

# План и расписание обучения на Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России

На странице **«Мой план обучения»** (доступна по ссылке **«Мой план»** основного меню) отображаются образовательные элементы, когда-либо запланированные Вами к освоению. План обучения формируется отдельно по каждой Вашей специальности. Чтобы просмотреть план, выберите на боковой панели соответствующий пятилетний цикл. Чтобы увидеть образовательные элементы, обучение по которым происходит вне пятилетних циклов, выберите **«Обучение вне моих специальностей»**.

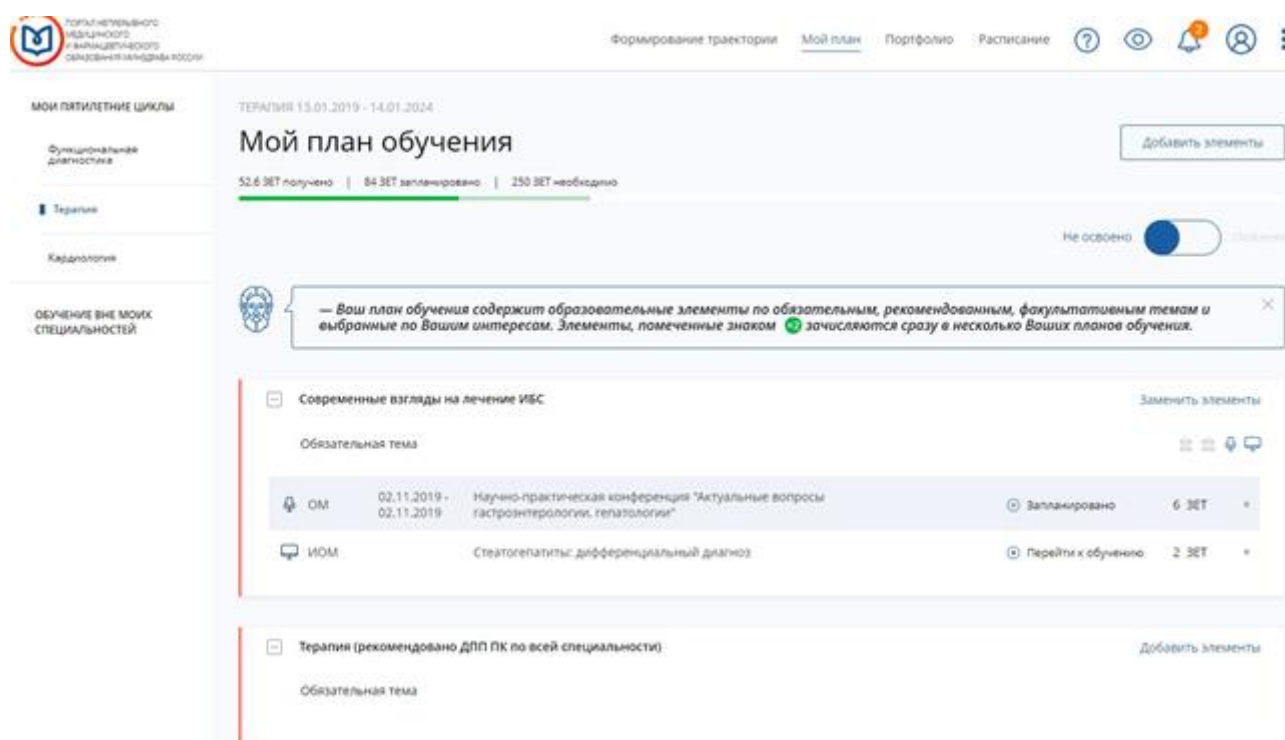


Рисунок 1 – Страница «Мой план обучения»

Все запланированные образовательные элементы разделены на два списка: **освоенные** (обучение по которым завершено) и **неосвоенные** (по которым обучение еще не начато или не закончено). Переключение между списками освоенных и неосвоенных элементов происходит с помощью переключателя



На этой странице Вы также можете:

- найти новые образовательные элементы свободным поиском и добавить их в план (кнопка «*Добавить элементы*» в правом верхнем углу);
- добавить или заменить образовательные элементы по темам в рамках сформированной образовательной траектории;
- перейти к изучению запланированных ИОМ, нажав «*Перейти к обучению*» в строке, отображающей сведения об ИОМ;
- просмотреть список удалённых Вами из плана образовательных элементов (нажмите [+] в начале строки «*Образовательные элементы, удаленные из плана*») и, при необходимости, вернуть их в свой план обучения:

The screenshot shows a user interface for managing educational elements. At the top, there is a header bar with a monitor icon, the text 'ИОМ', the course title 'Ферменты. Медицинские аспекты энзимологии', a play button icon with the text 'Перейти к обучению', and '2 ЗЕТ' with a green 'x2' badge. Below this is a section titled 'Образовательные элементы, удаленные из плана' with a plus sign icon. Underneath, there is a table with three rows of removed elements, each with a minus sign icon in the left margin. The table columns are: icon, ID, dates, description, ZET, and a 'Return to plan' button.

