

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

ФБГУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»

Минздрава России

Е.В. Шляхто

2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФБГУ «НМИЦ им. В.А. АЛМАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ)**

Санкт-Петербург 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Термины и определения.....	4
2.	Список сокращений.....	6
3.	Основные действующие нормативные документы.....	7
4.	Общие положения об научно-исследовательской и инновационной деятельности Центра Алмазова.....	13
5.	Цель, задачи и формы научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	14
6.	Организация и планирование научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	17
7.	Организации научно-исследовательской и инновационной деятельности, обучающихся по программам специалитета, магистратуры, ординатуры и аспирантуры в институте медицинского образования.....	19
8.	Организация и проведение стажировок на рабочем месте по научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	20
9.	Учет и реализация и результатов научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	22
10.	Источники финансирования, формирование и использование денежных средств для выполнения научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	24
11.	Этапы формирования и проведения научных исследований в рамках государственных заданий в сфере научной деятельности.....	26
12.	Организация научных исследований при грантовой поддержке бюджетных и внебюджетных фондов и организаций	27
13.	Научно-исследовательская и инновационная деятельность по клинической апробации.....	30
14.	Организация и проведение доклинических исследований.....	31
15.	Организация и проведение клинических исследований.....	32
16.	Правила представления результатов научно-исследовательской и инновационной деятельности к открытому опубликованию.....	33
17.	Оценка эффективности научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	34
18.	Информатизация и цифровизация научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	35

19. Порядок взаимодействия с внешними учреждениями по научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	37
20. Подразделения по научно-исследовательской и инновационной деятельности.....	39
21. Отчетность о научно-практической и инновационной деятельности Центра Алмазова.....	42
22. Контроль и ответственность за результаты научной деятельности.....	43

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Научная (научно-исследовательская) деятельность - деятельность, направленная на получение и применение новых знаний.

Научно-техническая деятельность - деятельность, направленная на получение, применение новых знаний для решения технологических, инженерных, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем, обеспечения функционирования науки, техники и производства как единой системы.

Фундаментальные научные исследования - экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды.

Прикладные научные исследования - исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач.

Поисковые научные исследования - исследования, направленные на получение новых знаний в целях их последующего практического применения (ориентированные научные исследования) и (или) на применение новых знаний (прикладные научные исследования) и проводимые путем выполнения научно-исследовательских работ.

Экспериментальные разработки - деятельность, которая основана на знаниях, приобретенных в результате проведения научных исследований или на основе практического опыта, и направлена на сохранение жизни и здоровья человека, создание новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов и их дальнейшее совершенствование.

Научный проект и (или) научно-технический проект - комплекс скоординированных и управляемых мероприятий, которые направлены на получение научных и (или) научно-технических результатов и осуществление которых ограничено временем и привлекаемыми ресурсами

Научный и (или) научно-технический результат - продукт научной и (или) научно-технической деятельности, содержащий новые знания или решения и зафиксированный на любом информационном носителе.

Научная и (или) научно-техническая продукция - научный и (или) научно-технический результат, в том числе результат интеллектуальной деятельности, предназначенный для реализации.

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.

Коммерциализация научных и (или) научно-технических результатов - деятельность по вовлечению в экономический оборот научных и (или) научно-технических результатов.

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.

Инновационный проект - комплекс направленных на достижение экономического эффекта мероприятий по осуществлению инноваций, в том числе по коммерциализации научных и (или) научно-технических результатов.

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.

Центр коллективного пользования научным оборудованием - структурное подразделение (совокупность структурных подразделений), которое создано научной организацией и (или) образовательной организацией, располагает научным и (или) технологическим оборудованием, квалифицированным персоналом и обеспечивает в интересах третьих лиц выполнение работ и оказание услуг для проведения научных исследований, а также осуществления экспериментальных разработок.

Научно-технологический трансфер - передача либо отчуждение исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности на коммерческой основе.

Результат интеллектуальной деятельности (РИД) – выраженный в объективной форме нематериальный объект, возникший в результате творческой деятельности человека.

