

Приложение № 13  
к основной образовательной программе  
высшего образования – программе подготовки научных  
и научно-педагогических кадров в аспирантуре  
по научной специальности  
3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология  
здравоохранения, медико-социальная экспертиза  
АНО ДПО "Центр-Ю"

**ПРОГРАММА КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
«ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ И СОЦИОЛОГИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»**

Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в  
аспирантуре по научной специальности

**3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология  
здравоохранения, медико-социальная экспертиза**

**Зачетных единиц: 1**

**Всего часов: 36**

Москва 2026

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Кандидатские экзамены являются формой промежуточной аттестации при освоении программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

К сдаче кандидатских экзаменов допускаются аспиранты, а также лица, имеющие высшее образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра, прикрепленные к АНО ДПО "Центр-Ю" для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук или для сдачи кандидатских экзаменов без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре. Сдача кандидатских экзаменов обязательна для присуждения ученой степени кандидата наук. Программа кандидатского экзамена по дисциплине «Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза» входит в структуру программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее — программы аспирантуры) по научной специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза, реализуемой АНО ДПО "Центр-Ю", разработана на основании Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с дополнениями и изменениями) и Федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиями их реализации, сроками освоения этих программ с учетом очной формы обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий обучающихся, утвержденные Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 года № 951.

## **2. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА**

Цель кандидатского экзамена по дисциплине «Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза» — оценка знаний соискателя ученой степени по соответствующей дисциплине, уровень подготовленности к самостоятельной научно-исследовательской работе.

### **3. МЕСТО КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММ АСПИРАНТУРЫ**

Кандидатский экзамен по дисциплине «Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза» относится к обязательной части Блока 1 «Образовательный компонент» к разделу «Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике» программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научной специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

Кандидатский экзамен сдается на 1 курсе.

### **4. СТРУКТУРА И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА**

#### ***4.1. Объем учебной нагрузки***

Трудоёмкость учебной нагрузки обучающегося при прохождении промежуточной аттестации (сдаче кандидатского экзамена) составляет 36 часов.

#### ***4.2. Форма проведения кандидатского экзамена***

Кандидатский экзамен по дисциплине «Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения» проводится в форме собеседования по утвержденным вопросам.

### **5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА**

#### ***5.1. Критерии оценки результатов экзамена***

Уровень знаний оценивается экзаменационной комиссией по пятибалльной системе.

Оценка «отлично» выставляется, если аспирант (соискатель) дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы; ответы на вопросы отличаются логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов; демонстрирует знание источников литературы, понятийного аппарата и умение ими пользоваться при ответе.

Оценка «хорошо» выставляется, если аспирант (соискатель) дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы; ответы на вопросы отличаются логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и литературы по теме вопроса при незначительных упущениях при ответах.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если аспирант (соискатель) дает неполные и слабо аргументированные ответы на вопросы, демонстрирующие общее представление и элементарное понимание существа поставленных вопросов, понятийного аппарата и обязательной литературы.

Ответ оценивается «неудовлетворительно», если аспирант (соискатель) не понимает существа экзаменационных вопросов и не дает ответа на вопросы.

## **6. СОДЕРЖАНИЕ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА**

### ***6.1. Перечень контрольных вопросов к кандидатскому экзамену по дисциплине***

1. Общественное здоровье и здравоохранение как медицинская наука. Методология и методы изучения организации здравоохранения и общественного здоровья.
2. Здоровье населения и факторы, его определяющие. Факторы риска индивидуального и популяционного здоровья. Здоровьесберегающие технологии в здравоохранении.
3. Здоровье населения. Уровни изучения здоровья населения (индивидуальное, групповое, региональное, популяционное). Особенности регионального здоровья.
4. Международная классификация болезней, травм и причин смерти: понятие, история создания, значение в работе врача. Состояние и основные принципы построения МКБ X и XI пересмотра.
5. Заболеваемость населения и ее медико-социальное значение. Методы изучения и их сравнительная характеристика. Понятия «первичная заболеваемость», «общая заболеваемость», «патологическая пораженность».
6. Заболеваемость по данным обращаемости в медицинские организации. Уровень, структура, причины заболеваемости населения по результатам учета текущих обращений. Возрастно-половые и медико-социальные аспекты заболеваемости.

