

ЛИСТ РЕКОМЕНДАЦИЙ
в рамках профессионально-общественной аккредитации
образовательной программы

Бионанотехнологии, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии
(бакалавриат)
наименование образовательной программы

подготовлен

Куликов Павел Евгеньевич, руководитель направления «Ядерная медицина, медицинское
оборудование, Проектный офис по радионуклидной продукции и ядерной медицине, АО
«Росатом Наука»
ФИО, должность эксперта

1	Общая оценка образовательной программы <i>(актуальность и значимость для отрасли, соответствие современным требованиям к содержанию и уровню подготовки кадров по данному направлению)</i>	Программа имеет высокую степень значимости для системы здравоохранения РФ в части подготовки квалифицированных кадров в области клеточных технологий, систем целевой доставки лекарственных препаратов. В отрасли программа соответствует проектам в области биопринтинга, аддитивных технологий.
2	Сильные стороны образовательной программы <i>(в том, что делает выпускника востребованным на рынке труда)</i>	Квалифицированный состав преподавателей, одновременно осуществляющих профессиональную деятельность по профилю программы; Современная материально-ресурсная база, охватывающая все основные специализации, на которые ориентированы задачи программы.
3	Слабые стороны образовательной программы	Нет
4	Рекомендации по улучшению образовательной программы	Развитие материально-ресурсной базы с учетом расширения областей применения бионанотехнологий в медицине: ядерная медицина, в том числе целевая доставка радиофармпрепаратов.
5	Рекомендации по совершенствованию процедуры профессионально-общественной аккредитации	Нет

Куликов Павел Евгеньевич
Ф.И.О. эксперта


подпись