвычайных ситуациях, в том числе в электронной форме</i> | <u>Знания:</u><br>- нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;<br>- алгоритма оформления результатов медицинских осмотров | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Умения:</u><br>- заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;<br>- интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования                                    | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Навыки:</u><br>- заполнения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа;<br>- оформления результатов медицинских осмотров  | ТК, ПА, ИА     |
|  | <u>Опыт деятельности:</u><br>- оформления учетно-отчетной медицинской документации   | ИА             |

**Содержание рабочей программы учебного модуля 2 - обучающий симуляционный курс «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»**

| Код   | Наименование тем, элементов и подэлементов  | Индексы компетенций                                  |
|-------|---|--|
| 2.1   | Обучающий симуляционный курс «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»» | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 |
| 2.1.1 | Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»                               | ОК-1; ПК-2.1, ПК-3.3, ПК-4.1; ПК-2.1, ПК-2.4, ПК-6.5 |

**Учебно-методическое сопровождение реализации рабочей программы учебного модуля 2 - обучающий симуляционный курс «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»**

**Цель обучения:** совершенствование умений и навыков организации предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств в соответствии с требованиями профессиональных стандартов, порядков оказания медицинской помощи и др. нормативных документов.

**Задачи:**

- совершенствование умения руководствоваться актуальными нормативно-правовыми актами при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;
- совершенствование умения проводить санитарно-просветительную работу по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;
- совершенствование навыка обучающихся определять с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;
- совершенствование навыка обучающихся проводить предварительные химико-токсикологические исследования биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);
- совершенствование навыка обучающихся интерпретировать результаты визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования;
- совершенствование навыка заполнения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа.

**Описание:** в процессе обучения используются кейс-задания по теме учебного модуля 2.

**Симуляционное оборудование:**

- комплект кейс-заданий (ситуационные (практические) задачи) для отработки умений и навыков организации и проведения предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств.

| Код   | Наименование тем  | Тип и вид симулятора               | Совершенствуемые профессиональные умения и навыки   | Форма контроля                                  |
|-------|---|------------------------------------|---|---|
| 2.1   | <b>Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»</b> |                                    |   |   |
| 2.1.1 | Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности                                   | ситуационные задачи (кейс-задания) | – умение руководствоваться актуальными нормативно-правовыми актами при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств;<br>– умение проводить санитарно- | Текущий контроль (оценка выполненного действия) |

| Код | Наименование тем            | Тип и вид симулятора | Совершенствуемые профессиональные умения и навыки  | Форма контроля |
|-----|-----------------------------|----------------------|--|----------------|
|     | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»» |                      | <p>просветительную работу по вопросам профилактики управления транспортным средством в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения</p> <p>– навык определения с помощью визуальных, инструментальных и лабораторных методов патологические состояния, симптомы, синдромы опьянения в результате употребления алкоголя и иных ПАВ;</p> <p>– навык проведения предварительных химико-токсикологических исследований биологических объектов (мочи) (осуществлять забор биопроб; исключать фальсификацию биопроб путем измерения температуры, рН, относительной плотности и содержания креатинина; использовать тест-полоски);</p> <p>– навык интерпретации результатов визуальных, инструментальных и лабораторных методов исследования;</p> <p>– навык заполнения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа</p> |                |

**Примеры оценочных средств освоения учебного модуля 2 «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»» приведены в разделе 13 Программы (13. Оценочные материалы).**

**Литература** к учебному модулю 2 «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»»

*Нормативно-правовые документы:*

1. Конституция Российской Федерации;
2. Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

3. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих»;

4. Постановление Правительства РФ от 30.05.2023 № 866 «Об особенностях проведения медицинских осмотров с использованием медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья»;

5. Приказ Минздрава России от 30.05.2023 № 266н «Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований»;

6. Приказ Минздрава РФ от 14.04.2025 №203н «Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи»;

7. Приказ Минздрава РФ от 31.07.2020 №785н «Об утверждении требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности»;

8. Приказ Минздрава России от 30.12.2015 №1034н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Психиатрия-наркология» и Порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ»;

9. Приказ Минздрава России от 04.04.2025 №165н «Об утверждении порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства, в том числе в отношении определенных видов медицинского вмешательства, при оказании медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и форм, указанных согласия и отказа»;

10. Приказ Минздрава России от 23.08.1999 №327 «Об анонимном лечении в наркологических учреждениях (подразделениях)»;

11. Приказ Минздрава России от 24.11.2021 №1092н «Об утверждении порядка проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), порядка выдачи и формы медицинского заключения о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств) медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами, а также о признании утратившими силу отдельных приказов Министерства здравоохранения Российской Федерации».