7. Заболеваемость по данным медицинских осмотров. Уровень, структура, причины заболеваемости населения по данным профилактических осмотров, региональные особенности. Возрастно-половые и медико-социальные аспекты заболеваемости.
8. Здравоохранение зарубежных стран: типы, состояние и проблемы.
9. Всемирная организация здравоохранения: структура и основные направления деятельности.
10. Статистика как наука. Медицинская статистика, предмет, содержание. Значение и сущность статистического метода исследования для медицинской науки и практики.
11. Медико-статистические исследования и особенности их проведения (планирование, этапы, виды статистической совокупности, единица наблюдения, учетные признаки, группировка учетных признаков).
12. Статистическая совокупность и ее групповые свойства (распределение признака, среднее значение, изменчивость, ошибка репрезентативности, связь между признаками).
13. Альтернативный анализ. Абсолютные величины. Относительные величины (интенсивные, экстенсивные, показатели соотношения, наглядности), их виды, методика вычисления и применение в медицинской практике. Правила оформления таблиц и графиков.
14. Вариационный анализ. Средние величины и их виды (мода, медиана, средняя величина), методика вычисления и применение в медицинской практике.
15. Проверка статистических гипотез. Оценка достоверности результатов исследования. Критерий Стьюдента. Репрезентативность признака.
16. Динамические ряды, виды, анализ динамических рядов (абсолютный прирост, темп прироста, темп роста), тенденция, выравнивание динамического ряда. Применение анализа динамических рядов в медицинской практике.
17. Графические методы анализа в статистических исследованиях. Графические изображения, виды, применение в статистических исследованиях. Правила построения основных видов графических изображений.
18. Корреляционный анализ, методика вычисления и применение в медицинской практике.
19. Федеральное (отраслевое) статистическое наблюдение как источник информации в здравоохранении (отчетность медицинских организаций, регистры, переписи населения).
20. Демография — как наука о народонаселении. Демографические процессы и явления. Понятие о медицинской демографии.

21. Статика населения, методика изучения. Показатели статистики населения и их значение для оценки здоровья населения. Типы возрастных структур населения. Значение данных о статике населения для управления здравоохранением.
22. Динамика населения. Виды движения населения (механическое, естественное), их характеристика. Миграция населения. Значение данных о движении населения для управления здравоохранением.
23. Рождаемость населения. Тенденции рождаемости населения и факторы, их обуславливающие. Репродуктивное поведение. Методика изучения, общие и специальные показатели, основные данные по РФ, региональные аспекты рождаемости.
24. Смертность населения: показатели (по основным классам причин), возрастно-половые особенности, нозологическая структура причин смерти населения. Тенденции смертности населения. Средняя продолжительность жизни и её состояние в РФ и странах мира.
25. Детская смертность. Младенческая смертность, методика изучения, показатели: неонатальная, перинатальная смертность. Основные причины младенческой смертности, медико-социальные аспекты, мероприятия по снижению младенческой смертности.
26. Материнская смертность. Показатели и методика их расчета. Тенденции материнской смертности, данные по РФ, региональные аспекты.
27. Воспроизводство населения и его количественное измерение. Тенденции воспроизводства населения.
28. Вопросы охраны здоровья населения в Конституции РФ. Основные принципы охраны здоровья, современные медико-социальные проблемы охраны здоровья населения. Основные направления Государственной программы «Развитие здравоохранения».
29. Федеральный закон от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (структура, основные положения).
30. Полномочия федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в сфере охраны здоровья.
31. Управление здравоохранением (федеральный, региональный, муниципальный уровни). Структурная организация системы здравоохранения. Министерство здравоохранения Российской Федерации: функции, полномочия, права.
32. Виды медицинской помощи, условия и формы оказания медицинской помощи.
33. Права и обязанности граждан в сфере охраны здоровья.