| Иконка | ИОМ    | Даты                    | Описание   | ЗЕТ    | Действие       |
|--------|--------|-------------------------|--|--------|----------------|
| 🏠      | ДПП ПК | 27.09.2019 - 03.10.2019 | Вопросы лабораторной диагностики инфекций, передаваемых половым путем                    | 36 ЗЕТ | Вернуть в план |
| 🎤      | ОМ     | 25.04.2019 - 25.04.2019 | Межрегиональная научно-практическая конференция "Лабораторная служба современной России" | 6 ЗЕТ  | Вернуть в план |
| 🎤      | ОМ     | 29.05.2019 - 29.05.2019 | Научно-практическая конференция "Актуальные вопросы инфекционной патологии"              | 6 ЗЕТ  | Вернуть в план |

*Рисунок 2 – Раздел «Образовательные элементы, удаленные из плана»*

- реализовать новую возможность: обучаться вне Ваших специальностей, выбрав соответствующий раздел бокового меню.

**Добавление образовательных элементов при обучении вне своих специальностей возможно не более чем по 10 специальностям, по которым Вы будете искать образовательные элементы для добавления в план. Поэтому при переходе в поиск Вам будет предложено выбрать специальности в соответствии с Вашими потребностями:**

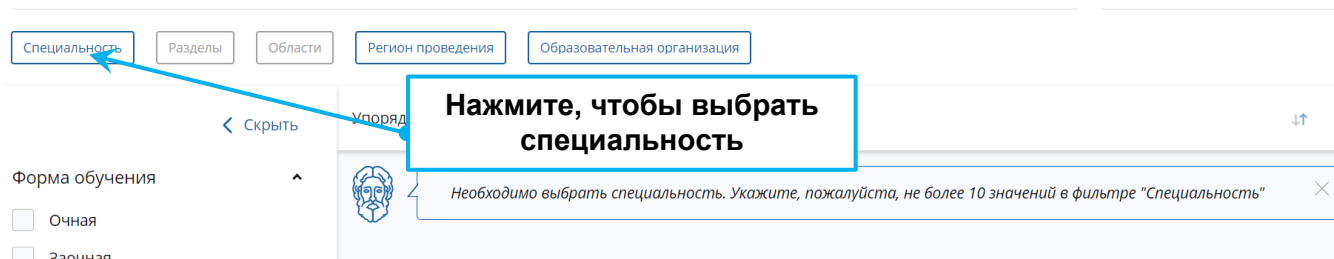


Рисунок 3 – Выбор специальности

Для выбора нажмите на кнопку «Специальность» и отметьте галочками необходимые специальности в отобразившемся диалоговом окне.

Чтобы исключить выбранную специальность из списка, нажмите на крестик рядом с ее названием.

