

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Астраханский государственный университет»
(Астраханский государственный университет)

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор,
проректор по основной
деятельности АГУ
Г.П. Стефанова
«07» 10 2015г.

ПОЛОЖЕНИЕ

04.10.2015г.

№ 242н/п

**О научно — производственной лаборатории биотехнологий
Астраханского государственного университета**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Научно – производственная лаборатория биотехнологий (далее лаборатория биотехнологий) является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Астраханского государственного университета (АГУ), образуется приказом ректора и непосредственно подчиняется директору Естественного института.

В своей деятельности лаборатория биотехнологий руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Астраханской области, приказами и распоряжениями ректора АГУ, уставом, коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, а также иными внутренними локальными актами АГУ.

Руководство лаборатория биотехнологий осуществляется заведующим лабораторией, который назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора АГУ.

В период отсутствия заведующего лабораторией (нахождение его в командировке, в период нетрудоспособности и проч.) его обязанности исполняет заместитель.

2. ОСНОВНЫМИ ЗАДАЧАМИ лаборатория биотехнологий являются:

- проведение фундаментальных и прикладных исследований в области биотехнологии ;

- организация внедрения в производство результатов завершенных в лаборатории исследований и осуществление авторского надзора;
- привлечение к научной работе студентов и аспирантов, увеличение количества дипломных работ научно-исследовательского и прикладного характера;
- создание необходимых условий для выполнения диссертационных исследований при подготовке кадров высшей квалификации;
- подготовка и издание научных работ (сборников научных статей, монографий и т.д.).

Сотрудники лаборатории биотехнологий несут ответственность в пределах и в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

3. ОСНОВНЫМИ ФУНКЦИЯМИ лаборатории биотехнологий являются:

- Научно-исследовательская деятельность по перспективным прикладным биологическим направлениям: в области экобиотехнологии, сельскохозяйственной биотехнологии, микробиологии, клеточной биологии.
- Исследования по выделению ценных биологических активных компонентов из биообъектов Астраханской области.
- Выполнение совместных исследований с международными и российскими партнёрами.
- Выполнение научных исследований по грантам и хоздоговорам.
- Представление условий для выполнения дипломных работ, магистерских, кандидатских и докторских диссертаций.
- Публикации результатов исследований.
- Решение задач по внедрению в производство результатов завершенных в лаборатории исследований;
- повышение уровня и качества подготовки специалистов в области биотехнологии;
- организация и проведение практик студентов, магистрантов и аспирантов.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ.

4.1. В обязанности работников лаборатории биотехнологий входит следующее:

- организация плановых и госбюджетных и внебюджетных экспериментальных исследований (гранты, хоздоговора)
- развитие материальной базы;
- установление договорных отношений с другими организациями;
- оказание непосредственной технической и консультативной помощи студентам, магистрантам, аспирантам и докторантам при проведении экспериментальных работ.

4.2. В рамках, возложенных лабораторию биотехнологий обязанностей работникам предоставляются следующие полномочия:

- получать для своей работы информацию от руководителя лаборатории;
- представлять на рассмотрение своего руководителя предложения по вопросам своей деятельности
- принимать участие в обсуждении работы лаборатории.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

5.1. Ответственность за надлежащее и своевременное выполнение лабораторией биотехнологий функций, предусмотренных настоящим положением, несет руководитель подразделения.

5.2. На руководителя подразделения возлагается персональная ответственность за:

- организацию деятельности лаборатории биотехнологий по выполнению задач и функций, возложенных на службу;
- организацию в лаборатории биотехнологий оперативной и качественной подготовки и исполнения документов, ведение делопроизводства в соответствии с действующими правилами и инструкциями;
- соблюдение работниками лабораторией биотехнологий трудовой и производственной дисциплины;
- обеспечение сохранности имущества, закрепленного за лабораторией, и соблюдение правил пожарной безопасности;
- подбор, расстановку и деятельность работников службы;
- соответствие законодательству визируемых им проектов приказов, инструкций, положений, постановлений и других документов.

