

Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии –  
филиал федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский центр  
фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации

# Подготовка фтизиатров в клинической ординатуре

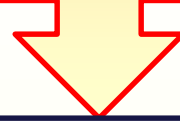
Д.м.н.

В.А.Подгаева

## **Подготовка фтизиатров в клинической ординатуре**

- Организация и реализация приемной кампании**
- Организация и реализация обучения в ординатуре**
- Первичная специализированная аккредитация**

# Организация и реализация приемной кампании



Федеральные  
нормативно-  
правовые  
документы

Приказ Минздрава России от 11.05. 2017 г. N 212н  
"Об утверждении Порядка приема на обучение по  
образовательным программам высшего образования -  
программам ординатуры"

Приказ Минздрава России от 17.04.2018 N 170н  
"О внесении изменений в Порядок приема на обучение  
по образовательным программам высшего образования  
- программам ординатуры, утвержденный приказом  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от 11 мая 2017 г. N 212н"

Приказ Минздрава России от 26.06. 2019 г. N 459н  
"О внесении изменений в Порядок приема на обучение  
по образовательным программам высшего образования  
- программам ординатуры, утвержденный приказом  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от 11 мая 2017 г. N 212н"

# Организация и реализация приемной кампании

Локальные нормативно-  
правовые документы

- Правила приема граждан на обучение в ординатуру
- Положение о приемной и экзаменационной комиссиях
- Положение об апелляционной комиссии

# Организация и реализация приемной кампании

Срок приема документов от поступающих в ординатуру

С 1 июля  
в течение не менее 30 рабочих дней

Количество организаций, в которые поступающий вправе подать документы

Не более 3

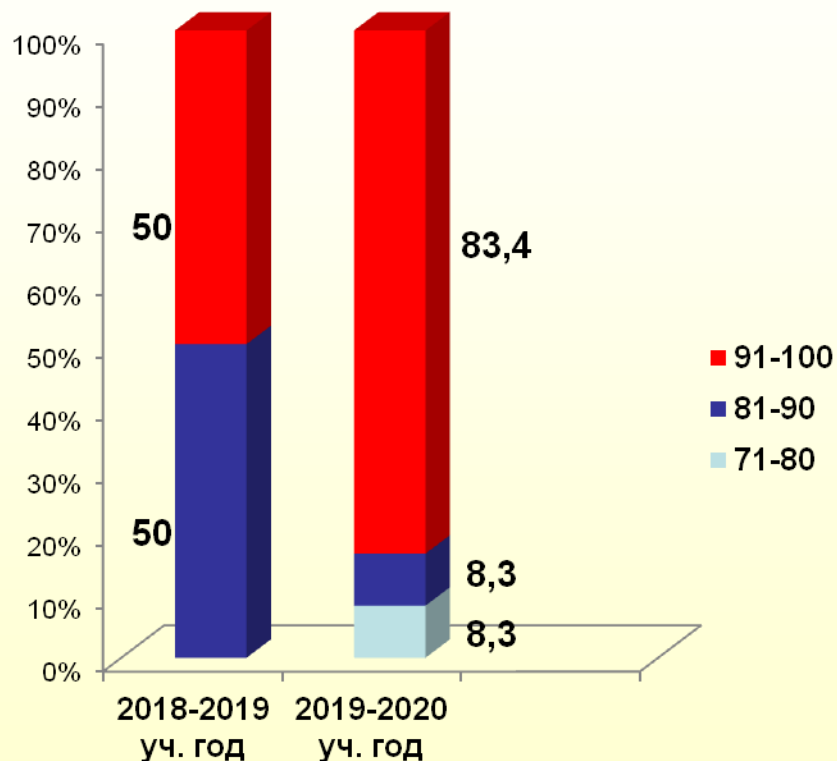
Количество сдаваемых вступительных испытаний (тестирований)

1 раз в рамках приемной кампании независимо от количества подаваемых заявлений в организации

Возможность учета результатов вступительных испытаний (по желанию поступающих)

- Пройденных в году, предшествующем году поступления;
- Проводимого в рамках первичной аккредитации специалиста, пройденных в году, предшествующем году поступления, или в году поступления

# РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТИРОВАНИЯ АБИТУРИЕНТОВ



**Результаты тестирования  
абитуриентов в 2018-2019 т  
2019-2020 уч.гг, %**

**60 ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ**  
из Единой базы оценочных  
средств, формируемой  
Министерством  
здравоохранения Российской  
Федерации

