

**ПРИНЯТО НА ЗАСЕДАНИИ
УЧЕНОГО СОВЕТА**

«_05_»_февраля_2019 г.

Протокол №_5__

«УТВЕРЖДАЮ»

**Ректор ФГБОУ ВО СПХФУ
Минздрава России**

_____ **И.А. НАРКЕВИЧ**

«_____» _____ 2019 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ

О ЛАБОРАТОРИИ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ПСП-57-19

Экз. № _____

Санкт-Петербург

2019 год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение о лаборатории аддитивных технологий является документом системы менеджмента качества (далее – СМК) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Университет), определяет его основные задачи, функции, состав, структуру, права, ответственность, порядок организации деятельности и взаимодействия с другими подразделениями Университета, а также сторонними организациями.
- 1.2. Лаборатория аддитивных технологий (далее – Лаборатория) является структурным подразделением Университета и выполняет научно-исследовательскую, инженерно-конструкторскую и поисковую деятельность в области внедрения, развития и применения аддитивных технологий, используемых в медицине, биологии и фармацевтической отрасли, а также связанных с ними инженерными решениями и информационными технологиями.
- 1.3. В своей деятельности Лаборатория руководствуется действующим законодательством Российской Федерации в области науки и образования, нормативно-правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Уставом Университета, правилами внутреннего трудового распорядка Университета, приказами и распоряжениями ректора Университета, решениями Учёного Совета, настоящим Положением и иными локальными актами Университета.
- 1.4. Лаборатория подчиняется проректору по научной работе Университета. Организация, переименование, разделение, слияние или ликвидация Лаборатории осуществляются на основании решения Учёного Совета и утверждается приказом ректора Университета.
- 1.5. Лабораторию возглавляет заведующий, назначаемый на должность ректором Университета из числа квалифицированных специалистов соответствующего профиля.
- 1.6. Заведующий Лабораторией осуществляет организацию и руководство всеми направлениями деятельности Лаборатории. Заведующий Лабораторией несёт полную ответственность за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением на Лабораторию функций и задач, реализацию плана работы Лаборатории по всем направлениям деятельности.

- 1.7. Заведующий Лабораторией отчитывается о своей деятельности перед Ученым Советом Университета.
- 1.8. Штатное расписание, а также изменения в нём утверждаются приказом ректора Университета с учетом специфики и объема работ.
- 1.9. Деятельность Лаборатории может осуществляться с привлечением специалистов на договорной основе, а также на общественных началах, исходя из проводимых работ и заключённых договоров на их проведение.
- 1.10. Приём на работу и освобождение от занимаемой должности работников Лаборатории осуществляется ректором Университета в соответствии с трудовым законодательством.
- 1.11. Содержание и регламентацию работы работников Лаборатории определяют трудовые договоры и должностные инструкции.
- 1.12. Содержание, организация и методика выполнения всех видов работ отражаются в документации, которую Лаборатория ведёт и хранит в соответствии с принятой в Университете номенклатурой дел.
- 1.13. На время отсутствия заведующего Лабораторией (отпуска, болезни и прочее), его обязанности исполняет работник, назначенный приказом ректора Университета, который приобретает соответствующие права и несёт ответственность за исполнение обязанностей.
- 1.14. Распределение обязанностей между работниками Лаборатории производится непосредственно заведующим Лабораторией.

2. НАЗНАЧЕНИЕ ЛАБОРАТОРИИ

Лаборатория предназначена для осуществления научно-исследовательской, поисковой, инженерно-конструкторской деятельности с целью внедрения, развития и применения аддитивных технологий, применяемых в фармацевтической отрасли, медицине, биологии, а также связанных с ними инженерными решениями и информационными технологиями, для осуществления и развития научной деятельности Университета в данных областях.

3. ЗАДАЧИ ЛАБОРАТОРИИ

- 3.1. Проведение научных исследований, направленных на внедрение аддитивных технологий в фармацевтические, химические, биологические и медицинские сферы деятельности.
- 3.2. Проведение фармацевтических и технологических разработок, связанных с развитием, внедрением и применением аддитивных технологий при производстве инновационных лекарственных форм.

- 3.3. Разработка оборудования для решения исследовательских задач в области медико-биологических и химических наук.
- 3.4. Исследование и подбор материалов, потенциально пригодных для аддитивного производства в области фармацевтической технологии.
- 3.5. Методологическое закрепление результатов исследований применения аддитивных технологий в фармации.

