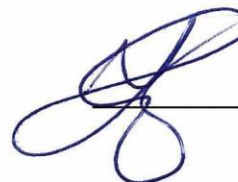


МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

ПСП ВГУ 4.1.489.61 – 2025

УТВЕРЖДАЮ



И.о. ректора ВГУ

Ю.Н. Старилов

01.11.2025

ПОЛОЖЕНИЕ

**О БИОЦЕНТРЕ «ВЕНЕВИТИНОВО»
ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА**

РАЗРАБОТАНО — Биоцентром «Веневитиново»

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ — директор Биоцентра «Веневитиново»
А.В. Лопатин

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом и.о. ректора от 01.11.2025 № 1068

ВВОДИТСЯ ВМЕСТО ПСП ВГУ 4.1.552.50 - 2019 Положения о биологическом учебно-научном центре («Веневитиново») Воронежского государственного университета

СРОК ПЕРЕСМОТРА по мере необходимости

1 Общие положения

1.1 Биоцентр «Веневитиново» (далее - Биоцентр) является структурным подразделением Воронежского государственного университета (далее - Университет).

Биоцентр создан по решению Ученого совета Университета в июне 1946 года и распоряжению Совета Министров СССР от 17.04.1948 № 4512-р. В 2021 году был переименован в Биоцентр на основании решения Ученого совета Университета от 28.05.2021 года (приказ №0442 от 04.06.2021 г.).

Полное наименование – Биоцентр «Веневитиново».

Сокращенное наименование – БУНЦ.

Код в Интегрированной информационной системе Университета – 61.

Место нахождения Биоцентра – 396060, Воронежская область, Новоусманский район, поселок Веневитинский.

Биоцентр непосредственно подчиняется проректору по науке, инновациям и цифровизации.

Решение о реорганизации и ликвидации Биоцентра принимает Ученый совет Университета в соответствии с Уставом Университета.

1.2 Биоцентр осуществляет учебную, организационную деятельность по учебной работе, проводит воспитательную работу с обучающимися, оказывает содействие в подготовке кадров высшей квалификации, переподготовку и повышение квалификации специалистов, ведет фундаментальные и прикладные исследования в области биологических наук.

1.3 Биоцентр в своей деятельности руководствуется: Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, Профессиональными стандартами, законодательными и нормативными актами государственных органов управления Воронежской области, Уставом Университета, Миссией Университета, Политикой Университета в области качества образования, Коллективным договором, Правилами внутреннего трудового распорядка Университета; внутренними нормативными и распорядительными документами Университета и настоящим Положением.

1.4 Для обеспечения своей деятельности Биоцентр использует учебно-лабораторную, научную, информационную, производственную и материально-техническую базу Университета.

1.5 Биоцентр имеет печать.

2 Основные задачи

Задачи Биоцентра:

– организация учебно-воспитательного процесса в соответствии с Миссией Университета, Политикой Университета в области качества образования;

– организация и проведение фундаментальных и прикладных исследований в соответствии с перспективными и текущими планами развития Биоцентра и Университета и внедрение их результатов в практику, в том числе в образовательный процесс.

3 Функции Биоцентра

– Является базой для проведения научно-исследовательских и проектных работ обучающихся, включая выпускные квалификационные работы;

- Предоставляет материально-техническую и методическую базу для освоения практических навыков в области биологии, экологии и смежных дисциплин;
- Участвует в организации и проведении учебных занятий, лабораторных и полевых исследований;
- Способствует развитию профессиональных компетенций обучающихся посредством работы с биологическими объектами и оборудованием;
- Подготавливает материалы для выпуска серийных сборников научных трудов Биоцентра;
- Осуществляет учебно-воспитательный процесс в области экологического образования;
- Оказывает экскурсионные услуги;
- Оказывает методическую и практическую помощь школам и другим организациям в вопросах экологического образования, воспитания и охраны природы.
- обеспечивает практическую подготовку обучающихся, включая учебные, производственные и иные виды практик в соответствии с требованиями образовательных программ и нормативных документов.

