



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО ОмГМУ
Минздрава России
М.А. Ливзан
М.А. Ливзан
«17» сентября 2020 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
ПОЛОЖЕНИЕ
О МОЛОДЕЖНОМ ИННОВАЦИОННОМ ЦЕНТРЕ (МИЦ)

Контролируемая копия №__



ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНО: менеджером отдела инновационного развития и сопровождения НИОКР Черданцевым М.С.
2. РАЗРАБОТАНО в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9001-2015 п.8.5.1.
3. ВВЕДЕНО в действие с 21.09.2020 г. впервые.
4. ПРИНЯТО ученым советом 17.09.2020 г., протокол № 10.

Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального без разрешения

ОмГМУ



СОДЕРЖАНИЕ

1	Область применения	4
2	Нормативные ссылки	4
3	Термины, определения и обозначения	5
4	Общие положения	7
5	Структура и функции МИЦ	9
6	Права и обязанности членов МИЦ	11
7	Финансирование деятельности МИЦ	12
8	Организация, реорганизация и ликвидация МИЦ	12
	Лист регистрации изменений	13
	Лист согласования	14
	Лист ознакомления	15



1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение устанавливает общие требования к организации деятельности Молодежного инновационного центра (далее – МИЦ) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – ОмГМУ).

1.2 Требования настоящего Положения обязательны для выполнения аспирантами, ординаторами и студентами, обучающимися по программам специалитета, а также сотрудниками ОмГМУ, участвующими в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования уровня специалитета; студентами и преподавателями колледжа ОмГМУ.

1.3 Положение входит в состав документации, обеспечивающей функционирование СМК ОмГМУ.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящее Положение разработано в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе:

Федеральные законы Российской Федерации (ФЗ РФ):

- «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ;

- «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ.

Приказы Министерств и ведомств:

- «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (приказ Минобрнауки России от 05.04. 2017 г. № 301);

- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (далее – ФГОС ВО).



Межгосударственные стандарты:

- ГОСТ Р ИСО 9000-2015 «Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь»;
- ГОСТ Р ИСО 9001-2015 «Система менеджмента качества. Требования»;
- СТО-СМК-02.4.01 «Управление документацией».

Другие источники:

- Устав ОмГМУ;
- П-СМК-03.06 «О системе организации научно-исследовательской работы студентов, обучающихся по программам специалитета»;
- Иншакова Е.В. Инновационные формы организации самостоятельной работы студентов / Е.В. Иншакова, А.К. Сиволапова // Образование. Карьера. Общество. – 2014. – 4(1). – С. 59-60;
- Пудкова В. В., Сырякин В. И. Классификация направлений технологического аудита //Инновации. – 2005. – №. 7.

3 ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ

3.1 В настоящем документе применяются следующие термины с соответствующими определениями:

Научно-исследовательская работа (НИР): комплекс теоретических и (или) экспериментальных исследований, проводимых с целью получения обоснованных исходных данных, изыскания принципов и путей создания (модернизации) продукции. Под комплексом теоретических и (или) экспериментальных исследований понимаются фундаментальные, поисковые, прикладные и экспериментальные исследования, в результате которых будет получен научный или научно-технический результат (продукция) [ГОСТ 15.101].

Гранты: денежные и иные средства, передаваемые безвозмездно и безвозвратно гражданами и юридическими лицами, в том числе иностранными гражданами и иностранными юридическими лицами, а также международными



организациями, получившими право на предоставление грантов на территории Российской Федерации в установленном Правительством Российской Федерации порядке, на осуществление конкретных научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов, проведение конкретных научных исследований на условиях, предусмотренных грантодателями [ФЗ РФ «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ].

Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов: деятельность по вовлечению в экономический оборот научных и (или) научно-технических результатов [ФЗ РФ «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ].

Инновации: введенный в употребление новый или значительно улучшенный продукт (товар, услуга) или процесс, новый метод продаж или новый организационный метод в деловой практике, организации рабочих мест или во внешних связях [ФЗ РФ «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ].

Технологический аудит: анализ технологии, анализ опыта, изделий и знаний, которые имеются в исследовательском институте, лаборатории, университете и которые потенциально могут быть коммерциализированы [Классификация направлений технологического аудита //Инновации. – 2005. – №. 7.].

Инновационный проект: комплекс направленных на достижение экономического эффекта мероприятий по осуществлению инноваций, в том числе по коммерциализации научных и (или) научно-технических результатов [ФЗ РФ «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ].