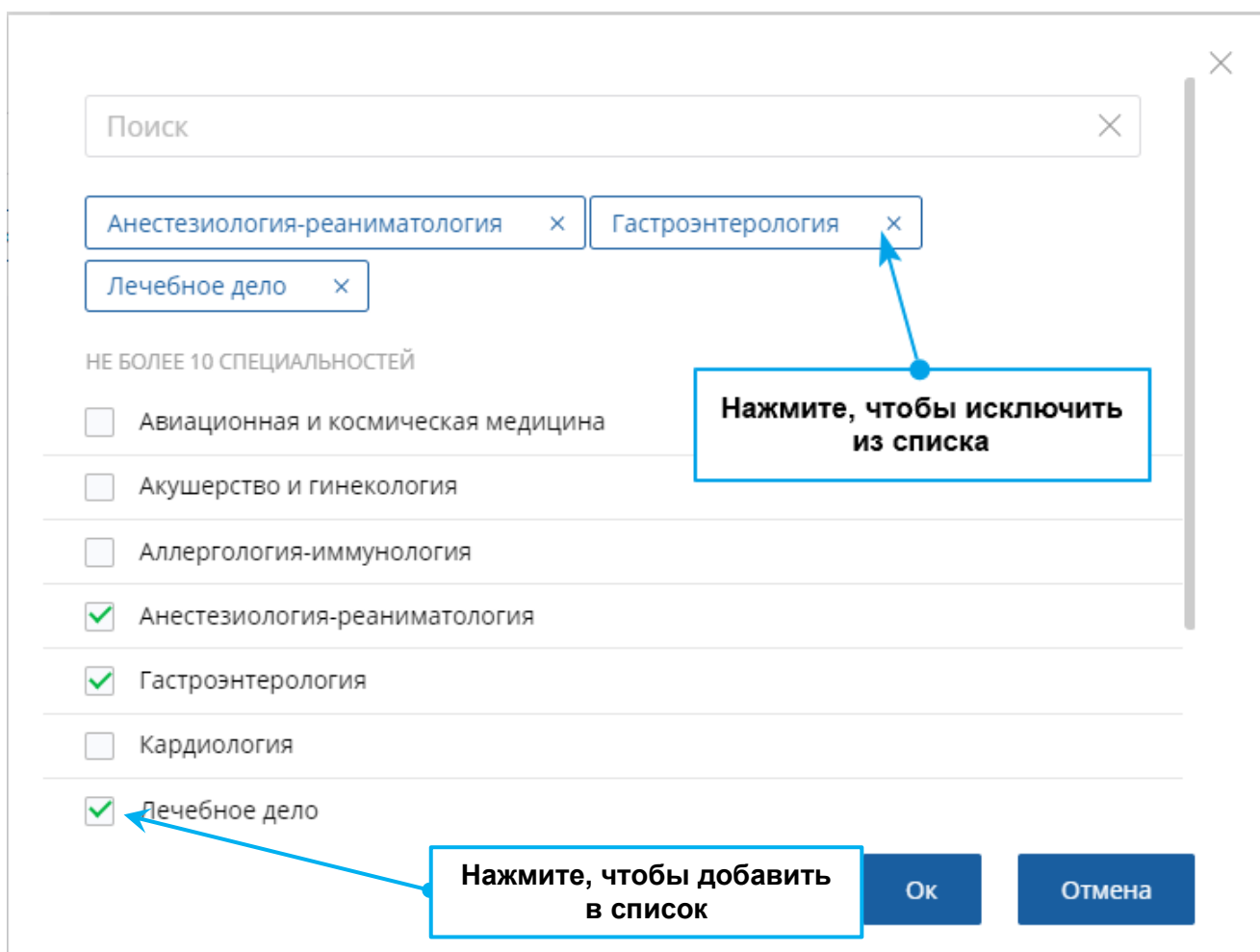


Рисунок 4 – Окно добавления специальностей для поиска

Страница «**Расписание**» отображает сводное расписание для всех запланированных Вами образовательных элементов (без учета специальности).

На этой странице образовательные элементы сгруппированы по типам, чтобы Вам было удобно отслеживать:

- даты проведения циклов по программам повышения квалификации и образовательных мероприятий,
- сроки доступности ИОМ,
- статус образовательных элементов (Запланировано/Освоено).

Сводное расписание

ЦИКЛЫ ПО ДПП ПК И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Скачать расписание

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
| <b>Образовательное мероприятие</b><br>15.11.18 - 15.11.18<br>Авторская телепередача в форме вариативной интерактивной дискуссии с обсуждением клинического случая...<br>● Прошло  | <b>Образовательное мероприятие</b><br>12.12.18 - 12.12.18<br>V междисциплинарный медицинский форум "Актуальные вопросы совершенствования медицинской помощи. Золото..."<br>● Прошло | <b>Образовательное мероприятие</b><br>15.12.18 - 15.12.18<br>Междисциплинарная школа "Артериальная гипертензия и цереброваскулярные осложнения: общие и частные в..."<br>● Прошло | <b>Образовательное мероприятие</b><br>27.02.19 - 27.02.19<br>34 Образовательная неделя секция "Кардиология", Тема: "Актуальные вопросы кардиологии".<br>● Прошло | <b>Образовательное мероприятие</b><br>28.03.19 - 28.03.19<br>XXIII Межрегиональный кардиологический форум в рамках Недели здорового сердца 25-30 марта 2019 года...<br>● Прошло | <b>ДПП ПК</b><br>03.06.19 - 10.06.19<br>Неотложная кардиология<br>● Запланировано |
| <b>Образовательное мероприятие</b><br>07.06.19 - 07.06.19<br>Семинар "Транскатетерное протезирование аортального клапана: шаг за шагом к успешной имплантации"<br>● Запланировано | <b>ДПП ПК</b><br>12.08.19 - 26.08.19<br>Юридическая ответственность медицинских работников и организаций здравоохранения<br>● Запланировано   | <b>ДПП ПК</b><br>26.08.19 - 30.08.19<br>Актуальные вопросы ЭКГ-диагностики гипертрофии различных отделов сердца<br>● Запланировано  | <b>ДПП ПК</b><br>09.09.19 - 14.09.19<br>Диспансеризация и диспансерное наблюдение<br>● Запланировано   | <b>Образовательное мероприятие</b><br>02.11.19 - 02.11.19<br>Научно-практическая конференция "Актуальные вопросы гастроэнтерологии, гепатологии"<br>● Запланировано             |   |

Рисунок 5 – Экран «Расписание»

**Внимание! Образовательные элементы по умолчанию отображаются не более чем в два ряда по каждому типу. Если элементов больше, внизу появляется кнопка «Показать всё».**

Цветная полоса на верхней черте карточки образовательного элемента обозначает уровень обязательности освоения темы, для которой он предназначен:

- Красный – обязательные к освоению темы;
- Зеленый – рекомендованные к освоению темы;
- Голубой – факультативные для освоения темы;
- Серый – образовательный элемент, который включен в план вне тем и не привязан к теме.

