



Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация
«Республиканский многопрофильный медицинский колледж» (РММК)
Медицинское отделение

Рассмотрено и принято
педагогическим Советом
Протокол № 1 от «27» августа 2021года

«Утверждаю»

Директор  **Б.И. Гогурчунов**

«30» августа 2021 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОУД.12. Астрономия

по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего
профессионального образования

Специальность:	31.02.03 Лабораторная диагностика
Обучение:	По программе базовой подготовки
Уровень образования, на базе которого осваивается ППССЗ:	Основное общее образование;
Квалификация:	Медицинский лабораторный техник
Форма обучения:	Очная

Фонд оценочных средств дисциплины «Астрономия» разработан на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика» от 11.08.2014 г №970.

Организация-разработчик:

Профессиональная образовательная автономная некоммерческая организация «Республиканский многопрофильный медицинский колледж».

Разработчики:

Осокина А.Ш. – старший преподаватель ПЦК гуманитарных, социально-экономических и общеобразовательных дисциплин **ПО АНО «РММК»**.

Рецензент:

Гусейнова С.А., доктор математических наук, профессор заведующая кафедрой безопасности жизнедеятельности ДГУ.

Фонд оценочных средств дисциплины одобрен на заседании ПЦК естественнонаучных, математических и общеобразовательных дисциплин **ПО АНО «РММК»** от «25» августа 2021 года. Протокол № 1

Председатель Предметно-цикловой комиссии _____ *З.Т.Абакарова* (З.Т.Абакарова)
(подпись)

Фонд оценочных средств согласован с учебно-методическим управлением
«26» августа 2021 года _____ *Э.С.Гасанбекова* Э.С.Гасанбекова
(подпись)

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины	4
2. Паспорт фонда оценочных средств	6
3. Комплект фонда оценочных средств	8
4. Информационное обеспечение обучения.	15