**60 МИНУТ**  
отводится на решение тестовых  
заданий

Результат тестирования:  
**1 БАЛЛ РАВЕН 1 %**

Минимальное количество  
баллов, подтверждающее  
успешное прохождение  
тестирования:  
**70 БАЛЛОВ**

# Организация и реализация приемной кампании

Организация проведения вступительного испытания

Обеспечение технической возможности записи видеоизображения и сигнала

Возможность подачи и рассмотрения апелляции при несогласии с полученными результатами вступительных испытания

Осуществляется с использованием записи видеоизображения и аудиосигнала, сделанных во время проведения вступительного испытания

Учет результатов индивидуальных достижений при начислении конкурсных баллов

Критерии, определенные федеральными нормативно-правовыми документами (85-90 баллов)

Критерии, определенные локальным актом организации (15-10 баллов)

# КРИТЕРИИ ДЛЯ УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ



КРИТЕРИИ	БАЛЛЫ	
	до 2000/2021 учебного года	с 2000/2021 учебного года
<b>СТИПЕНДИАТЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b> (если назначение стипендии осуществлялось в период получения высшего медицинского или высшего фармацевтического образования)	20	20
<b>ДИПЛОМАНТЫ ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ «Я-ПРОФЕССИОНАЛ»</b>	-	20
<b>ДОКУМЕНТ УСТАНОВЛЕННОГО ОБРАЗЦА С ОТЛИЧИЕМ</b>	15	15



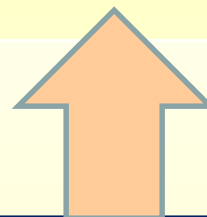
# КРИТЕРИИ ДЛЯ УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

КРИТЕРИИ	БАЛЛЫ	
	до 2000/2021 учебного года	с 2000/2021 учебного года
<b>ОБЩИЙ СТАЖ РАБОТЫ В ДОЛЖНОСТЯХ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, ПОДТВЕРЖДЕННЫЙ В ПОРЯДКЕ, УСТАНОВЛЕННЫМ ТРУДОВЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИИ</b> (если трудовая деятельность осуществлялась в период с зачисления на обучение по программам высшего медицинского образования)		
от 1 года до 3 лет в должностях мед. работников со средним проф. образованием	<b>10</b> с увеличением веса достижения на <b>5 баллов</b> за каждые последующие <b>три</b> года стажа	<b>10</b> с увеличением веса достижения на <b>5 баллов</b> за каждые последующие <b>три</b> года стажа
от 9 месяцев до 2 лет в должностях медицинских работников с высшим образованием (врачебный стаж)	<b>12</b> с увеличением веса достижения на 5 баллов за каждые последующие <b>два</b> года стажа	<b>12</b> с увеличением веса достижения на 5 баллов за каждые последующие <b>два</b> года стажа
должностях медицинских работников с высшим образованием в медицинских организациях, расположенных в сельских населенных пунктах либо рабочих поселках, либо поселках городского типа от 9 мес.	<b>10</b> дополнительно к баллам, начисленным при наличии общего стажа работы в должностях мед. работников,	<b>10</b> дополнительно к баллам, начисленным при наличии общего стажа работы в должностях мед. работников, с <b>увеличением веса достижения на 5 баллов</b> за <b>каждые последние три года стажа</b>

