

НАЦИОНАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ СОВЕТ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Регистрационный № 1341-08-A183.4

Образовательные программы по направлениям подготовки

«БИОТЕХНОЛОГИЯ» (19.03.01, 19.04.01),  
«ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ» (19.03.02, 19.04.02),  
«ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ» (19.03.03, 19.04.03)

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – МСХА ИМЕНИ К.А.ТИМИРЯЗЕВА»

аккредитованы до 28 июня 2030 г.

*Качество реализуемых программ, указанных в приложении к настоящему свидетельству, соответствует стандартам и критериям профессионально-общественной аккредитации Нацаккредцентра*

Председатель Национального аккредитационного совета

В.А. Болотов

Директор Нацаккредцентра

Г.Н. Мотова

Выдано 28 июня 2024 г.



Нацаккредцентр входит в перечни аккредитующих организаций  
Минобрнауки России и Минпросвещения России.

Приложение  
к свидетельству о  
профессионально-общественной аккредитации  
от «28» июня 2024 г.  
№ 1341-08-А183.4

Национальный аккредитационный совет  
Национальный центр профессионально-общественной аккредитации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева»

№ п/п	Наименование профессий, специальностей, направлений подготовки, присваиваемые квалификации			Наименование образовательных программ	Год начала подготовки	Нормативный срок обучения в соответствии с ФГОС ВО, ФГОС СПО	Профессиональный стандарт (код, наименование)
	Код	Наименование	Уровень образования, присваиваемая квалификация				
1	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование – бакалавриат, бакалавр	Биотехнология	2020	4 года	26.024 Специалист в области биотехнологии биологически активных веществ 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам
				Биотехнология и молекулярная биология	2023	4 года	26.024 Специалист в области биотехнологии биологически активных веществ 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам
				Биотехнология микроорганизмов	2023	4 года	26.008 Специалист в области экологических биотехнологий 26.024 Специалист в области биотехнологии биологически активных веществ 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам
2	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование – магистратура, магистр	Биоинженерия и бионанотехнологии	2022	2 года	26.008 Специалист в области экологических биотехнологий 26.024 Специалист в области биотехнологии биологически активных веществ 40.011 Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам

№ п/п	Наименование профессий, специальностей, направлений подготовки, присваиваемые квалификации			Наименование образовательных программ	Год начала подготовки	Нормативный срок обучения в соответствии с ФГОС ВО, ФГОС СПО	Профессиональный стандарт (код, наименование)
	Код	Наименование	Уровень образования, присваиваемая квалификация				
3	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование – бакалавриат, бакалавр	Технология продуктов питания из растительного сырья	2020	4 года	22.003 Специалист по технологии продуктов питания из растительного сырья
				Продукты питания из растительного сырья с улучшенными характеристиками			
4	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование – бакалавриат, бакалавр	Технология молочных и мясных продуктов	2020	4 года	22.002 Специалист по технологии продуктов питания животного происхождения
				Технология мясных, молочных и рыбных продуктов			
5	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование – магистратура, магистр	Производство высококачественных безопасных продуктов из растительного сырья	2022	2 года	22.003 Специалист по технологии продуктов питания из растительного сырья
6	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование – магистратура, магистр	Разработка продуктов питания животного происхождения с заданными свойствами	2022	2 года	22.002 Специалист по технологии продуктов питания животного происхождения 22.007 Специалист по безопасности, прослеживаемости и качеству пищевой продукции на всех этапах ее производства
				Управление качеством пищевых продуктов			
				Технологии функциональных продуктов питания из животного сырья			

Директор Нацаккредцентра



Г.Н. Мотова