5.3. Ответственность работников лаборатории биотехнологий устанавливается должностными инструкциями.

6. РУКОВОДСТВО И ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА лаборатории биотехнологий.

Лаборатория биотехнологий образуется в соответствии со штатным расписанием, утвержденным на финансовый год. Руководство на лаборатории биотехнологий осуществляется заведующим лабораторией.

Положения о подразделениях лаборатории биотехнологий согласовывается руководителем подразделения и утверждается ректором университета, а распределение обязанностей между работниками подразделения осуществляется должностными инструкциями, утверждаемыми ректором университета.

7. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ (СЛУЖЕБНЫЕ СВЯЗИ).

7.1. Лаборатория биотехнологий осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими подразделениями Астраханского государственного университета, а также другими российскими и международными партнерами

7.2. Лаборатория биотехнологий взаимодействует со всеми подразделениями по вопросам

- организации материально — технической базы лаборатории;
- планирования научно — исследовательской деятельности;
- издания подготовленных научных работ;
- реализации научной и товарной продукции (работ, услуг).

8. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ.

8.1. Руководитель имеет одного заместителя. В обязанности заместителя входит:

- организация деятельности лаборатории по выполнению задач и функций возложенных на нее;
- ведение делопроизводства в соответствии с действующими правилами и инструкциями;
- обеспечение сохранности имущества, закрепленного за подразделениями, и соблюдением правил пожарной безопасности.

8.2. В соответствии с штатным расписанием в лаборатория биотехнологий осуществляют работу:

- заведующий лабораторией;
- главный научный сотрудник (1);
- старший научный сотрудник (4);
- младший научный сотрудник (3);
- старший лаборант (1)

Обязанности, полномочия и ответственность персонала представлены в «Матрице распределения полномочий и ответственности», являющейся Приложением А к настоящему Положению.

8.3. В лаборатории биотехнологий установлен следующий режим рабочего времени:

Шестидневная рабочая неделя с выходным днем воскресеньем. Начало рабочего дня - 9 часов 00 минут по московскому времени. Окончание рабочего дня - 16 часов 00 минут по московскому времени. Перерыв для отдыха и питания с 12 часов 00 минут по 12 часов 30 минут по московскому времени.

8.4. Непосредственный контроль за деятельностью лабораторией биотехнологий осуществляется Руководителем. Общий контроль за деятельностью осуществляет руководящий персонал Университета по своим направлениям деятельности.

8.5. Лаборатория биотехнологий создается и ликвидируется приказом ректора университета.

Руководитель структурного подразделения



(подпись)

М.А. Егоров

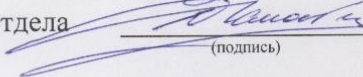
Согласовано:
Директор инновационного центра



(подпись)

В.Н. Пилипенко

Начальник юридического отдела



(подпись)

Д.Г. Чалов

Приложение А

Матрица распределения полномочий и ответственности сотрудников совместной лаборатории мониторинга почвенно-растительного покрова

Основные виды деятельности	Заведующий лабораторией	Ведущий научный сотрудник	Старший научный сотрудник	Младший научный сотрудник	Старший лаборант
Выполнение НИОКР	Р	О	О	О	У
Соблюдение правил и норм охраны труда	Р	О	О	О	О
Выполнение договорных обязательств	Р	О	О	О	У
Сбор материалов для выполнения проектов лаборатории	Р	О	О	О	У
Подготовка публикаций	Р	О	О	О	У
Представление результатов исследований лаборатории на конференциях, съездах и т.д.	Р	О	О	О	У
Поддержание оборудования лаборатории в рабочем состоянии	Р	О	О	О	О
Контроль за движением материальных ценностей лаборатории	Р	О	О	О	О

Р – руководит, принимает решение.

О – отвечает за выполнение.

У – участвует в выполнении.

П – получает информацию (исполняет, принимает решение)