Инновационная инфраструктура: совокупность организаций, способствующих реализации инновационных проектов, включая предоставление управленческих, материально-технических, финансовых, информационных, кадровых, консультационных и организационных услуг [ФЗ РФ «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ].



Инновационная деятельность: деятельность (включая научную, технологическую, организационную, финансовую и коммерческую деятельность), направленная на реализацию инновационных проектов, а также на создание инновационной инфраструктуры и обеспечение ее деятельности [ФЗ РФ «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 N 127-ФЗ].

3.2 В настоящем положении использованы следующие обозначения:

ГОСТ – межгосударственный стандарт;

ИС – интеллектуальная собственность;

МИП – малое инновационное предприятие;

МИЦ – молодежный инновационный центр;

МНК – молодежный научный кружок;

НИОКР – научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы;

НИР – научно-исследовательская работа;

НОМУС – Научное общество молодых ученых и студентов;

ОмГМУ – Омский государственный медицинский университет;

РИД – результат интеллектуальной деятельности;

СМК – система менеджмента качества.

4 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1 МИЦ является структурным подразделением отдела инновационного развития и сопровождения НИОКР ОмГМУ, действующим на функциональной основе.

4.2 Целями МИЦ являются:

- выявление потенциала инновационных проектов молодых ученых и обучающихся ОмГМУ;
- повышение мотивации молодых ученых и обучающихся ОмГМУ к участию в научных исследованиях, созданию инновационных проектов и МИП;



- привлечение обучающихся и молодых ученых к участию в конкурсах и грантах с инновационными проектами;
- создание условий для разработки конкурентноспособных инновационных проектов;
- создание условий для формирования профессиональных и личностных компетенций по управлению разработками и инновациями в сфере медицинских и фармацевтических наук;
- создание условий для эффективной подготовки научных кадров высшей квалификации на основе достижений научно-технического прогресса; закрепления молодежи в сфере науки и образования, сохранения преемственности поколений в науке и образовании;
- содействие внедрению (коммерциализации) инновационных проектов обучающихся и молодых ученых в практику, путем сотрудничества с научно-производственными предприятиями и научными организациями;
- содействие расширению международного научно-инновационного и научно-технического сотрудничества обучающихся и молодых ученых с учебными учреждениями, научными организациями и организациями сектора экономики РФ и зарубежных стран.

4.2 МИЦ решает следующие основные задачи:

- повышение качества профессиональной подготовки молодых ученых и обучающихся, путем активного привлечения к инновационной деятельности;
- организация и проведение образовательных мероприятий (дискуссий, тренингов, конференций, экскурсий, семинаров, выставок, мастер-классов) для повышения грамотности в сфере инноваций;
- поиск информации по проводимым в России и за рубежом конференций, семинаров в сфере молодежной инновационной деятельности, организация и содействие участия в них молодых ученых и обучающихся ОмГМУ;



- поиск грантов и конкурсов, проводимых в России и за рубежом, в сфере инноваций, своевременное информирование о данных мероприятиях; организация и содействие в участии молодых ученых и обучающихся ОмГМУ в данных мероприятиях;
- технологический аудит инновационных проектов;
- консультирование и методическое сопровождение инновационных проектов, поданных на участие в конкурсах и грантах; консультирование по вопросам планирования и отчетности, контроль за выполнением заявленных проектов;
- взаимодействие с другими высшими учебными заведениями, научными организациями, разработка перспективных направлений сотрудничества в сфере инноваций;
- оказание содействия по внедрению в практику результатов инновационной деятельности молодых ученых и обучающихся ОмГМУ;
- выявление и способствование развитию перспективных инновационных проектов для ОмГМУ;
- освещение деятельности МИЦ в средствах массовой информации и сети «Интернет»;
- стимулирование инновационной деятельности обучающихся и молодых ученых ОмГМУ путем организации внутривузовских конкурсов, отборов на участие в конкурсах, грантах.

5 СТРУКТУРА И ФУНКЦИИ МИЦ

5.1 Общее руководство молодежным инновационным центром осуществляет руководитель МИЦ. Руководитель МИЦ назначается приказом ректора по представлению проректора по НИР.