*Основная учебная литература:*

1. Иванец Н.Н. Наркология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Н.Н. Иванца, М.А. Винниковой. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 848 с.

2. Кирпиченко А.А. Психиатрия и наркология : учеб. пособие / А.А. Кирпиченко. – Витебск: ВГМУ, 2024 – 260 с.

3. Психиатрия и медицинская наркология : учебник / Н.Н. Иванец, Ю.Г. Тюльпин, М.А. Кинкулькина и др. – М.: : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 1008 с.

*Дополнительная литература:*

1. Баринская Т.О, Бурцев А.А., Егоров В.Ф., Смирнов А.В. Пособие для фельдшеров и медицинских сестер наркологической клинической больницы № 17 г. Москвы, проводящих медицинское освидетельствование на состояние опьянения II М., 2011. - 291 с.;

2. Баринская Т.О., Смирнов А.В. Обнаружение этанола в выдыхаемом воздухе // В сб.: «В нелабораторный химический анализ» под ред. Ю.А. Золотова. - М.: Наука. - 2009. - С. 344-365.

3. Баринская Т.О., Смирнов А.В. Процедура медицинского освидетельствования на состояние опьянения в России и за рубежом // Вопросы наркологии. - 2009. - № 1. - С. 80-98.

4. Баринская Т.О., Смирнов А.В., Зеренин А.Г., Бурцев А.А., Соломатин Е.М., Никитин П.В., Фаткудинова Ш.Р. Алкогольный закон для водителей и анализ крови // Наркология. - 2014. - № 8. - С. 23-34.

5. Бурцев А.А. Критерии алкогольного опьянения водителя транспортного средства // Наука и техника в дорожной отрасли. - 2016. - № 2 (76). -С. 3-5.

6. Бурцев А.А. Профилактика дорожно-транспортных происшествий, связанных с опьянением водителя транспортного средства // Вопросы наркологии. - 2016. - № 4. - С. 24-34.

7. Бурцев А.А., Зеренин А.Г. О проведении предсменных (предрейсовых) и послесменных (послерейсовых) медицинских осмотров и выявлении состояний опьянения // Вопросы наркологии. - 2014. - № 4. - С. 102-107.

8. Бурцев А.А., Кошкина Е.А. Об актуальности проблематики автодорожного травматизма, связанного с управлением транспортными средствами в состоянии опьянения, в России // Вопросы наркологии. - 2015. - № 1. - С. 105-116.

9. Бурцев А.А. Медицинский и правовой аспекты профилактики автодорожного травматизма, связанного с опьянением водителя транспортного средства: монография II А.А. Бурцев. - М.: Техполиграфцентр, 2017. - 147 с..

10. Зеренин А.Г., Бурцев А.А. Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического). В книге: Наркология: Национальное руководство. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. С. 863-879;

11. Зеренин А.Г., Бурцев А.А. Определение алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ в биологических объектах. В книга: Наркология: Национальное руководство. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - С. 879-887;

12. Лужников Е.А. Медицинская токсикология: национальное руководство / под ред. Е.А. Лужникова. - М.: ГЭОТАР-Медиа. - 2012. - 425 с.