34. Права семьи, беременных женщин, матерей и несовершеннолетних в сфере охраны здоровья.
35. Вопросы медицинской этики и деонтологии. Присяга врача. Врачебная тайна. Профессиональные права и обязанности медицинских работников.
36. Номенклатура медицинских организаций по виду медицинской деятельности. Номенклатура медицинских организаций по территориальному признаку.
37. Первичная медико-санитарная помощь (доврачебная, первичная врачебная, первичная специализированная): определение, принципы организации. Консультативно-диагностические центры.
38. Организация первичной медико-санитарной помощи жителям сельских поселений: принципы, проблемы и перспективы. Домовые хозяйства. Мобильные медицинские бригады. Фельдшерско-акушерский пункт. Врачебная амбулатория.
39. Организация работы врача общей практики (семейного врача) / участкового терапевта, роль в организации первичной —медико-санитарной помощи населению. Основные разделы работы участкового врача-терапевта (врача общей практики).
40. Городская поликлиника. Структура, задачи. Преимущество в работе поликлиники и стационара. Территориально-участковый принцип оказания первичной медико-санитарной помощи населению.
41. Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь: определение, принципы организации. Городская больница. Стационар городской больницы. Показатели деятельности стационара. Организация работы врача в стационаре.
42. Организация специализированной медицинской помощи жителям сельских поселений. Центральная районная больница: задачи, структура, принципы работы. Межрайонные центры. Показатели работы.
43. Фельдшерско-акушерский (фельдшерский) пункт, задачи, организация его работы.
44. Сельская участковая больница, структура, задачи. Диспансерный метод работы.
45. Областная больница и ее роль в организации медицинской помощи сельскому населению. Организационно-методический отдел областной больницы. Показатели работы.
46. Роль диспансеров в оказании специализированной медицинской помощи населению. Виды диспансеров, основные задачи, структура, показатели деятельности. Диспансерный метод в организации медицинской помощи населению.

47. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь: определение, организация. Станции и больницы скорой медицинской помощи, их структура, функции, управление. Медицинская эвакуация. Показатели работы.
48. Стационарзамещающие технологии (дневные стационары, стационары на дому):  
определение, организация оказания медицинской помощи, показатели деятельности.
49. Паллиативная медицинская помощь. Определение, организация оказания населению паллиативной помощи.
50. Организация медико-санитарной помощи рабочим крупных промышленных предприятий. Медико-санитарная часть: структура, функции. Профилактика производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Показатели работы.
51. Организация гериатрической службы в Российской Федерации. Основные направления деятельности гериатрических центров.
52. Охрана материнства и детства в РФ, принципы организации системы охраны материнства и детства. Сеть и кадры учреждений медицинской помощи женщинам и детям. Основные задачи по охране здоровья матери и ребенка.
53. Женская консультация: задачи, структура, формы и методы работы, показатели деятельности. Основные направления деятельности акушера-гинеколога женской консультации. Показатели работы, методика вычисления и анализ.
54. Центр планирования семьи: задачи, структура, формы и методы работы. Контрацепция, профилактика аборт. Вспомогательные репродуктивные технологии. Показатели работы, методика вычисления и анализ.
55. Родильный дом: функции, структура. Перинатальный центр. Организация и управление акушерско-гинекологической помощью женщинам. Показатели работы, методика вычисления и анализ.
56. Детская поликлиника: функции, структура, штаты, показатели работы. Показатели качества оказания медицинской помощи детям.
57. Особенности организации работы стационара детской больницы. Показатели работы, методика вычисления и анализ.
58. Организация медицинской помощи детям дошкольного и школьного возраста. Медицинские осмотры несовершеннолетних. Группы здоровья детей.
59. Трудоспособность, понятие. Утрата трудоспособности и ее виды. Организация экспертизы трудоспособности в медицинских организациях, принципы. Задачи лечащего врача, врачебной комиссии.

60. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности. Причины, порядок регистрации и учета, методика её изучения. Сведения о причинах временной нетрудоспособности (Форма № 16-ВН). Полная и частичная временная нетрудоспособность.
61. Документы, удостоверяющие временную нетрудоспособность. Листок нетрудоспособности и правила его оформления. Электронный листок нетрудоспособности.
62. Инвалидность, определение понятия. Виды инвалидности, причины. Методика изучения показателей инвалидности (первичная, общая, уровень, динамика). Группы инвалидности. Профилактика инвалидности. Организация медикосоциальной реабилитации инвалидов.
63. Организация экспертизы стойкой утраты трудоспособности. Медикосоциальная экспертиза. Бюро медико-социальной экспертизы, типы и функции. Критерии для установления инвалидности. Индивидуальная программа реабилитации / абилитации инвалида.
64. Здоровый образ жизни. Роль врача в формировании здорового образа жизни населения. Гигиеническое обучение населения: определение, задачи, основные направления, формы и методы работы.
65. Медицинская профилактика: виды, направления, стратегии. Структура службы медицинской профилактики и укрепления здоровья, задачи. Отделение (кабинет) медицинской профилактики. Его роль в диспансеризации населения. Центры здоровья. Структура, функции, методы работы. Центр общественного здоровья и медицинской профилактики, структура и задачи.
66. Диспансеризация населения, определение, цели и задачи. Этапы проведения диспансеризации населения. Группы здоровья взрослого населения. Роль участкового врача в диспансеризации населения. Медицинская документация и показатели. Нормативно-правовая база.
67. Профилактические осмотры населения: виды, организация проведения.
68. Диспансерное наблюдение: организация, методика проведения. Показатели охвата, качества и эффективности диспансерного наблюдения.
69. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: структура и задачи. Центры гигиены и эпидемиологии: задачи, функции.
70. Качество медицинской помощи: определение, структура. Компоненты качества медицинской помощи (структурное качество, качество технологии, качество результата).

71. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности (государственный контроль, ведомственный контроль, внутренний контроль, вневедомственный контроль): нормативно-правовая база, принципы организации.
72. Лицензирование медицинской деятельности. Лицензия. Лицензионные требования. Медицинская деятельность, подлежащая лицензированию.
73. Экономика здравоохранения. Определение, цели, задачи. Виды эффективности в здравоохранении. Социальная, медицинская и экономическая эффективность здравоохранения и пути их повышения.
74. Планирование здравоохранения, текущие и перспективные планы. Методы и исходные данные для планирования здравоохранения. Планирование поликлинической и стационарной помощи.
75. Медицинские кадры в РФ. Обеспечение населения медицинским персоналом. Система подготовки и повышения квалификации врачей.
76. Финансирование здравоохранения, проблемы, источники. Бюджет и смета, понятие. Особенности финансирования в условиях медицинского страхования.  
Общие принципы определения расходов на питание больных, расходы на медикаменты и перевязочные средства. Структура заработной платы, понятие о начислении на заработную плату.
77. Медицинский менеджмент, понятие. Принципы управления. Субъект и объект управления. Формы управления и типы руководства. Основы управления здравоохранением. Управленческий цикл, его структура и характеристика. Типы руководств.
78. Маркетинг в здравоохранении, основные понятия. Управление маркетингом. Особенности маркетинга медицинских услуг. Предпринимательство в здравоохранении, понятие, виды, значение. Индивидуальная и корпоративная формы предпринимательской деятельности в медицине.
79. Федеральный закон от 29 ноября 2010 г №326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (структура, основные положения, понятия и определения). Задачи и принципы системы обязательного медицинского страхования. Субъекты и участники системы обязательного медицинского страхования. Способы оплаты медицинских услуг в системе обязательного медицинского страхования.
80. Программа государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи населению Российской Федерации: определение, структура, содержание.
81. Добровольное медицинское страхование в РФ. Нормативно-правовая база, основные принципы организации

82. Медико-социальное значение актуальных инфекционных и неинфекционных социально значимых заболеваний, организация специализированной медицинской помощи. Система мероприятий по снижению заболеваемости и смертности.
83. Болезнь и здоровье как социальные феномены. Пограничный характер здоровья и болезни. Изучение медицины и здравоохранения с позиций социального детерминизма, формирование социологических концепций развития медицины и здравоохранения.
84. Предмет социологии медицины: подходы к определению. Историческое развитие социологии медицины: исследования социально-демографических паттернов неравенства в здоровье.
85. Социальная стратификация, целевые группы и система здравоохранения. Социально-экономические аспекты здоровья и болезни. Изучение социальных факторов этиологии болезни, динамика демографических показателей.
86. Сущность медицины как социального института. Структура социального института здравоохранения.
87. Социальное взаимодействие врача и пациента. Социологические аспекты медицинских профессий. Социологические аспекты болезни и поведения больного.
88. Методы изучения социальной гармонизации. Социальные аспекты политики здравоохранения
89. Развитие социологии медицины в России. Изучение с использованием социологических подходов качества жизни в связи с деятельностью системы охраны здоровья.
90. Системы взаимоотношений в медицинском коллективе: социально-психологическое восприятие экономического положения медицинского работника, динамика отношений: врач — врач, врач — средний медперсонал, врач — пациент и другие виды.