Автор результата интеллектуальной деятельности (автор) – физическое лицо, творческим трудом которого создан результат интеллектуальной деятельности (ст. 1228 Гражданского кодекса Российской Федерации (далее – ГК РФ). В Положении, если не указано иное, под автором РИД понимается сотрудник или обучающийся Центра Алмазова.

Объект интеллектуальной собственности (ОИС) – результат интеллектуальной деятельности или приравненное к нему средство индивидуализации, которому в соответствии с законодательством предоставляется правовая охрана (ст. 1225 ГК РФ).

Право использования ОИС – предоставленное правообладателем право совершения в отношении ОИС действий в пределах лицензионным договором, нормативным правовым актом и другим предусмотренным законом основанием.

Нематериальный актив (НМА) – приобретенный и (или) созданный ОИС, используемые в производстве продукции (выполнении работ, оказании услуг) или для управленческих нужд организации в течение длительного времени (п. 3 ст. 257 Налогового Кодекса Российской Федерации).

Коммерческая тайна – режим конфиденциальности информации, позволяющий ее обладателю при существующих или возможных обстоятельствах увеличить доходы, избежать неоправданных расходов, сохранить положение на рынке товаров, работ, услуг или получить иную коммерческую выгоду.

Реестр РИД – свод сведений об охранных РИД, созданных в Центре Алмазова, права на которые принадлежат Центру Алмазова или третьим лицам.

2. СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ГЗ - государственное задание

ЕГИСУ НИОКТР - единая государственная информационная система учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения

КА – клиническая апробация

КИ – клинические исследования

КИС РНД - комплексная информационная система учета результатов научной деятельности

МИП – малое инновационное предприятие
НИД - научно-исследовательская деятельность
НИиИД - научно-исследовательская деятельность и инновационная деятельность.
НИР – научно-исследовательская работа
ПК – проблемная комиссия
ППС - профессорско-преподавательский состав
РАН - Российская академия наук
РИД - Результаты интеллектуальной деятельности
РНФ – Российский научный фонд
СНТР - Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации
ЦКП - Центры коллективного пользования
ФИПС - федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности»
ФСМНО - федеральная система мониторинга результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы
ЭК – этический комитет

3. ОСНОВНЫЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

3.1. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ

- Федеральный закон от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (ред. от 07.10.2022)
- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 07.10.2022)
 - Федеральный закон от 29 июля 1998 г. №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями на 2 июля 2021 года)
 - Федеральный закон от 12.04.2010 N 61-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Об обращении лекарственных средств"
 - Федеральный закон от 21.11.2011 N 323-ФЗ (ред. от 02.07.2021)»Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»(с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2022)

3.2. ПОСТАНОВЛЕНИЯ И РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. N 2580-р «О стратегии развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года»;
- Постановление Правительства РФ от 26.06.2015 N 640 (ред. от 05.08.2022) «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания (вместе с «Положением о формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансовом обеспечении выполнения государственного задания»);
- Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 (ред. от 11.09.2021) «О порядке присуждения ученых степеней (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней»;
- Постановление Правительства РФ от 12.04.2013 N 327 (ред. от 27.05.2022) "О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения" (вместе с "Положением о единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения");
- Постановление Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 01.11.2013 № 979, от 29.12.2016 № 1537) «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения»;
- Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 г N 145-ФЗ, распоряжение Правительства Российской Федерации от 24.10.2020 г № 2744-р/ Постановление Правительства Российской Федерации от 30.04.2019 г № 538 «О мерах государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня»;