*Периодические издания:*

1. Вопросы наркологии. Режим доступа: <https://nncn.serbsky.ru/zhurnal/>
2. Наркология. Режим доступа: <http://addictologyjournal.ru/>
7. Психиатрия. Режим доступа: <https://www.journalpsychiatry.com/jour>
3. Психиатрия и психофармакотерапия. Режим доступа: [https://con-med.ru/magazines/psikhiatriya\\_i\\_psikhofarmakoterapiya\\_im\\_p\\_b\\_ganushkina/](https://con-med.ru/magazines/psikhiatriya_i_psikhofarmakoterapiya_im_p_b_ganushkina/)
4. Сибирский вестник психиатрии и наркологии. Режим доступа: <https://svpin.org/>
5. Социальная и клиническая психиатрия. Режим доступа: <https://psychiatr.ru/magazine/scp>

*Перечень ресурсов сети Интернет:*

1. Медицинская Электронная Библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.medstudy.narod.ru/>
2. Официальный Интернет-портал правовой информации. Режим доступа: <http://pravo.gov.ru/>
3. Официальный сайт: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр психического здоровья»: Научная литература для специалистов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.psychiatry.ru/stat/337>
4. Официальный сайт: Российская государственная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.rsl.ru/>
5. Официальный сайт: Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.nlr.ru/>

## 11. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

### 11.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

| №<br>п/п  | Наименование модулей, тем  | Фамилия, имя,<br>отчество,      | Ученая<br>степень,<br>ученое<br>звание | Основное<br>место<br>работы, должность                | Объем<br>учебной<br>нагрузки в<br>соответствии<br>с учебным<br>планом<br>программы |
|---|--|---------------------------------|--|---|--|
| <b>Учебный модуль 1</b><br><b>«Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»</b>  |  |                                 |  |   |  |
| 1.1   | Профилактические предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры   | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 4  |
| 1.2   | Основные группы ПАВ, виды зависимостей   | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 6  |
| 1.3   | Определение алкоголя в выдыхаемом воздухе  | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 4  |
| 1.4   | Признаки употребления ПАВ. Экспресс определение наркотических средств в моче   | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 6  |
| 1.5   | Методы выявления признаков, состояний или заболеваний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей   | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 4  |
| 1.6   | Факторы, влияющие на управление транспортным средством. <i>Промежуточная аттестация</i>  | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 4  |
| <b>Учебный модуль 2 – обучающий симуляционный курс</b><br><b>«Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии Департамента здравоохранения города Москвы»</b> |  |                                 |  |   |  |
| 2.1   | Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ» | Жарова<br>Елена<br>Вячеславовна | -                                      | ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»,<br>врач-психиатр-нарколог | 6  |
| <b>Итоговая аттестация</b>  |  |                                 |  |   | 2  |

## **11.2. Материально-техническое обеспечение программы**

### ***Лекционная аудитория:***

- Столы, стулья для преподавателя и слушателей (30 посадочных мест);
- Компьютер: доступ в Интернет, установленное программное обеспечение для просмотра презентаций в формате Microsoft Power Point;
- Демонстрационная техника: передвижная доска, проектор, система мультимедиа, доска с перекидными листами.

### ***Для проведения семинарских занятий, ОСК:***

- Комплект кейс-заданий.
- Демонстрационная техника: передвижная доска, проектор, система мультимедиа, доска с перекидными листами.
- Комплект диагностических тест-систем для предварительного химико-токсикологического исследования на содержание наркотических средств и психотропных веществ.
- Емкости для забора биологических материалов.
- Емкости для дезинфекции.
- Емкости для транспортировки использованных тест-контейнеров.
- Средства индивидуальной защиты (одноразовые халат, шапочка, перчатки, маски).

### ***Библиотека, читальный зал библиотеки:***

- основная и дополнительная литература, рекомендованная к использованию Программой;
- научные периодические издания по теме Программы;
- комплект учебно-методических материалов к Программе в печатном виде: учебный план, набор слайд-презентаций по темам учебных модулей, учебно-методические рекомендации по реализации программы;
- канцелярские принадлежности: бумага для письма А4, блокноты, ручки.

### ***Компьютерный класс:***

- 6 компьютеров для обучающихся, 1 компьютер для преподавателя,
- столы, стулья,
- доступ в Интернет,
- установленное программное обеспечение: операционная система Windows 2007 и 2010; Офисное приложение Office Professional Plus 2010 Russian
- малый презентационный комплекс.

