

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ

Специализация:	Биобезопасность при работе с микроорганизмами I-II группы патогенности (с чумой, холерой)
Контингент:	Специалисты с высшим медицинским образованием (специалисты противочумных станций)
Вид оценки:	Оценка профессиональной подготовленности
Формат оценки:	1-ый этап - Оценка знаний (компьютерное тестирование): 100 тестовых вопросов (MCQ А-тип). Продолжительность: 100 минут (без перерыва) Пороговый уровень: 60% (60 баллов) 2-ой этап – Оценка навыков с использованием компьютерных и симуляционных технологий при решении ситуационных задач (кейс-тестинг) Количество ситуационных задач -5 Продолжительность: 90 минут Пороговый уровень: 70% (70 баллов)

Спецификация оценки знаний

№	Название темы	Удельный вес, в %	Кол-во ТВ
1	Правовое регулирование в сфере здравоохранения по вопросам биологической безопасности и биологической защиты	6	12
2	Биологическая безопасность и биологическая защита, безопасность и охрана труда, оказание первой помощи	14	28
3	Эпизоотология особо опасных инфекций I-II группы патогенности (чума, холера)	18	34
4	Лабораторная диагностика особо опасных инфекций (чума, холера)	30	14
5	Эпизоотология особо опасных инфекций I-II группы патогенности, полевая биобезопасность (чума, холера)	18	
6	Дезинфекционное дело (чума, холера)	8	
7	Основы географической информационной системы (ГИС) технологий	6	12
	ИТОГО:	100	50

Спецификация ситуационных задач (кейс-тестинг)

№	Название темы	Удельный вес, в %	Количество ситуационных задач
1	Оказание неотложной медицинской помощи при анафилактическом шоке.	20	1
2	Оказание неотложной медицинской помощи при внезапной остановке сердца	20	1
3	Проведение эпизоотологических мероприятий в природных очагах особо опасных инфекций (чума, холера).	20	1
4	Лабораторная диагностика с микроорганизмами I-II группы патогенности (чума, холера)	20	1
5	Проведение очаговой дезинфекции в эпидемиологическом очаге I-II группы патогенности (чума, холера)	20	1
ИТОГО		100	5