Критерии оценивания мотивационного письма для конкурсных групп «Прикладной анализ данных в медицинской сфере» и «Биоинформатика»

	до 3 баллов	до 6 баллов	до 8 баллов
Релевантность ожиданий от обучения и результатов	Абитуриент упоминает некоторые цели и предполагаемые планы, не соотносятся с содержанием программы	Абитуриент упоминает некоторые релевантные цели и ожидания от программы, но недостаточно детализировано	Абитуриент демонстрирует хороший уровень знаний о программе, показывает релевантные и продуманные ожидания и результаты обучения
Релевантность ожиданий от обучения и результатов	Абитуриент упоминает некоторые цели и предполагаемые планы, которые не относятся к теме и целям программы, не являются достижимыми	Абитуриент упоминает некоторые релевантные цели и ожидания, но недостаточно детализировано	Абитуриент демонстрирует хороший уровень знаний о программе, показывает релевантные и продуманные ожидания и результаты обучения
Соответствие имеющихся знаний, умений, навыков и текущей практической деятельности профилю программы	Демонстрация навыков в одной из сфер: математики и биологии	Хорошие навыки работы одной и более: математики и биологии	Существенные навыки работы в одной и более: математики и биологии релевантное профилю обучения образования уровня бакалавриата или специалитета
Индивидуальность сочинения, конкретизация деталей	Индивидуальные детали об абитуриенте практически не представлены или	В большинстве частей письма видна	Письмо содержит уникальные детали, описывающие предыдущий

	являются	индивидуальность	релевантный опыт
	клишированными.	абитуриента.	абитуриента
Логика и структура изложения, а также орфография, пунктуация и грамматика текста	Ошибки мешают восприятию письма, отсутствует структура изложения или не ясны основные мысли текста.	В тексте письма в целом отсутствуют ошибки, за небольшим исключением. Возможны проблемы с логикой, структурой, стилем текста, развитием идей, которые не затрудняют чтение и понимание текста.	Представлен ясный, структурированный и логичный текст. Отсутствуют ошибки. Основные идеи выделены и раскрыты.