

Ответственному секретарю Центральной  
аттестационной комиссии Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
Блохиной Т.Б.

## ОТЧЕТ ОТДЕЛЕНИЯ ЦАК МИНЗДРАВА РОССИИ В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ ЗА 2018 г.

Отделение ЦАК Минздрава России в Уральском федеральном округе работает на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России в г. Екатеринбурге.

Отделение состоит из Координационного комитета и одиннадцати экспертных групп по специальностям и направлениям.

В состав экспертных групп отделения ЦАК входят ведущие специалисты организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность в федеральных медицинских университетах и НИИ медицинского профиля, включая сотрудников ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, ФГБУ «ФЦН», ФГБУ «РНЦ ВТО им. акад. Г.А.Илизарова», ФГБУ «УрНИИОММ», ФГБУ «НИИ Кардиологии Сибирского отделения РАМН», ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России, ФГБОУ ВО «Тюменский ГМУ» Минздрава России, главные специалисты Минздрава России в УФО, представители общественных организаций. В составе комиссии работает 141 человек, из которых 3—члена-корреспондента, 104 – доктора медицинских наук, 3—доктора фармацевтических наук, 30 – кандидаты медицинских наук, 3 – врачи высшей категории, Заслуженные врачи России без ученой степени. За время работы в 2018г. было проведено 2 заседания Координационного комитета по спорным вопросам аттестации, приняты соответствующие решения.

В 2018 году аттестовано **678** специалистов.

Проведено заседаний Экспертных групп **94**.

Из них:

Специалистов с высшим профессиональным (медицинским и фармацевтическим) образованием: **505**

Специалистов со средним (высшим) профессиональным (медицинским и фармацевтическим) образованием: **169**

Специалистов с высшим профессиональным (немедицинским) образованием: **4**

ИТОГОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛЕНИЯ  
ЦАК МИНЗДРАВА РОССИИ ЗА 2018 ГОД



№ п/п	Название экспертной группы	Количество заседаний	Количество специалистов
экспертные группы по аттестации специалистов с высшим профессиональным (медицинским и фармацевтическим) образованием			
1	Акушерско-гинекологический профиль	9	58
2	Организация здравоохранения и общественное здоровье	5	12
3	Инфекционный профиль	8	34
4	Хирургический профиль	9	113
5	Терапевтический профиль	9	125
6	Педиатрический профиль	8	40
7	Психоневрологический профиль	9	28
	Итого:	57	410
экспертные группы по аттестации специалистов со средним и высшим профессиональным образованием			
1	Стоматологический профиль: - высшее профессиональное образование	8	42
2	Фармацевтический профиль: - высшее профессиональное образование	3	1
	- среднее профессиональное образование		4
3	Специальности: «сестринское дело» - среднее профессиональное образование	11	130
4.	Лабораторно-диагностический профиль		
	- высшее профессиональное образование	9	52
	- среднее профессиональное образование	4	35
	- высшее профессиональное (немедицинское) образование	2	4
	Итого:	37	268

+ если есть специалисты с высшим немедицинским образованием в других экспертных группах указать

ПРОФИЛЬ /СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	КОЛИЧЕСТВО ЗАСЕДАНИЙ		КОЛИЧЕСТВО АТТЕСТОВАННЫХ	
		%%		%%
Терапевтический	9	9,6	125	18,4
Хирургический	9	9,6	113	16,7
Педиатрический	8	8,5	40	5,9
"Акушерство и гинекология"	9	9,6	58	8,5

Инфекционный	8	8,5	34	5
Психоневрологический	9	9,6	28	4,1
Стоматологический	8	8,5	42	6,2
Лабораторно-диагностический	11	11,7	91	13,4
"Организация здравоохранения и общественное здоровье"	6	6,3	12	1,8
Фармацевтический	3	3,2	5	0,7
Специальности среднего (высшего) профессионального образования	17	18	169	25

**КОЛИЧЕСТВО АТТЕСТОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ И  
ПРОВЕДЕННЫХ ЗАСЕДАНИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ ЦАК МИНЗДРАВА  
РОССИИ**

Образование специалистов	КОЛИЧЕСТВО АТТЕСТОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ	КОЛИЧЕСТВО ЗАСЕДАНИЙ ПО АТТЕСТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ
Высшее ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ	505	77
Среднее ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ	169	15
ВЫСШИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ НЕМЕДИЦИНСКАЯ ОБРАЗОВАНИЕМ	4	2
<b>ИТОГО:</b>	<b>678</b>	<b>94</b>

**ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД БЫЛИ ПРИСВОЕНЫ  
СЛЕДУЮЩИЕ КАТЕГОРИИ:**

	Высшая	Первая	Вторая	Итого
Специалисты с высшим профессиональным (медицинским и фармацевтическим) образованием	392	96	17	505
Специалисты с высшим профессиональным (немедицинским) образованием	2	2	0	4
Специалисты со средним (высшим)	112	41	16	169



профессиональным (медицинским и фармацевтическим) образованием				
Всего:	506	139	33	678

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ АТТЕСТОВАННЫХ ПО ПРОФИЛЯМ, СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ И КАТЕГОРИЯМ