# КРИТЕРИИ ДЛЯ УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

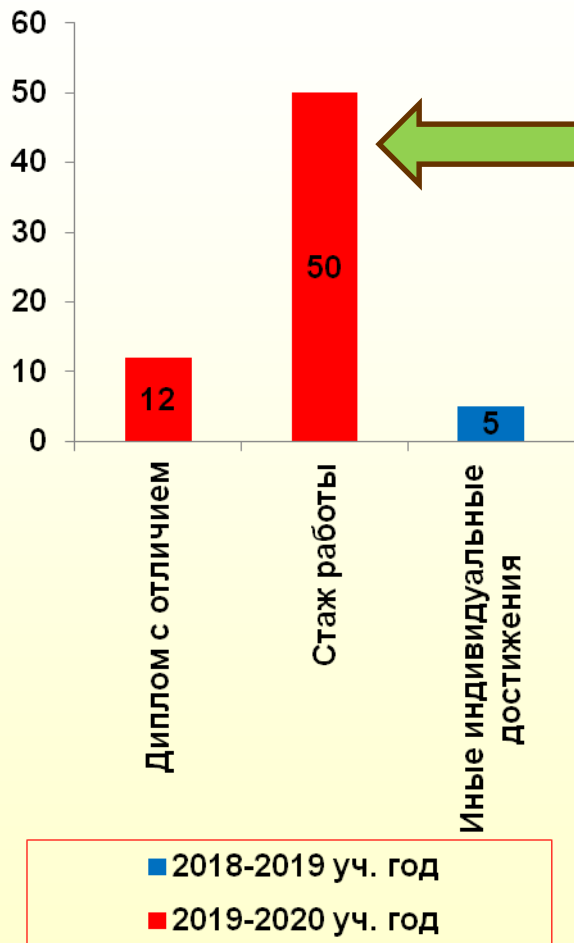


КРИТЕРИИ	БАЛЛЫ	
	до 2000/2021 учебного года	с 2000/2021 учебного года
<b>ИНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ</b> , установленные правилами приема на обучение по программам ординатуры в конкретную организацию, в том числе участие в добровольческой (волонтерской) деятельности в сфере охраны здоровья	<b>15</b>	<b>Суммарно не более 10</b>

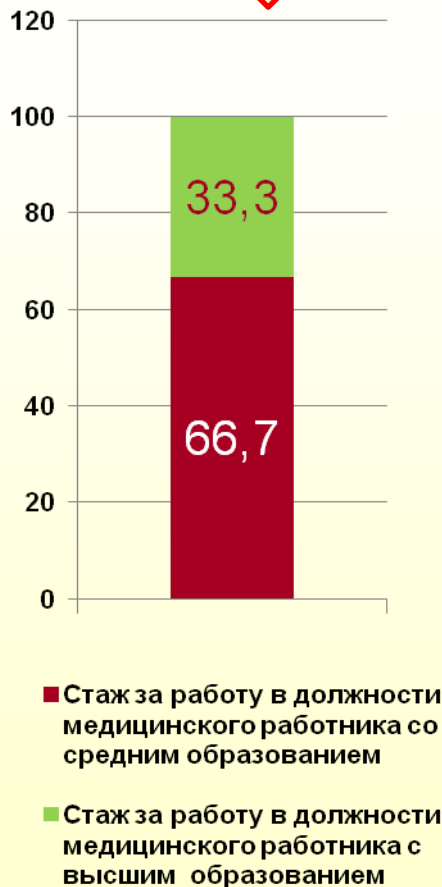


<b>Публикации в научном, учебно-методическом издании</b>
<b>Исключительное право на достигнутый научный результат</b>

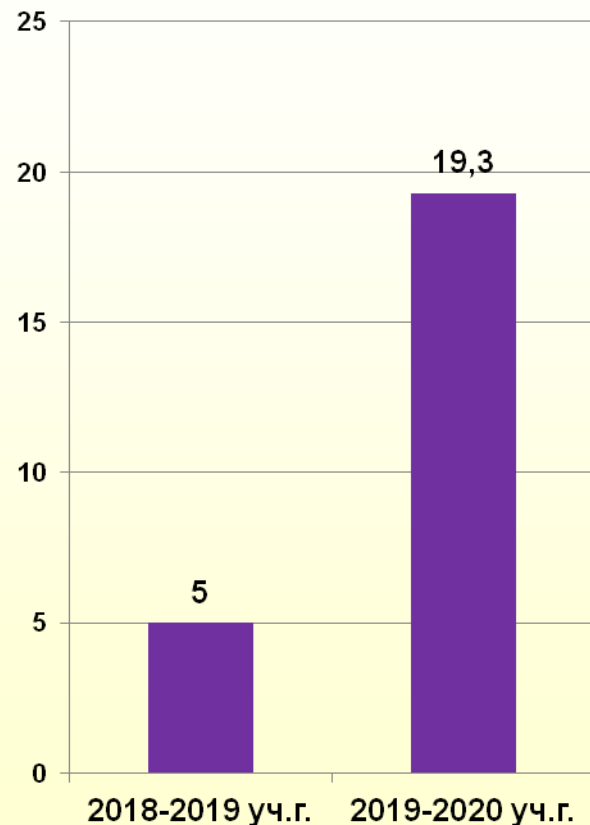
# РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ АБИТУРИЕНТОВ



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АБИТУРИЕНТОВ ПО НАЛИЧИЮ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ, %



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АБИТУРИЕНТОВ ПО НАЛИЧИЮ СТАЖА РАБОТЫ (2019-2020 уч.год), %



СРЕДНИЙ БАЛЛ АБИТУРИЕНТОВ ЗА ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

Приемная кампания

Образовательные программы

Прием документов

Созданные заявления

Запрос информации об имеющихся баллах

Запрос информации об имеющихся баллах (пункт 67)