5.2 Руководитель МИЦ:

- организует и контролирует деятельность МИЦ;
- формирует рабочие группы инновационных проектов;



- организует технологический аудит инновационных проектов;
- организует проведение образовательных мероприятий для молодых ученых и обучающихся ОмГМУ по вопросам подготовки инновационных проектов и стратегии коммерциализации РИД, регистрации ИС, регистрации МИП, взаимодействия с технологическими партнёрами, инвестиционными и венчурными фондами, привлечения материальных средств на конкурсной основе;
- участвует в организации и проведении мероприятий в сфере инноваций для обучающихся и молодых ученых ОмГМУ;
- обеспечивает взаимодействие рабочих групп инновационных проектов с другими организациями в сфере инноваций;
- представляет в научное управление ежегодный отчет о результатах деятельности МИЦ;

5.3 Структурные звенья МИЦ: совет МИЦ, Аудиторская комиссия, члены МИЦ.

5.4 Совет МИЦ является органом управления, в состав которого входят проректор по НИР, начальник отдела инновационного развития и сопровождения НИОКР, руководитель НОМУС, руководитель МИЦ и заместитель руководителя НОМУС (по инновационной молодежной деятельности).

5.5 Аудиторская комиссия осуществляет технологический аудит инновационных проектов. В состав Аудиторской комиссии входят: руководитель МИЦ, заместитель руководителя НОМУС (по инновационной молодежной деятельности) и члены МИЦ (за исключением руководителя проверяемого инновационного проекта). Результатом технологического аудита является рекомендация Аудиторской комиссии для увеличения эффективности инновационного проекта.

5.6 Членами МИЦ являются молодые ученые и обучающиеся ОмГМУ в возрасте до 35 лет, выполняющие роль руководителя инновационного проекта, занимающиеся НИР, направленной на создание инноваций.



6 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ МИЦ

6.1 Член МИЦ имеет следующие права:

- заниматься разработкой инновационного проекта, пользоваться необходимыми ресурсами ОмГМУ для достижения результата;

- участвовать в организации и проведении научно-инновационных и научных мероприятий (выступать с докладами, представлять результаты инновационного проекта для публикаций, защищать инновационный проект на конкурсах, участвовать в выставках);

- быть представленным к поощрению за достижения в области инновационной деятельности: награждением почетной грамотой/ дипломом победителя или призера; награждением ценным подарком, денежной премией, призом; выделением гранта вуза на проведение научного исследования/ реализацию инновационного проекта;

- члены МИЦ, успешно сочетающие инновационную деятельность с отличной учебной и общественной работой, могут быть рекомендованы ученым советом к получению именных стипендий;

- члены МИЦ, активно занимающиеся научной работой, имеющие хорошую успеваемость, по представлению руководителей МНК кафедр могут быть рекомендованы: для поступления в ординатуру, аспирантуру; на стажировку в зарубежные вузы, поездки на научные студенческие конференции, симпозиумы в другие регионы за счет средств ОмГМУ.

6.2 Член МИЦ обязан:

- осуществлять инновационную деятельность;

- представлять инновационный проект на конкурсах и грантах;

- принимать участие в организационной работе МИЦ;

- принимать участие в технологическом аудите инновационных проектов;

- вести пропаганду и агитацию целей, задач и деятельности МИЦ;

- соблюдать настоящее Положение.



7 ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИЦ

Деятельность МИЦ финансируется за счет собственных средств ОмГМУ, согласно утвержденной сметы расходов на очередной год, а также средств, привлеченных из внешних источников (гранты, спонсорская поддержка предприятий и организаций, фондов, частных лиц).

8 ОРГАНИЗАЦИЯ, РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ МИЦ

8.1 МИЦ организуется, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора ОмГМУ.

8.2 Положение, изменения и дополнения к положению утверждаются в соответствии с СТО-СМК-02.4.01



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Информация о внесенных изменениях				
№ изменения	№ и дата распоряжения	Дата внесения изменения	Дата введения изменения в действие	Подпись лица, внесшего изменения
1				
2				
3				
4				
5				

Информация о проведении актуализации		
Дата ежегодной актуализации	Результаты актуализации	Подпись разработчика



ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

СОГЛАСОВАНО

Представитель руководства


Е.Б. Павлинова
« 16 » 09 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научно-исследовательской работе


А.В. Пискалков
« 16 » сентября 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Главный бухгалтер – начальник ФЭУ


Г.М. Булатова
« 16 » 09 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела инновационного развития и сопровождения НИОКР


Г.Р. Бикбавова
« 16 » 09 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника управления организации и контроля качества образования


С.В. Плоткина
« 16 » сентября 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник научного управления


В.В. Иванова
« 16 » сентября 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник юридического отдела


О.В. Глевская
« 16 » 09 2020 г.

