



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

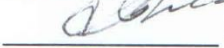
СОГЛАСОВАНО

Представитель руководства


Е.Б. Павлинова
« 16 » 09 2020 г.

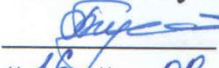
СОГЛАСОВАНО

Проректор по научно-исследовательской работе


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

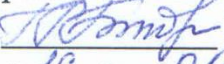
СОГЛАСОВАНО

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.



ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Должность	ФИО	Дата	Подпись