Запись на прохождение тестирования

Апелляция

Отзыв заявления

Итоги работы приемной комиссии

## Созданные заявления

### Поиск заявлений

Приемная кампания 2019 ФГБУ "НМИЦ ФПИ" Минздрава России

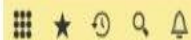
СНИЛС Введите СНИЛС

ФИО Введите ФИО

Специальность Выберите

Запросить данные Очистить поиск

СНИЛС	ФИО	Дата рождения	Дата окончания	Тип договора	Статус	Специальность	СНИЛС	Год	Дата приема	Баллы	Статус	Примечание
	Викторовна											поступающего
20624933850	Ковалева Анна Вячеславовна	23.04.1995	31.08.51	договор	нет	ординатура	1.2.643.5.1.13.13.12.4.77.739	2019				не зачислен
09722423979	Новоселова Мария Владимировна	02.04.1994	31.08.51	договор	нет	аккредитация	1.2.643.5.1.13.13.12.4.66.47	2018	15.08.2019	29		зачислен
19979672886	Шмакова Анастасия Андреевна	01.06.1995	31.08.51	договор	нет	аккредитация	1.2.643.5.1.13.13.12.4.66.47	2019				не зачислен
17642514475	Саргсян Виктория Суреновна	05.04.1995	31.08.51	договор	нет	аккредитация	1.2.643.5.1.13.13.12.4.66.47	2019	15.08.2019	29		зачислен
17781344300	Кирова Наталья Аркадьевна	12.01.1996	31.08.51	договор	нет	аккредитация	1.2.643.5.1.13.13.12.4.66.47	2019	15.08.2019	29		зачислен
17765352206	Гамзова Елизавета Викторовна	15.03.1995	31.08.51	бюджет	нет	аккредитация	1.2.643.5.1.13.13.12.4.66.47	2019				отозвано По инициативе поступающего
14190364847	Иноземцева Виктория Владимировна	22.01.1980	31.08.65	договор	нет	ординатура	1.2.643.5.1.13.13.12.4.43.25	2019	15.08.2019	29		зачислен
16641872185	Кутузова Дарья Михайловна	08.07.1994	31.08.51	бюджет	нет	аккредитация	1.2.643.5.1.13.13.12.4.77.7	2019	15.08.2019	29		зачислен
20624933850	Ковалева Анна Вячеславовна	23.04.1995	31.08.51	бюджет	нет	ординатура	1.2.643.5.1.13.13.12.4.77.739	2019				не зачислен



Главное

Ординатура,  
аспирантураСпециалитет,  
бакалавриат, магистрат...

## Сведения о приеме

Создать

Дата	Номер	ВУЗ	Форма обучения	Тип обучения	Специальность
01.09.2017 13:27:57	000006133	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
01.09.2017 13:28:23	000006134	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
01.09.2017 13:28:34	000006135	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
17.08.2018 11:48:38	000008346	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
17.08.2018 11:55:59	000008347	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
17.08.2018 11:59:09	000008348	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
01.07.2019 8:17:32	000013407	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
01.07.2019 8:47:16	000013522	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
01.07.2019 8:51:24	000013456	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
01.07.2019 8:53:13	000013440	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
01.07.2019 8:53:34	000013429	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
01.07.2019 8:54:24	000013444	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
01.07.2019 8:54:42	000013361	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
01.07.2019 8:54:54	000013383	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
01.07.2019 8:55:05	000013392	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
01.07.2019 8:55:26	000013403	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
01.07.2019 8:55:52	000013459	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
01.07.2019 8:56:04	000013461	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
01.07.2019 8:56:21	000013465	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
29.08.2019 12:56:29	34-000009	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
29.08.2019 13:05:21	34-000014	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия
29.08.2019 13:40:02	38-000010	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Аспирантура	Клиническая медицина
29.08.2019 13:44:15	38-000018	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Фтизиатрия
29.08.2019 13:45:32	38-000021	ФГБУ «Национальный медицинский иссле...	очная	Ординатура	Торакальная хирургия

**Контингент обучающихся по программе подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности:  
31.08.51-Фтизиатрия**



в рамках контрольных цифр приема	по договорам об оказании платных образовательных услуг
1 КУРС - 2 ЧЕЛ. 2 КУРС – 2 ЧЕЛ.	1 КУРС - 3 ЧЕЛ



ПЛАН В 2019 Г.	
2 ЧЕЛ.	3 ЧЕЛ.

