

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор МБУ ИНО  
ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна  
ФМБА России

О.В. Кузнецова

«10» февраля 2010 г.



**Учебный план дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Профпатология» (504 часа)**

**Цель:** формирование у обучающихся профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и выполнения следующих видов профессиональной деятельности:

- участие в работе комиссии по проведению обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников;
- участие в работе комиссии по экспертизе профессиональной пригодности;
- участие в работе комиссии по экспертизе связи заболевания с профессией;
- применение основных принципов диагностики и лечения профессиональных заболеваний.

**Категория обучающихся:** лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу, должны соответствовать квалификационным требованиям, установленным для профессиональной переподготовки специалистов по специальности «Профпатология».

**Трудоемкость обучения:** 504 часа.

**Форма обучения:** очно-заочная.

**Режим занятий:** 6 дней в неделю.

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	ВСЕГО	В том числе			Форма контроля
			Л*	С, ПЗ*	СМ. Р *	
1.	Служба профпатологии в РФ	12	6	2	4	
2.	Нормативные основы медицинских осмотров работников	12	6	4	2	
3.	Регламент медицинских осмотров работников, занятых во вредных и опасных условиях труда, а так же на отдельных видах работ	12	6	2	4	
4.	Специализированные регламенты ПМО	12	6	2	4	
5.	Общие вопросы профпатологии	12	6	2	4	
6.	Принципы диагностики профзаболеваний	12	6	2	4	
7.	Профзаболевания органов дыхания	12	4	4	4	

8.	Профзаболевания от физ. перегрузок и вибрации	12	6	2	4	
9.	Профессиональная потеря слуха	12	6	2	4	
10.	Общие вопросы радиационной медицины	12	6	4	2	
11.	Экспертиза связи заболевания с профессией	12	6	2	4	
12.	Атомная отрасль России - Уран	12	6	2	4	
13.	Атомная отрасль России - В мире с радиацией	12	6	2	4	
14.	Атомная отрасль России - Внутри реактора	12	6	2	4	
15.	Атомная отрасль России - Использование атомной энергии	12	6	2	4	
16.	Атомная отрасль России - Атомные ледоколы	12	6	2	4	
17.	Атомная отрасль России - Технологии развития	12	6	2	4	
18.	Атомная отрасль России - Термоядерный синтез	12	6	2	4	
19.	Атомная отрасль России - Ядерное наследие	12	6	4	2	
20.	Атомная отрасль России - Энергия доверия	12	6	2	4	
21.	Отравление этанолом	12	6	2	4	
22.	Противопоказания к допуску к работе с автотранспортными средствами	12	6	2	4	
23.	Методика проведения предрейсовых и послерейсовых осмотров водителей	12	4	4	4	
24.	Порядок проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров	12	6	2	4	
25.	Порядок проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического)	12	6	2	4	
26.	Предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств	12	6	2	4	
27.	Организация проведения химикотоксикологических исследований при аналитической диагностике наличия в организме человека алкоголя, наркотических средств, психотропных и других токсических веществ	12	6	2	4	

28.	Проведение обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)" (вместе с "Порядком проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)", "Порядком выдачи 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")	12	6	2	4	
29.	Порядок направления на внеочередное обязательное медицинское освидетельствование водителей транспортных средств, а также порядка приостановления действия и аннулирования 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.	12	6	2	4	
30.	Интоксикации ароматическими углеводородами	12	4	4	4	
31.	Интоксикация кадмием	12	4	4	4	
32.	Марганцевая интоксикация	12	4	4	4	
33.	Ртутная интоксикация	12	4	4	4	
34.	Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда	12	6	2	4	
35.	Перечень профессиональных заболеваний	12	6	2	4	



36.	Порядок оказания медицинской помощи при острых и хронических профессиональных заболеваниях	12	6	2	4	
37.	Расследование и учет профессиональных заболеваний	12	6	2	4	
38.	Система расследования и учета профессиональных заболеваний в российской федерации	12	6	2	4	
39.	Порядок проведения экспертизы профессиональной пригодности и формы медицинского заключения о пригодности или непригодности к выполнению отдельных видов работ	12	6	2	4	
40.	Врачебные психиатрические комиссии по проведению обязательного психиатрического освидетельствования работников, осуществляющих отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающих в условиях повышенной опасности	12	6	2	4	
41.	Межведомственные экспертные советы	12	4	4	4	
42.	Написание реферата	4	-	-	4	
43.	Написание реферата	4	-	-	4	
44.	Итоговая аттестация	4	-	-	4	тестовый контроль
<b>ИТОГО</b>		<b>504</b>	<b>232</b>	<b>102</b>	<b>170</b>	

\* Л – лекции;

С – семинары;

ПЗ – практические занятия;

СМ. Р. – самостоятельная работа.