



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# СЕРТИФИКАТ СПЕЦИАЛИСТА

1177242658262

СЕРТИФИКАТ ЯВЛЯЕТСЯ ДОКУМЕНТОМ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗЦА

Регистрационный №  
2012-59395

Город  
Москва

Дата выдачи

29 октября 2020 года

Настоящий сертификат  
свидетельствует о том, что

**Балаханова  
Валентина Николаевна**

Решением  
экзаменационной комиссии при

Автономной некоммерческой организации  
дополнительного профессионального образования  
«Центральный многопрофильный институт»  
протокол № 17/41621-М от 29 октября 2020 г.

Допущен к осуществлению медицинской  
или фармацевтической деятельности  
по специальности (направлению подготовки)

**Медико-социальная экспертиза**

Сертификат действителен в течение 5 лет

Председатель экзаменационной  
(государственной аттестационной  
экзаменационной) комиссии

Ректор/Директор/Руководитель

Секретарь



Гамбиев А. Х.

Гамбиев А. Х.

Бравченко И. М.

М.П.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Настоящее удостоверение выдается о том, что

**Баглаханова Валентина Николаевна**

с 01.12.2020 по 29.12.2020

прошла(а) повышение квалификации в (на)

Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Центральный многопрофильный институт»

по программе

**Медико-социальная экспертиза**

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

в объеме 144 учебных часов

**772413629475**

за время обучения сдав(а) экзамены и зачеты по основным дисциплинам программы

*Документ о квалификации*

Наименование	Объем	Оценка
Теорет. и практич.-метод. основы мед.-соц. эксп. и реабил. инв. при туберк.	26	зачёт
Теор. и орг.-мет. основы мед.-соц. эксп. детей и подрост. и реабил. детей-инв.	24	зачёт
Теоретические основы медико-социальной экспертизы.	30	зачёт
Основы соц. питания, общ-го здоровья и орг.-на мед.-соц. эксп-зы в РФ.	32	зачёт
Теор. основы мед.-соц. экспертизы при глазных болезнях.	16	зачёт
Теор. основы мед.-соц. экспертизы при онкологич. заболеваниях	16	зачёт

Регистрационный номер  
2012-59396

Города

Москва

Дата выдачи

29 декабря 2020 года



Руководитель

Тамбиев А. Х.

Секретарь

Кравченко И. М.