ПЛАН В 2020 Г.	
----------------	--



в рамках контрольных цифр приема	по договорам об оказании платных образовательных услуг
4 ЧЕЛ.	2 ЧЕЛ.

# Организация и реализация образовательной деятельности в ординатуре

Федеральные  
нормативно-  
правовые  
документы

Приказ Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от 25 августа 2014 г. N 1094  
«Об утверждении федерального государственного  
образовательного стандарта высшего образования по  
специальности 31.08.51 фтизиатрия  
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)»

Характеристика специальности.  
Характеристика профессиональной деятельности.  
выпускников, освоивших программу ординатуры.  
Требования к результатам освоения программы ординатуры.  
Требования к структуре образовательной программы.  
Требования к условиям реализации образовательной программы.

# ХАРАКТЕРИСТИКА СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Форма  
обучения

**ОЧНАЯ**

Объем  
программы  
ординатуры

**120 ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ (60 ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ В ГОД)**  
вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы ординатуры с использованием сетевой формы, реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению

**НЕ МОЖЕТ СОСТАВЛЯТЬ БОЛЕЕ 75 З.Е.  
ЗА ОДИН УЧЕБНЫЙ ГОД**  
при обучении по индивидуальному учебному плану

Срок  
получения  
образования

**2 ГОДА**  
при очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий

Образовательные  
технологии

**ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ  
ДИСТАНЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
СЕТЕВАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**



# ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ, ОСВОИВШИХ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ (ФГОС)

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ

ЛЕЧЕБНАЯ

РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ

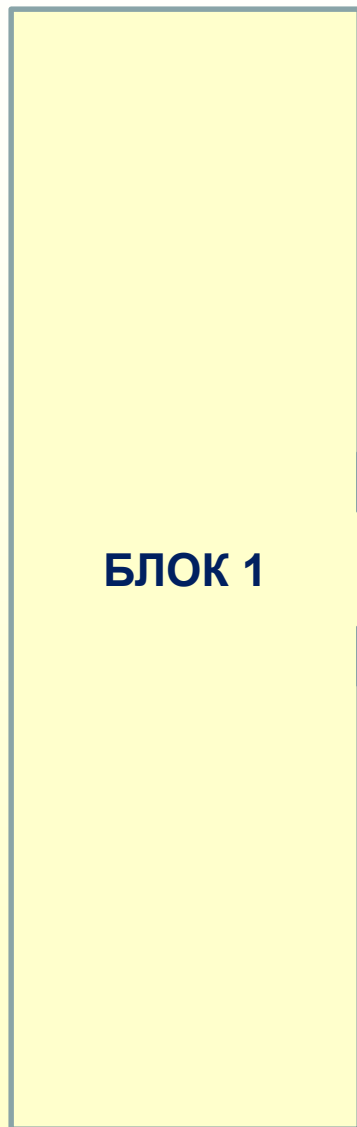
ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ

ОРГАНИЗАЦИОННО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ

ПЕРЕЧЕНЬ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.2018 № 684н «Об утверждении профессионального стандарта "Врач-фтизиатр"»

# СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ



ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)		
<b>БАЗОВАЯ ЧАСТЬ</b>	33-39 з.е.	<b>ФТИЗИАТРИЯ</b>
		<b>ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ</b>
		<b>ПЕДАГОГИКА</b>
		<b>МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ</b>
		<b>ПАТОЛОГИЯ</b>
<b>ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ</b>	6-12 з.е.	<b>Пульмонология</b>
		<b>Лучевая диагностика</b>
		<b>дисциплины по выбору</b>
		<b>Функциональная диагностика</b>
		<b>Онкология</b>
		<b>Правовые основы охраны здоровья</b>

# СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**БЛОК 2**

ПРАКТИКИ		
БАЗОВАЯ ЧАСТЬ	60-66 з.е.	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА
		СТАЦИОНАРНАЯ
		ВЫЕЗДНАЯ
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ	6-12 з.е.	ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России
		Педагогическая практика
		Симуляционный курс

Приказ Министерства образования и науки РФ  
от 27.11. 2015 № 1383

“Об утверждении Положения о практике обучающихся,  
осваивающих основные профессиональные  
образовательные программы высшего образования”