- Постановление Правительства РФ от 29.03.2019 N 377 (ред. от 22.10.2021) "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации";
- Постановление Правительства РФ от 14.01.2002 N 7 (ред. от 28.09.2018) «О порядке инвентаризации и стоимостной оценке прав на результаты научно-технической деятельности» (вместе с "Положением об инвентаризации прав на результаты научно-технической деятельности");
- Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 21 августа 1998 года N 37 "Об утверждении Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (с изменениями на 27 марта 2018 года);
- Постановление Правительства РФ от 29.12.2021 N 2550 «Об утверждении Правил управления принадлежащими Российской Федерации правами на результаты интеллектуальной деятельности, в том числе правами на результаты интеллектуальной деятельности, непосредственно связанные с обеспечением обороны и безопасности, и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации».
- Распоряжение Правительства РФ от 21 декабря 2021 г. № 3759-р «Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации науки и высшего образования»

3.3. УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- Указ Президента РФ от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Указ Президента РФ от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Указ Президента РФ от 01 декабря 2016 г. № 642. «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;
- Указ Президента РФ от 10.10.2019 № 490 «О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации»;
- Указ Президента Российской Федерации от 01.12.2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации" (В редакции Указа Президента Российской Федерации от 15.03.2021 № 143)

3.4. ПРИКАЗЫ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И МИНИСТЕРСТВА ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. N 281 «Об утверждении научных платформ медицинской науки» (с изменениями на 27 декабря 2019 года);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.04.2020 № 387н «Об утверждении показателей эффективности деятельности федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, и их руководителей»;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 апреля 2016 N 239н «Об утверждении методики оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных министерству здравоохранения Российской Федерации, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2021 № 714 «Об утверждении Порядка проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 10.11.2017 N 1093 (ред. от 07.06.2021) «Об утверждении Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук»;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 апреля 2021 г. N 309 «Об утверждении Положения о формировании сети национальных медицинских исследовательских центров и об организации деятельности национальных медицинских исследовательских центров»;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 февраля 2022 г. № 46н «Об утверждении Положения об организации клинической аprobации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической аprobации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в

том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической аprobации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации»;

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации № 319 от 05.06.2018 «Об организации в федеральных государственных учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, работы по выявлению, обеспечению правовой охраны, учету и использованию результатов интеллектуальной деятельности, созданных при выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ»;

- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.08.2021 № 885н "Об утверждении Порядка проведения оценки соответствия медицинских изделий в форме технических испытаний, токсикологических исследований, клинических испытаний в целях государственной регистрации медицинских изделий";

- Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 1 декабря 2010 г. 157н «Об утверждении Единого плана счетов бухгалтерского учета для органов государственной власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений и Инструкции по его применению»;

- Письмо Минобрнауки России «Об организации деятельности ЦКП/ Письмо Минобрнауки России № СМ-1086/16 от 13.12.2010»

3.5. УСТАВ И ЛОКАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ ЦЕНТРА АЛМАЗОВА

- Устав федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Распоряжение «О представлении в срок статистической отчетности по ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России;
- Распоряжение «О порядке формирования данных и функционирования комплексной информационной системы учета результатов научной деятельности ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России»
- Распоряжение «О порядке проведения экспертизы материалов, представляемых для открытого опубликования»;

- Регламент взаимодействия контрактной службы с подразделениями Центра Алмазова;
- Положения о контрактной службе
- Положение об интеллектуальной собственности;
- Положение о комиссии по контролю содержания и использования лабораторных животных (IACUC) в ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России;
- Положение о порядке заключения договоров или соглашений;
- Положение о Комитете по международному сотрудничеству;
- Регламент о грантовых конкурсах;
- Положение о проблемных комиссиях;
- Положение об Ученом совете;
- Положение о Научном совете;
- Положение о Научно-клиническом совете;
- Положение о научном руководителе и научном консультанте, выполняемых на соискание ученых степеней
- Положение об Отделе ученых и диссертационных советов;
- Положение о Совете обучающихся и молодых ученых;
- Положение об Испытательном центре комплекса ЦДТИ;
- Положение о проведении клинических исследований лекарственных препаратов;
- Положение о проведении клинических аprobации
- Положение об Управлении научными исследованиями;
- Положение о Центре трансфера технологий;
- Положение об Этическом комитете;
- Положение об Институте медицинского образования;
- Регламент организации и проведения научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы (НИОКР) и практики НИР обучающихся в Институте медицинского образования;
- Положение о научном центре мирового уровня «Центр персонализированной медицины» по приоритету научно-технологического развития «Персонализированная медицина, высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения»;
- Положение об Университетской клинике;
- Положение об аттестационной комиссии и порядке проведения аттестации научных работников;
- Распоряжение о порядке реализации международной деятельности;