По клику на карточку образовательного элемента открывается экран с деталями по данному образовательному элементу и опциями, доступными для него в данный момент:

## Цереброваскулярные заболевания

Исключить из плана

Запланировано

Форма обучения:  
Заочная

Специальность: Неврология

36  
ЗЕТ

0 /10

Основы обучения:  
Договорная, Договорная  
(за счет средств ТФОМС)

— По выбранному циклу Вы можете скачать заявку.

## Особенности обучения

Дистанционные образовательные  
технологии и электронное обучение  
(ДОТ и ЭО)  
36 ЗЕТ

## Мои циклы (по сформированным заявкам)

Даты проведения

Основа обучения

Скачать заявку

14.10.2019 — 26.10.2019

4 320 р.



Отменить заявку

Рисунок 6 – Детали образовательного элемента

Карточки интерактивных образовательных модулей дополнительно предоставляют возможность быстрого перехода к освоению.

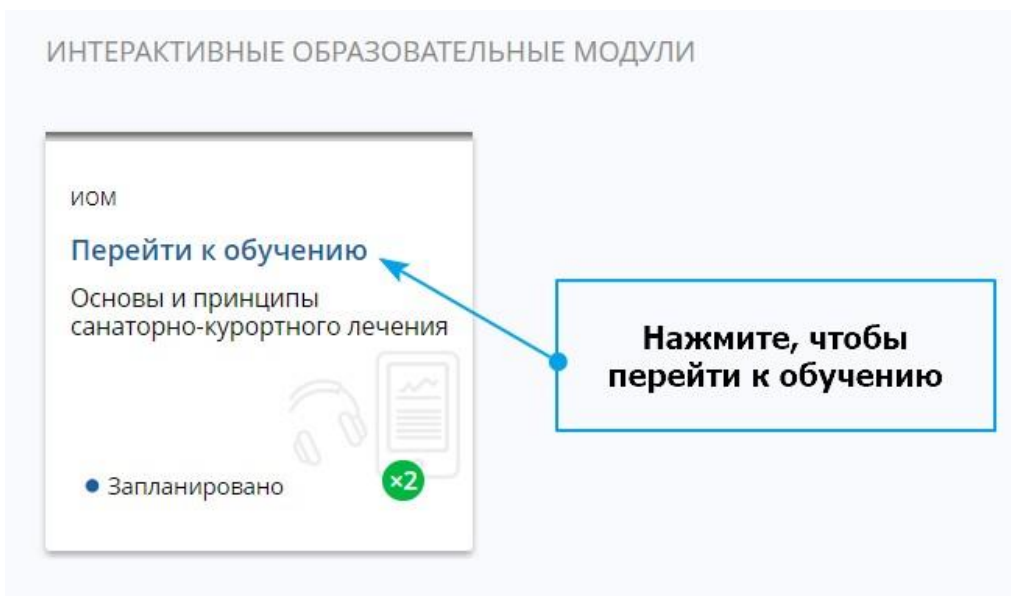


Рисунок 7 – Карточка ИОМ

Сводное расписание можно выгрузить на свой персональный компьютер для сохранения и печати: для этого нажмите кнопку «Скачать расписание».

Файл будет выгружен в формате Excel, в выгруженном файле образовательные элементы останутся сгруппированными по типам, но, в отличие от информации на странице, у каждого образовательного элемента будет указано название специальности, для которой он был запланирован.

**Сводное расписание обучения на Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования  
Минздрава России от 30.06.2019**

**Иванов Иван Иванович**

| <b>Даты проведения</b>  | <b>Название образовательного элемента</b>                          | <b>Тип</b>   | <b>Специальность</b>                 |
|-------------------------|--|--|--------------------------------------|
| -                       | Ферменты. Медицинские аспекты энзимологии                          | Интерактивный образовательный модуль                             | Терапия                              |
| -                       | Узловой зуб у взрослых (по утвержденным клиническим рекомендациям) | Интерактивный образовательный модуль                             | Клиническая лабораторная диагностика |
| -                       | Иммуноферментный анализ  | Интерактивный образовательный модуль                             | Клиническая лабораторная диагностика |
| 30.09.2019 - 25.10.2019 | Неврология   | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации | Неврология                           |
| 14.10.2019 - 26.10.2019 | Цереброваскулярные заболевания                                     | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации | Неврология                           |

*Рисунок 8 – Выгруженное расписание (пример)*