## **11.3. Критерии оценки обучающихся при проведении промежуточной и итоговой аттестаций**

| Характеристика ответа  | Баллы  | Оценка |
|--|--------|--------|
| Основные практические работы в рамках семинарских занятий выполнены, теоретическое содержание курса освоено, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий ОСК в основном сформированы, большинство предусмотренных программой | 70-100 | Зачет  |

|   |          |         |
|---|----------|---------|
| обучения учебных заданий выполнено  |          |         |
| Практические работы в рамках семинарских занятий выполнены частично, теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы в рамках учебных заданий ОСК не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному | менее 70 | Незачет |

## 12. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ

### 12.1. Текущий контроль

Текущий контроль направлен на систематическую проверку качества усвоения учебного материала. Текущий контроль осуществляется непрерывно в процессе учебных занятий. Задача текущего контроля – предварительная оценка сформированности знаний, умений. Проверяются элементы тем и темы содержания рабочей программы модуля (дисциплины).

### 12.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация - процедура контроля успеваемости обучающихся в ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ» по итогам изучения дисциплины (модуля), практики или их частей в процессе освоения Программы, обусловленная периодами обучения, установленными учебным планом и календарным учебным графиком Программы.

### 12.3. Итоговая аттестация

Итоговая аттестация - комплексная оценка уровня подготовки обучающегося по дополнительной профессиональной программе. Итоговая аттестация слушателей, завершающих обучение по программе повышения квалификации, является обязательной и проводится независимо от формы освоения конкретной дополнительной профессиональной программы. Итоговые аттестационные испытания не могут быть заменены оценкой уровня знаний на основе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации слушателей.

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» проводится в форме *зачета* и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку врача в соответствии с квалификационными требованиями, требованиями профессиональных стандартов и утвержденных Порядков оказания медицинской помощи.

Обучающиеся допускаются к итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств».

Рекомендуемый порядок проведения итоговой аттестации включает в себя последовательность этапов:

1. Тестирование, направленное на контроль и оценку знаний, умений, составляющих содержание профессиональных компетенций.

2. Решение ситуационных задач, направленное на контроль и оценку умений, составляющих содержание профессиональных компетенций.

3. Выполнение практических заданий, проверяющих уровень сформированности профессиональной компетенции.

Обучающиеся, освоившие дополнительную профессиональную программу повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца о дополнительном профессиональном образовании – удостоверение о повышении квалификации.<sup>19</sup>

---

<sup>19</sup> ч. 10 ст. 60 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; № 19, ст. 2289; № 22, ст. 2769; № 23, ст. 2930, ст. 2933; № 26, ст. 3388; № 30, ст. 4263)

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
«26» декабря 2025 г. протокол № 9

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»  
А. В. Масякин  
«26» декабря 2025 г.

**13. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**13.1. Оценочные материалы текущего контроля**

Формы текущего контроля по учебному модулю 1 «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств»: собеседование.

*Примерная тематика контрольных вопросов, выявляющих теоретическую подготовку обучающегося:*

1. Изложите основные положения нормативных правовых документов, регламентирующих организацию и проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств.
2. Каков порядок проведения медицинских осмотров водителей?
3. Расскажите про ведение документации при проведении медицинских осмотров.
4. Какими нормативными документами определяется порядок отбора биологических проб при проведении предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств?
5. Каковы клинические признаки опьянения?
6. Перечислите критерии отстранения от управления транспортным средством.

*Примеры заданий, выявляющих практическую подготовку обучающихся:*

1. Найдите ошибки в оформлении Журнала регистрации предрейсовых, предсменных медицинских осмотров.
2. Проведите исследование выдыхаемого воздуха на наличие алкоголя, интерпретируйте результаты.
3. Перечислите правила отбора биоматериала (моча) при медицинских осмотрах водителей.

Формы текущего контроля по учебному модулю 2 «Организация предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств на примере деятельности ГБУЗ «МНПЦ наркологии ДЗМ»: оценка выполненного действия.

*Примеры заданий, выявляющих практическую подготовку обучающихся:*

- проведение исследования выдыхаемого воздуха на содержание этанола;
- определите признаки фальсификации мочи;
- воспроизведите этапы проведения тонометрии, пульсометрии, термометрии при медицинском осмотре водителей;
- оформите запись в журнале предрейсовых осмотров.

### **13.2. Оценочные материалы промежуточной аттестации**

Форма промежуточной аттестации: зачет (собеседование по вопросам).