4 Управление Биоцентром

4.1 Управление Биоцентром осуществляется в соответствии с Уставом Университета и настоящим Положением.

4.2 Руководство Биоцентром осуществляют директор Биоцентра.

Прием на работу оформляется приказом ректора, изданным на основании заключенного трудового договора. Увольнение с работы также оформляется приказом ректора.

На период временного отсутствия директора Биоцентра (отпуск, командировка, болезнь) исполнение его обязанностей возлагается на одного из сотрудников Биоцентра в установленном законодательством порядке.

4.3 Уполномоченным по качеству в подразделении является ведущий биолог Биоцентра. Уполномоченный по качеству координирует деятельность подразделения по разработке и обеспечению функционирования системы менеджмента качества подразделения. Обязанности уполномоченного по качеству определяются его должностной инструкцией.

5 Структура подразделения

5.1 Структура и штатное расписание подразделения утверждается ректором Университета по представлению директора Биоцентра, согласованному с проректором по науке, инновациям и цифровизации.

5.2 В состав Биоцентра входят:

- лаборатория биоразнообразия (код в Информационной системе ВГУ - 6101, сокращенное наименование - «ЛБР»);
- лаборатория экологического образования (код в Информационной системе ВГУ - 6102, сокращенное наименование - «ЛЭО»);
- лаборатория мониторинга экосистем Усманского бора (код в Информационной системе ВГУ - 6103, сокращенное наименование - «ЛМЭС»);
- музей «Природа Усманского бора» имени Н.И. Простакова (код в информационной системе ВГУ - 6104, сокращенное наименование – «УсмБор»).

Основными задачами лабораторий Биоцентра являются:

- обеспечение образовательного процесса по учебным и производственным практикам, проведение практических и лабораторных занятий для обучающихся и сотрудников Университета:

- проведение научных исследований и хранение коллекций и полевого материала для камеральных обработок;

Основными задачами музея «Природа Усманского бора» имени Н.И. Простакова являются пропаганда охраны природы и экологических знаний, проведение презентаций, конференций, совещаний.

6 Права и ответственность работников Биоцентра

Права и ответственность работников подразделения определяются Трудовым кодексом РФ, Уставом Университета, Коллективным договором, Правилами внутреннего трудового распорядка, настоящим Положением, трудовыми договорами и должностными инструкциями.

7 Делопроизводство

Делопроизводство в подразделении ведется в соответствии с Инструкцией по делопроизводству в Воронежском государственном университете, номенклатурой дел подразделения и др.

Ответственным лицом за ведение делопроизводства в подразделении является инженер 2 категории.

Обязанности ответственного за делопроизводство определяются соответствующим разделом его должностной инструкции.

8 Взаимодействие

Для организации работы по основным направлениям деятельности Биоцентр взаимодействует с другими подразделениями Университета в соответствии с Положениями о подразделениях на основе принципов профессионализма, эффективности деятельности в рамках предоставленных полномочий для осуществления возложенных на Биоцентр задач и функций в соответствии с законодательством РФ и локальными нормативными актами Университета.

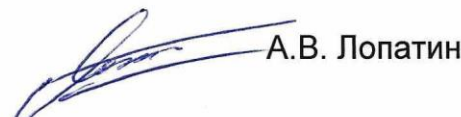
9 Контроль и проверка деятельности

Контроль и проверка деятельности Биоцентра осуществляется на основе распорядительных документов ректора по утвержденным программам и путем проведения внутреннего финансового контроля и аудита, а также внутренних аудитов системы менеджмента качества.

10 Хранение

Первый экземпляр настоящего Положения вместе с листом согласований хранится в отделе кадров, ксерокопия - в Биоцентре, электронная копия – в базе данных «Нормативные документы ВГУ».

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ



А.В. Лопатин