4. ФУНКЦИИ ЛАБОРАТОРИИ

- 4.1. Определение актуальных и перспективных направлений научных исследований, развитие и проведение фундаментальных и прикладных исследований и разработок, связанных с внедрением, развитием и применением аддитивных технологий; коммерциализация их результатов, привлечение к исследованиям студентов, ординаторов, аспирантов и работников Университета, а также членов сторонних организаций.
- 4.2. Проведение на базе Лаборатории экспертно-оценочной и консультационно-информационной видов деятельности.
- 4.3. Развитие инновационной научно-экспериментальной среды на основе выполнения научных исследований и разработок.
- 4.4. Развитие материально-технической и научно-методической базы Университета.
- 4.5. Участие в координации и укреплении связей между различными подразделениями Университета в целях реализации комплексных научных исследований, и развитие сотрудничества с другими научно-исследовательскими и образовательными центрами России и зарубежья.
- 4.6. Привлечение отечественных и зарубежных высококвалифицированных специалистов профильных предприятий, научных и образовательных организаций, к реализации узкопрофильных образовательных модулей, дисциплин и курсов, а также к содействию в организации и методическом сопровождении исследовательской работы Лаборатории.
- 4.7. Публикация результатов деятельности Лаборатории в научных изданиях и популяризация научных знаний, профорientационная работа.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- 5.1. Ответственность за надлежащее и своевременное выполнение Лабораторией требований, предусмотренных настоящим Положением, несет заведующий Лаборатории.

- 5.2. На заведующего Лабораторией возлагается персональная ответственность за:
- организацию деятельности Лаборатории по выполнению задач и функций, возложенных на Лабораторию;
 - организацию в Лаборатории оперативной и качественной подготовки и исполнения документов, ведение делопроизводства в соответствии с действующими правилами и инструкциями;
 - соблюдение работниками Лаборатории трудовой и производственной дисциплины;
 - обеспечение сохранности имущества, закрепленного за подразделением;
 - обеспечение соблюдения сотрудниками Лаборатории правил пожарной безопасности;
 - соответствие законодательству Российской Федерации визируемых им проектов приказов, инструкций, положений, постановлений и других документов.
- 5.3. Ответственность сотрудников Лаборатории устанавливается настоящим Положением и должностными инструкциями.

6. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ УНИВЕРСИТЕТА И СТОРОННИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

- 6.1. В рамках совершенствования качества образовательного процесса по основным профессиональным образовательным программам высшего образования и дополнительного профессионального образования Лаборатория взаимодействует с профильными кафедрами и подразделениями Университета, ведущими научно-исследовательскую и образовательную деятельность по направлениям, связанным с научной тематикой Лаборатории.
- 6.2. Лаборатория взаимодействует и регулирует отношения по вопросам своей деятельности со всеми подразделениями Университета в соответствии со структурой с Уставом Университета и организационно-распорядительными, нормативными документами Университета.
- 6.3. Лаборатория в лице заведующего Лабораторией и лиц, уполномоченных заведующим Лабораторией, взаимодействует со сторонними организациями по вопросам реализации функций и задач Лаборатории в пределах полномочий, определенных настоящим Положением.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 7.1. Настоящее Положение, изменения и дополнения к нему, действуют с момента утверждения их ректором Университета.
- 7.2. Настоящее Положение является локальным актом Университета и обязательно к исполнению всеми его работниками, занятыми в образовательной и научно-исследовательской деятельности, включая ее подготовку, обеспечение и обслуживание.
- 7.3. Настоящее Положение действует до его отмены в установленном порядке или принятия нового положения.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Разработал:

№ п/п	Фамилия, инициалы	Должность	Подпись	Дата разработки
1.	Маймистов Д.Н.	Заведующий лабораторией аддитивных технологий		

Согласовано:

№ п/п	Фамилия, инициалы	Должность	Подпись	Дата согласования
1.	Флисюк Е.В.	Проректор по научной работе		
2.	Ильинова Ю.Г.	Проректор по учебной работе		
3.	Москвин А.В.	Представитель руководства в области качества		
4.	Прокофьева Н.И.	Начальник отдела кадров		
5.	Мовчан И.А.	Начальник юридического отдела		

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С
«ПОЛОЖЕНИЕМ О ЛАБОРАТОРИИ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»
ПСП- 57 -19**

№ п./п.	Фамилия, инициалы	Должность	Дата	Личная подпись	Примечания
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					