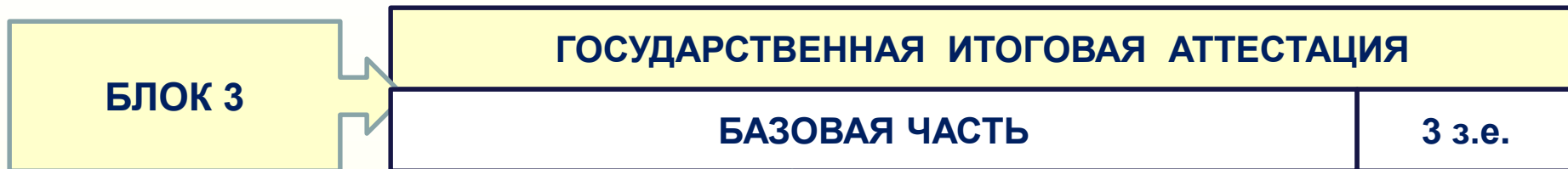
# Организация и проведение практики

Формы  
проведения  
практики

<b>ДИСКРЕТНО</b>	<b>НЕПРЕРЫВНО</b>	проводится путем <b>ВЫДЕЛЕНИЯ В КАЛЕНДАРНОМ УЧЕБНОМ ГРАФИКЕ НЕПРЕРЫВНОГО ПЕРИОДА УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ</b> для проведения всех видов практик, предусмотренных ОПОП ВО
	<b>ПО ВИДАМ ПРАКТИК</b>	проводится путем <b>ВЫДЕЛЕНИЯ В КАЛЕНДАРНОМ УЧЕБНОМ ГРАФИКЕ НЕПРЕРЫВНОГО ПЕРИОДА УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ</b> для <b>ПРОВЕДЕНИЯ КАЖДОГО ВИДА (СОВОКУПНОСТИ ВИДОВ) ПРАКТИКИ</b>
	<b>ПО ПЕРИОДАМ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ</b>	проводится путем <b>ЧЕРЕДОВАНИЯ В КАЛЕНДАРНОМ УЧЕБНОМ ГРАФИКЕ ПЕРИОДОВ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ</b> для <b>ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИК С ПЕРИОДАМИ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ</b> для <b>ПРОВЕДЕНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ</b>
		<b>ВОЗМОЖНО СОЧЕТАНИЕ</b>



# СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ



Приказ Министерства образования и науки России от 18.03. 2016 N 227  
"Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации  
по образовательным программам высшего образования - программам  
подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре),  
программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки"

# Организация и проведение государственной итоговой аттестации (ГИА)

## Формы государственной итоговой аттестации

### Государственный экзамен

проводится по одной или нескольким дисциплинам и (или) модулям образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников

### Защита выпускной квалификационной работы

представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности

### ВОЗМОЖНО

проведение ГИА с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

Организация должна обеспечить идентификацию личности обучающихся и контроль соблюдения требований, установленных локальными нормативными актами

# ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

**МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКАЯ  
БАЗА**

Должна **СООТВЕТСТВОВАТЬ ДЕЙСТВУЮЩИМ ПРОТИВОПОЖАРНЫМ ПРАВИЛАМ И НОРМАМ** и **ОБЕСПЕЧИВАТЬ ПРОВЕДЕНИЕ** всех видов дисциплинарной и междисциплинарной **ПОДГОТОВКИ, ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ** обучающихся, предусмотренной учебным планом

**ЭЛЕКТРОННАЯ  
ИНФОРМАЦИОННО-  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
СРЕДА**

**ДОЛЖНА ОБЕСПЕЧИВАТЬ**

**НЕОГРАНИЧЕННЫЙ ДОСТУП К УЧЕБНЫМ ПЛАНАМ, РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ** дисциплин (модулей), практик, **К ИЗДАНИЯМ ЭЛЕКТРОННЫХ БИБЛИОТЕЧНЫХ СИСТЕМ И ЭЛЕКТРОННЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ РЕСУРСАМ**, указанным в рабочих программах

**ФИКСАЦИЮ ХОДА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА, РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ И ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕХ ВИДОВ ЗАНЯТИЙ, ПРОЦЕДУР ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ**, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий


**ФОРМИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО ПОРТФОЛИО ОБУЧАЮЩЕГОСЯ**, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса

**ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет"




## Раздел 2. Тестирование

Конференция ИК\_ПТУ\_апр2019.pptx



Еремеева Наталья Ивановна



**Основной метод выявления больных туберкулезом – бактериовыделителей – микроскопия мокроты в С малоинформативным, т.к. в среднем выявляет ли больных с бактериовыделением и 0,0225% от всех обследованных в ОЛС.**

**Более 99% больны бактериовыдел в ОЛС, остаются при подозрении дальнейшему о другими метод; продолжают ост бактериовыдел**