## **7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

### **Основная литература**

<b>№ п/п</b>	<b>Автор, наименование, место издания, издательство, год издания</b>	<b>Количество экземпляров в библиотеке</b>
------------------	--	--

1.	Общественное здоровье и здравоохранение. Национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с.	индивидуальный доступ для каждого обучающегося
2.	Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / В.А. Медик. – 4-е изд., перераб.; Электронные текстовые данные. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 672 с.	индивидуальный доступ для каждого обучающегося
3.	Основные статистические методы комплексных социальногигиенических исследований: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов / А.В.Фомина, Е.В.Каверина, Т.Ю. Тарараева, Е.В. Бивол. – Электронные текстовые данные. – Москва: РУДН, 2020. – 44 с.	индивидуальный доступ для каждого обучающегося

### Дополнительная литература

п/п	Автор, наименование, место издания, издательство, год издания	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Общественное здоровье и здравоохранение / Ю. Г. Элланский, А. Р. Квасов, Т. Ю. Быковская, М. Ю. Соловьев. - Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2019. - 623 с.	1
2.	Голева, Ольга Петровна. Медицинская статистика: учеб. пособие для студентов / О.П. Голева, Г.В. Федорова, Д.В. Щербаков; Омская гос. мед. акад., УМО по мед. и фармац. образованию вузов России. - Омск: Изд-во ОмГМА, 2013. 308 с. - URL: <a href="http://web lib.omsk-osma.ru/fulltext/k351.html">http://web lib.omsk-osma.ru/fulltext/k351.html</a> (дата обращения 01.09.2019)	свободный доступ для авторизованных пользователей
3.	Применение методов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения. - Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2011. - 256 с. - URL: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970419151.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970419151.html</a> (дата обращения 01.09.2019)	индивидуальный доступ для каждого обучающегося

4.	Егошина И.Л. Методология научных исследований / И.Л. Егошина. - Йошкар-Ола: ПГТУ, 2018. - 148 с. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=bookred&amp;id=494307&amp;sr=1">http://biblioclub.ru/index.php?page=bookred&amp;id=494307&amp;sr=1</a> (дата обращения 01.07.2019)	индивидуальный доступ для каждого обучающегося
----	--	--

### Периодические издания

1. Здоровоохранение Российской Федерации
2. Здоровоохранение
3. Общественное здоровье и здравоохранение
4. Журнал «Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины»
5. Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н.А. Семашко
6. Журнал «Ремедиум»

### Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Наименование	Количество точек доступа
ЭБС «Консультант студента»: <a href="http://www.studmedlib.ru/">http://www.studmedlib.ru/</a>	индивидуальный доступ для каждого обучающегося
«Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: <a href="http://www.rosmedlib.ru">www.rosmedlib.ru</a>	5
База данных «Scopus»: <a href="http://scopus.com">http://scopus.com</a>	5
База данных Web of Science Core Collection: <a href="http://www.webofscience.com">http://www.webofscience.com</a>	5
СПС «Консультант плюс»: локальная компьютерная сеть	5
Научная электронная библиотека (eLibrary): <a href="http://www.elibrary.ru">http://www.elibrary.ru</a>	свободный доступ

## 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Сведения, содержащие информацию о помещениях, необходимых для проведения кандидатского экзамена по дисциплине «общественное здоровье, организация и социология здравоохранения» аспирантов, их оснащении, перечень лицензионного программного обеспечения и учебно-методических материалов, сопровождающих образовательный процесс.

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием площади и номера помещения)
1	Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза	<p><b>Учебный кабинет №10</b> «Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий, консультаций, самостоятельной работы» Оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– стол для преподавателя - 1</li> <li>– стул для преподавателя - 1</li> <li>– столы для обучающихся - 3</li> <li>– стулья для обучающихся - 3</li> <li>– настенная магнитно-маркерная доска/экран - 1</li> <li>– флипчарт - 1</li> <li>– мультимедийный проектор (переносной) - 1</li> <li>– ноутбук преподавателя с возможностью подключения к сети «Интернет» - 1</li> <li>– ноутбуки обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» - 3</li> </ul>	109651, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Марьино, проезд Батайский, д. 35, помещ. 10Н/2 (комната № 10; 15,9 кв.м.; 2 этаж) Кадастровый номер 77:04:0004019:31858