- Порядок прохождения аттестации и предзащиты диссертационных исследований в ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России;
- Положение о порядке проведения стажировки на рабочем месте по научно-исследовательской и инновационной деятельности
- Положение о порядке формирования и использования денежных средств, поступающих от выполнения научно-исследовательских работ по договорам Центра Алмазова.

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА АЛМАЗОВА

4.1. Настоящее Положение о научно-исследовательской и инновационной деятельности Центра Алмазова (далее – Положение) определяет порядок планирования, организации, формализации результатов и отчетности по научной-исследовательской и инновационной деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Центр Алмазова).

4.2 Настоящее Положение разработано на основе Гражданского кодекса РФ (Часть 4), Законов Российской Федерации, Постановлений и распоряжений Правительства Российской Федерации, Указов Президента Российской Федерации, Приказов Министерства здравоохранения, Министерства науки и высшего образования, Министерства финансов Российской Федерации, нормативных документов Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, на основании Устава и локальных нормативных актов Центра Алмазова.

4.3. Научно-исследовательская и инновационная деятельность Центра Алмазова (далее – НИ и ИД) направлена на реализацию стратегии развития науки и здравоохранения Российской Федерации на отечественном и международном уровне, получение новых фундаментальных знаний, поиск новых решений прикладных проблем, создание новых социально-гуманитарных технологий, обеспечение высокого научно-технического уровня подготовки кадров, на научно-методическое, экспертно-аналитическое и консультативное сопровождение инновационных процессов

в социальной сфере и внедрение результатов исследований и разработок в практику, на развитие национальной инновационной системы.

4.4. НИ и ИД Центра Алмазова осуществляется при взаимодействии всех научных, образовательных административных, лечебных, организационных, информационных, планово-экономических и административных подразделений Центра Алмазова, обеспечивающих планирование, организацию, проектирование, материально-техническое и информационное обеспечение, учет и продвижении полученных результатов.

4.5. НИ и ИД Центра Алмазова осуществляется при проведении фундаментальных и прикладных исследований, результаты которых подтверждаются данными экспериментальных, доклинических и клинических исследований с последующим внедрением в практику научных, лечебных и образовательных учреждений Российской Федерации и за ее пределами.

4.6. Стратегическое планирование, развитие направлений деятельности, организация, отчетность НИ и ИД Центра Алмазова осуществляется совещательными органами, таким как проблемные комиссии, научный совет, научно-клинический совет, учебно-методические комиссии.

4.7. Текущее руководство НИ и ИД осуществляют заместитель генерального директора по научной работе, Управление научными исследованиями, центр трансфера технологий и иные структуры, занимающиеся организационно-методической деятельностью.

4.8. Наименование, структура и штатное расписание подразделений, осуществляющих НИ и ИД, утверждаются в установленном порядке.

5. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ И ФОРМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. Основной целью научно-исследовательской и инновационной деятельности Центра Алмазова является устойчивое и эффективное развитие Центра Алмазова, как ведущего научного, образовательного и медицинского центра Российской Федерации с сохранением лидирующих позиций в получении новых знаний в области медицинской науки с целью разработки новых современных конкурентоспособных технологий на мировом уровне, переходу к персонализированной медицине и высокотехнологичному здравоохранению путем построения новой модели, основанной на

взаимодействии и интеграции науки, образования и практики, эффективном взаимодействии со стратегическими партнерами в сфере исследований и инноваций, подготовки квалифицированных специалистов и кадров высшей квалификации на основе новейших достижений научно-технологического прогресса и клинической практики;

5.2. Основные задачи НИ и ИД Центра Алмазова:

- разработка и реализация научно-исследовательских и инновационных проектов; программ по приоритетным и актуальным научным направлениям развития современной медицинской науки, определенным в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, в государственной программе «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», в программах национальных проектов «Наука», «Образование», «Цифровая экономика» и других;

- оформление результатов НИ и ИД в виде статей в отечественных и международных научных изданиях, подготовка к изданию монографий, регистрация прав на результаты интеллектуальной деятельности (изобретений, полезных моделей и др.);

- участие в апробации опытных образцов новой медицинской техники, новых медицинских технологий и исследованиях эффективности лекарственных препаратов;

- привлечение внешнего финансирования для проведения научных исследований за счет грантовой и хоздоговорной деятельности, а также через предоставление дополнительных услуг путем оказания научно-методической помощи, консультативных, научных и научно-технических услуг;

- внедрение в практику современных методов сбора, обработки и хранения информации путем создания компьютерных программ для автоматизированного ведения протоколов, терапии и наблюдения в специализированном отделении, контроля выполнения лечебных мероприятий, а также создания архива профильных пациентов;

- разработка и совершенствование методов диагностики и лечения, реабилитации профильных больных, прогнозирования и профилактики заболеваний;

- использование передовых научно-технологических достижений в образовательной деятельности и подготовке кадров с высшим образованием, кадров высшей квалификации с применением результатов НИ и ИД Центра Алмазова;

- организация совместной НИ и ИД совместно с российскими, зарубежными организациями, в том числе по программам академической мобильности, бакалавриата и магистратуры;
- участие в повышении рейтингов научных изданий Центра Алмазова по профилю подразделений.

5.3. Основные формы НИ и ИД Центра Алмазова:

- осуществление научно-исследовательских в области фундаментальных и прикладных проектов и экспериментальных разработок в рамках государственных заданий, грантовой деятельности, инициативных научных проектов;
- проведение доклинических и клинических исследований лекарственных препаратов и испытаний медицинских изделий;
- выполнение диссертационных научно-исследовательских работ и подготовка научно-педагогических кадров;
- создание и внедрение инноваций;
- организация и участие в работе конгрессов, форумов, научно-практических конференций, симпозиумов, семинаров, «дней науки» и др.;
- рецензирование статей, монографий, диссертационных работ, учебно-методических изданий, рефератов аспирантов;
- работа в редколлегиях научных журналов на общественных началах;
- участие в проблемных и экспертных комиссиях Министерства Здравоохранения, Министерства науки и высшего образования, Высшей аттестационной комиссии в качестве эксперта и оппонента диссертационных исследований, экспертной работе Российской научного фонда, участие в экспертной работе Российской академии наук, Комитета по науке и высшей школе Санкт-Петербурга, и других организаций в области здравоохранения, науки и образования;
- руководство НИ и ИД обучающихся, в том числе школьников, студентов, ординаторов, магистрантов, аспирантов;

5.4. Основные принципы НИ и ИД Центра Алмазова опираются на:

- единство научной, образовательной и клинической деятельности;
- концентрацию усилий и ресурсов в области приоритетных, социально значимых и стратегически важных направлений;
- поддержку экспертов мирового уровня, ведущих ученых РФ и Центра Алмазова, научных коллективов, научных и научно-педагогических школ, способных обеспечить мировой уровень образования и научных исследований;

- поддержку и развитие научного потенциала молодежи;
- практико-ориентированный подход при проведении НИ и ИД;
- ориентации научных коллективов на проведение полного цикла исследований и разработок, заканчивающихся созданием готовой продукции для внедрения в практическое здравоохранение;
- развития многообразия форм организации научно-исследовательской деятельности в системе образования;
- интеграции в российское и международное научное, инновационное, образовательное сообщество.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ИННОВАЦИОННЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ЦЕНТРА АЛМАЗОВА

6.1. Планирование, организация, консультирование, совершенствование и мониторинг качества НИ и ИД Центра Алмазова осуществляют Управление научными исследованиями (далее – УНИ) под руководством заместителя генерального директора по научной работе, основываясь на Уставе и нормативных документах Центра Алмазова.