Участники 12

ФИО

- Фидеева Надежда Николаевна
- Берсеев Олег Витальевич
- Козлова Лидия
- Еремеева Наталья Ивановна
- Блохин Борис Евгеньевич
- Горшаченко Геннадий Александрович
- Козлова-Устинова Ирина
- Лобчик Анна Юрьевна
- Пестова Елена Валериевна
- Боброва Инна Вячеславовна
- Мустакимов Борис Хамисович
- Плетнев Сергей

### Инструкция по работе с тестами

Семестр	31.08.51 Фтизиатрия	31.08.65 Торакальная хирургия
<b>1 курс</b>		
I	1.Модуль 1. Фтизиатрия 2.Медицина чрезвычайных ситуаций 3.Патология	1.Торакальная хирургия 2.Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций 3.Патология
II	1.Модуль 1. Фтизиатрия 2.Общественное здоровье и здравоохранение 3.Микробиология 4.Пульмонология 5.Лучевая диагностика 6.Клиническая фармакология	1.Торакальная хирургия 2.Общественное здоровье и здравоохранение 3.Микробиология 4.Неотложные состояния и интенсивная терапия 5.Лучевая диагностика 6.Клиническая фармакология
<b>2 курс</b>		
III	1.Модуль 1. Фтизиатрия 2.Общественное здоровье и здравоохранение 3.Онкология	1.Торакальная хирургия 2.Общественное здоровье и здравоохранение 3.Пульмонология

### Отчет по тестированию

Без фильтра

Сегодня Последние 5 дней Месяц Год Без фильтра

Группа	ФИО	Последний результат	Лучший результат	Время начала последней попытки
ОРД 202 ТХ 18/19	Довбня Сергей Александрович	хор. 88%	отл. 92%	03.09.2019 <sup>12:00</sup>
ОРД 202 ТХ 18/19	Черненко Мария Алексеевна	отл. 100%	отл. 100%	03.09.2019 <sup>12:01</sup>
ОРД 202 ТХ 18/19	Кульчиев Вадим Асланович	отл. 97%	отл. 97%	03.09.2019 <sup>12:35</sup>
ОРД 202 ТХ 18/19	Шерстобитов Андрей Сергеевич	хор. 88%	хор. 88%	03.09.2019 <sup>12:02</sup>

Торакальная хирургия

Педагогика

Клиническая иммунология

Специальное аттестационное тестирование по специальности 31.08.65 - Торакальная хирургия

# ТРЕБОВАНИЯ К КАДРОВЫМ УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

**ДОЛЯ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ** (в приведенных к целочисленным значениям ставок), **ИМЕЮЩИХ ОБРАЗОВАНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ ПРОФИЛЮ ПРЕПОДАВАЕМОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры

ФГОС

НЕ МЕНЕЕ 70%

ФГБУ «НМИЦ ФПИ»  
Минздрава России

100%

**ДОЛЯ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ** (в приведенных к целочисленным значениям ставок), **ИМЕЮЩИХ УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ** (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) **И (ИЛИ) УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ** (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации) в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры

НЕ МЕНЕЕ 65%

100%

# ТРЕБОВАНИЯ К КАДРОВЫМ УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

**ДОЛЯ РАБОТНИКОВ** (в приведенных к целочисленным значениям ставок) **ИЗ ЧИСЛА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ СВЯЗАНА С НАПРАВЛЕННОСТЬЮ (СПЕЦИФИКОЙ) РЕАЛИЗУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ** (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее **3 лет**), в общем числе работников, реализующих программу ординатуры

**ФГОС**

**НЕ МЕНЕЕ 10%**

**ФГБУ «НМИЦ ФПИ»  
Минздрава России**

**100%**

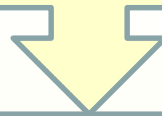
# Организация и реализация образовательной деятельности в ординатуре

Федеральные  
нормативно-  
правовые  
документы

Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. N 1258  
"Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры

1. Организация разработки и реализации программ ординатуры.
2. Организация образовательного процесса по программам ординатуры.
3. Особенности организации образовательного процесса по программам ординатуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

**Реализация образовательной деятельности осуществляется в соответствии с образовательными программами**



**Учебный план**

**Рабочие программы дисциплин**

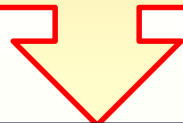
**13**

**Программы практик**

**3**

**Программа государственной итоговой аттестации**

# Организация и проведение первичной специализированной аккредитации



Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н  
"Об утверждении Положения об аккредитации специалистов"

Приказ Минздрава России от 20.12.2016 № 974н  
"О внесении изменений в Положение об аккредитации специалистов, утвержденное приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.06.2016 № 334н»