Профиль/специальность	высшая	первая	вторая	итого
Терапевтический профиль	107	16	2	125
Хирургический профиль	91	21	1	113
Педиатрический профиль	22	12	6	40
Специальность «акушерство и гинекология»	40	18	0	58
Психоневрологический профиль, из них: медицинский психолог - нет.	25	3	0	28
Специальность «организация здравоохранения и общественное здоровье»	6	5	1	12
Инфекционный профиль	28	4	2	34
Стоматологический профиль				
высшее профессиональное образование	36	6	0	42
среднее профессиональное образование				
Фармацевтический профиль				
высшее профессиональное образование	1	0	0	1
среднее профессиональное образование	3	1	0	4
Специальности: «сестринское дело»				
высшее профессиональное образование				
среднее профессиональное образование	79	36	15	130
Лабораторно-диагностический профиль				
высшее профессиональное образование	36	11	5	52
среднее профессиональное образование	30	4	1	35
высшее профессиональное	2	2	0	4
Всего	506	139	33	678

**КОЛИЧЕСТВО АТТЕСТОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ И  
ПРОВЕДЕННЫХ ЗАСЕДАНИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ ЦАК МИНЗДРАВА  
РОССИИ за 2015,2016,2017г.**

Образование специалистов	КОЛИЧЕСТВО АТТЕСТОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ				КОЛИЧЕСТВО ЗАСЕДАНИЙ ПО АТТЕСТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ			
	15	16	17	18	15	16	17	18
Высшее ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ	460	495	483	505	74	66	69	77
Среднее ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ	156	104	81	169	18	16	13	15
ВЫСШИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ НЕМЕДИЦИНСКАЯ ОБРАЗОВАНИЕМ	4	4	4	4	1	4	4	2
<b>ИТОГО:</b>	<b>620</b>	<b>603</b>	<b>568</b>	<b>678</b>	<b>93</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>94</b>

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ АТТЕСТОВАННЫХ  
ПО ПРОФИЛЯМ, СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ И КАТЕГОРИЯМ**

Профиль/специальность	2015	2016	2017	2018	итого
Терапевтический профиль	82	127	111	125	445
Хирургический профиль	82	138	122	113	455
Педиатрический профиль	33	17	24	40	114
Специальность «акушерство и гинекология»	44	35	54	58	191
Психоневрологический профиль, из них: медицинский психолог - нет.	40	27	32	28	127
Специальность «организация здравоохранения и общественное здоровье»	17	17	13	12	59



Инфекционный профиль	37	27	24	34	122
Стоматологический профиль					
высшее профессиональное образование	85	63	67	42	257
среднее профессиональное образование	5	-	-	-	5
Фармацевтический профиль					
высшее профессиональное образование	3	1	5	1	10
среднее профессиональное образование	-	-	-	4	4
Специальности: «сестринское дело»					
высшее профессиональное образование	-	-	-	-	
среднее профессиональное образование	125	93	70	130	418
Лабораторно-диагностический профиль					
высшее профессиональное образование	46	43	31	52	172
среднее профессиональное образование	17	11	11	35	74
высшее профессиональное (немедицинское) образование)	4	4	4	4	16
Всего	620	603	568	678	2469

### Выводы:

Проведено 2 выездных заседания в г. Тюмень (акушерство и гинекология – 5 аттестуемых из них 4-высшая, 1-первая), в г.Курган (сестринское дело – 12 аттестуемых из них 9-высшая, 3-первая).

Несколько улучшилось оформление пакета документов аттестуемыми (в большей степени – средними медицинскими работниками, в меньшей – врачами).

Налажен деловой контакт с руководством и ответственными за аттестацию всех федеральных учреждений УФО, лучше других эта работа организована в ФГБУ ФЦССХ г. Челябинск, ФГБУ «ФЦН» г. Тюмень, ФГБУ «РНЦ ВТО им. акад. Г.А.Илизарова», Клинике ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, ФГБУ «НИИ Кардиологии Сибирского отделения РАМН» г. Тюмень, филиал ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр



фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний" Министерства здравоохранения Российской Федерации г. Екатеринбург. Практически не направляют сотрудников на аттестацию из Клиники ФГБОУ ВО «Тюменского ГМУ» Минздрава России.

Уредились случаи подачи документов с нарушением сроков аттестации и других обязательных требований.

Строго соблюдаются фиксированные графики проведения заседаний экспертных групп с объективной и деловой оценкой теоретических знаний и практической подготовки аттестуемых, улучшилось качество оформления протоколов.

Практически по всем профилям документы по аттестации (приказы, протоколы, аттестационные листы) направляются в ЦАК в день проведения заседания профильных экспертных групп, однако, не всегда есть техническая возможность распечатать в день заседания с сайта ФНС ЕГРЮЛы. Существуют трудности с присутствием иногородних экспертов на заседаниях групп.

**Предложения:**

Просим рассмотреть вопрос о квалификационных требованиях и порядке аттестации логопедов, работающих в медицинских учреждениях.

Подготовить информационное письмо с уточнениями по особенностям оформления документов на аттестацию медицинских работников после выхода из отпуска по уходу за ребенком; по аттестации лиц с немедицинским образованием, работающим в КДЛ медицинских учреждений по «должности» при некорректном названии должности в трудовой книжке.

Ежегодно проводить оперативные совещания Ответственных секретарей отделений ЦАК в округах для обмена опытом и решения спорных проблем.

С большой благодарностью отмечаем оперативную и конструктивную работу куратора ЦАК Ковалевой И.В. и просим поощрить ее!!!

Председатель координационного комитета

Отделения ЦАК в УФО,  
ректор ФГБОУ ВО УГМУ  
Минздрава России

О.П. Ковтун

Ответственный секретарь,  
начальник отдела координации  
по вопросам здравоохранения УФО

Т.М. Николаенко