*Примерная тематика вопросов к зачету, выявляющих теоретическую подготовку обучающегося:*

1. Роль и значение медицинских осмотров водителей транспортных средств в системе профилактики дорожно-транспортных происшествий
2. Требования нормативных актов к организации и методам проведения медицинских осмотров
3. Оборудование и оснащение кабинетов медицинских осмотров. Ведение документации при проведении медицинских осмотров
4. Алкоголь, наркотические средства и другие ПАВ
5. Алкоголизм, наркомания и токсикомания
6. Методы определения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях
7. Способы и устройства для определения алкоголя в выдыхаемом воздухе
8. Применение индикаторных и измерительных средств при выявлении алкоголя в выдыхаемом воздухе
9. Признаки употребления наркотических средств и других ПАВ
10. Методы экспресс-определения наркотических средств в моче
11. Критерии отстранения от управления транспортным средством при заболеваниях сердечно-сосудистой системы
12. Критерии отстранения от управления транспортным средством при инфекционных и воспалительных заболеваниях
13. Основы труда и отдыха водителей транспортных средств
14. Неотложные состояния и доврачебная помощь при них
15. Анализ работы кабинета медицинских осмотров

### **13.3. Оценочные материалы итоговой аттестации**

Форма итоговой аттестации: зачет (тестирование, решение практических (ситуационных) задач).

**Примеры контрольно-оценочных материалов:**

*Примеры тестовых заданий:*

1. Каким приказом регламентируется проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров и перечень включаемых в них исследований?

А. Приказ Минздрава России от 30.05.2023 № 266н «Об утверждении Порядка и периодичности проведения предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров, медицинских осмотров в течение рабочего дня (смены) и перечня включаемых в них исследований».

Б. Приказ Минздрава России от 15.12.2014 № 835н «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров».

В. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».

Г. Письмо Минздрава РФ от 21.08.2003 № 2510/9468-03-32 «О предрейсовых медицинских осмотрах водителей транспортных средств»

**Эталонный ответ:** А

2. При предрейсовом медицинском осмотре проводится все перечисленное, кроме:

А. ЭКГ

Б. Сбор анамнеза;

В. Определение артериального давления, пульса;

Г. Определение наличия алкоголя или других психоактивных веществ в выдыхаемом воздухе или биологических средах.

**Эталонный ответ:** А

3. При отборе биологического объекта (мочи), температура при измерении мочи должна быть не ниже:

А. 32.5 °

Б. 33.0 °

В. 34.0 °

Г. 36.6 °

**Эталонный ответ:** А

*Примеры формулировок практических (ситуационных) задач (кейс-задания):*

**Задача 1.** Какие организации из перечня имеют право проводить предрейсовые, послерейсовые и текущие медицинские осмотры водителей транспортных средств? Обоснуйте свой ответ.

**Задача 2.** Ознакомьтесь с описанием ситуации и ответьте на вопрос: какие критерии отстранения водителя от управления транспортным средством присутствуют?

## **14. ИНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ПРОГРАММЫ**

### **14.1. Реализация программы в форме стажировки**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме «Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств» может реализовываться частично (или полностью) в форме стажировки.

Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, в том числе зарубежного, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программ профессиональной переподготовки или повышения квалификации, и приобретения практических навыков и умений для их эффективного использования при исполнении своих должностных обязанностей.

Содержание стажировки определяется организацией с учетом предложений организаций, направляющих специалистов на стажировку, и содержания дополнительной профессиональной программы.

Сроки стажировки определяются организацией самостоятельно, исходя из целей обучения. Продолжительность стажировки согласовывается с руководителем организации, где она проводится.

Стажировка носит индивидуальный или групповой характер и может предусматривать такие виды деятельности, как:

- самостоятельную работу с учебными изданиями;
- приобретение профессиональных и организаторских навыков;
- изучение организации и технологии производства, работ;
- непосредственное участие в планировании работы организации;
- работу с технической, нормативной и другой документацией;
- выполнение функциональных обязанностей должностных лиц (в качестве временно исполняющего обязанности или дублера);
- участие в совещаниях, деловых встречах.

По результатам прохождения стажировки слушателю выдается документ о квалификации в зависимости от реализуемой дополнительной профессиональной программы.