Приказ Минздрава России от 19.05.2017 № 234н  
"О внесении изменений в Положение об аккредитации специалистов, утвержденное приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.06.2016 № 334н»

Федеральные  
нормативно-  
правовые  
документы

- Формирование и организация работы аккредитационной комиссии
- Проведение аккредитации специалиста
- Апелляция

# ЭТАПЫ ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

## ТЕСТИРОВАНИЕ

Объем и время выполнения заданий

60 тестовых заданий

60 минут

Результат прохождения этапа аккредитации

70% или более правильных ответов

СДАНО

69% или менее правильных ответов

НЕ СДАНО

## ОЦЕНКА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ (УМЕНИЙ) В СИМУЛИРОВАННЫХ УСЛОВИЯХ

5 практических заданий

10 минут на выполнение 1 практического задания

70% или более правильно выполненных заданий

СДАНО

69% или менее правильно выполненных заданий

НЕ СДАНО

## РЕШЕНИЕ СИТУАЦИОННЫХ ЗАДАЧ

3 ситуационные задачи

5 вопросов в каждой задаче

60 минут на подготовку к ответам

На заслушивание ответов не более 30 минут

10 или более правильных ответов

СДАНО

9 или менее правильных ответов

НЕ СДАНО

**ПЕРЕЧЕНЬ  
СТАНЦИЙ ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА  
ДЛЯ ПРОВЕРКИ ОСВОЕНИЯ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА  
ПРИ ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ФТИЗИАТРИЯ»**

<b>Название станции</b>	<b>Ситуации</b>
<b>Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых (старше 8 лет)</b>	Сердечно-легочная реанимация (СЛР) с применением автоматического наружного дефибриллятора.
<b>Экстренная медицинская помощь</b>	Экстренная медицинская помощь при <ol style="list-style-type: none"><li>1. Остром коронарном синдроме, кардиогенном шоке.</li><li>2. Остром коронарном синдроме, отёке легких.</li><li>3. Анафилактическом шоке.</li><li>4. Желудочно-кишечном кровотечении.</li><li>5. Бронхообструктивном синдроме на фоне бронхиальной астмы.</li><li>6. Тромбоэмболии легочной артерии.</li><li>7. Спонтанном пневмотораксе (Обструктивный шок)</li><li>8. Гипогликемии</li><li>9. Гипергликемии.</li><li>10. Остром нарушении мозгового кровообращения</li></ol>



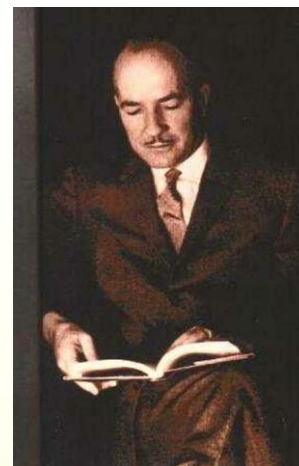
**ПЕРЕЧЕНЬ  
СТАНЦИЙ ОБЪЕКТИВНОГО СТРУКТУРИРОВАННОГО КЛИНИЧЕСКОГО ЭКЗАМЕНА  
ДЛЯ ПРОВЕРКИ ОСВОЕНИЯ ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА  
ПРИ ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ФТИЗИАТРИЯ»**

Название станции	Ситуации
<b>Коммуникация</b>	Коммуникация с пациентом в ситуации:
	1. Сбора жалоб и анамнеза
	2. Консультирования*
<b>Физикальное обследование пациента (дыхательная система)</b>	3. Сообщения плохих новостей
	1. Двусторонняя пневмония
	2. Острый вирусный бронхит
	3. ОРЗ, фарингит
	4. ХОБЛ (эмфизематозная форма)
<b>Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт)</b>	5. Норма
	1. Норма
	2. Гепатомегалия
	3. Спленомегалия
	4. Гепатоспленомегалия
	5. Новообразование сигмовидной кишки
6. Асцит	

## ПЕРСПЕКТИВЫ ПОДГОТОВКИ ФТИЗИАТРОВ В ОРДИНАТУРЕ

- **Привлечение к участию в проведении занятий руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (спецификой) реализуемой программы ординатуры.**
- **Расширение использования дистанционных технологий и электронного обучения в реализации образовательного процесса и проведении государственной итоговой аттестации.**
- **Использование при подготовке ординаторов индивидуальных траекторий обучения ( в т.ч. для имеющих стаж работы в должностях медицинских работников).**

**Обучение - это не средство  
достижения цели, это сама цель**  
**(Роберт Хайнлайн)**



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**