6.2. Научно-исследовательскую и инновационную деятельность осуществляют все научные, образовательные и клинические подразделения Центра Алмазова в рамках своих компетенций, что регламентировано Уставом и положениями по соответствующих подразделениях.

6.3. Информация о НИ и ИД Центра Алмазова от этапа планирования и до получения результатов размещается на платформе комплексной информационной системы учета результатов научной деятельности (далее - КИС РНД), в соответствии с положением «О порядке формирования данных и функционировании комплексной информационной системы учета результатов научной деятельности».

6.4. Стратегическое планирование НИ и ИД проводится, на три года под руководством заместителя генерального директора по научной работе. Отдельные крупные проекты и общая стратегия развития науки отражается в стратегии развития центра и осуществляется на более длительный срок (до 10 лет). Текущее планирование на один финансовый год проводится руководителями научных и образовательных подразделений Центра Алмазова и/или руководителями конкретных проектов.

6.5. Отчет о результатах НИ и ИД научных и образовательных подразделений Центра Алмазова руководители обязаны представлять каждые пять лет на Научном совете с учетом принятых критериев эффективности.

6.6. Обсуждение и утверждение тем и направлений НИ и ИД подразделений осуществляется ежегодно на Проблемных комиссиях (далее – ПК) Центра Алмазова. Работа Проблемных комиссий Центра Алмазова регламентирована Положением о проблемных комиссиях. Крупные научные проекты и проекты, требующие одобрения Ученого совета Центра, рассматриваются и утверждаются на заседаниях Ученого совета.

6.7. Планирование НИР работниками Института медицинского образования (далее – ИМО) осуществляется на учебный год в рамках индивидуальных планов профессорско-преподавательского состава (ППС) после их утверждения заведующим кафедрой.

6.8. Реализация научно-исследовательской или инновационной деятельности (далее – НИР) с участием пациентов, биоматериала от пациентов и экспериментальных животных возможна после получения одобрения Этического комитета (далее – ЭК) или Комитета по биоэтике (далее – КБЭ). Работа обоих комитетов регламентирована соответствующими нормативными документами.

6.9. Научный руководитель НИР в рамках государственного задания, гранта, заказной НИР утверждается приказом из числа научных работников или профессорско-преподавательского состава и возглавляют работу по проекту, отвечает за ее выполнение в установленные сроки, качество выполняемой НИР, новизну и практическую значимость результатов НИР, достоверность полученных результатов, решение поставленных цели и задач, достижение запланированных наукометрических показателей, своевременность подготовки отчетных документов и целевое расходование средств. Для выполнения НИР создается рабочая группа (временный творческий коллектив), который учреждается заместителем генерального директора по научной работе. В рабочей группе может быть назначен ответственный исполнитель НИР, который отвечает за организацию работы, качество и своевременность получения научных результатов, проведение работ в соответствии с утвержденным планом НИР, подготовку отчетов по результатам НИР, в соответствии с нормативами, представляет работникам УНИ необходимую по исследованию информацию, а также отвечает за внесенные в КИС РНД данные.

7. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА, МАГИСТРАТУРЫ, ОРДИНАТУРЫ И АСПИРАНТУРЫ В ИНСТИТУТЕ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

7.1. НИ и ИД обучающихся Центра Алмазова по программам специалитета, магистратуры, ординатуры и аспирантуры (далее обучающиеся) является одним из важнейших средств повышения качества подготовки специалистов с высшим образованием, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса, быстро адаптироваться к современным условиям развития экономики.

7.2. Основная цель и задачи НИ и ИД обучающихся регламентированы нормативными актами Центра Алмазова, которые определяют формирование и усиление творческих способностей обучающихся, развитие и совершенствование форм привлечения молодежи к научной, конструкторской, технологической, творческой и внедренческой деятельности, обеспечивающих единство учебного, научного, воспитательного процессов для повышения профессионального уровня подготовки специалистов с высшим образованием.

7.3. НИ и ИД обучающихся является составной частью научной работы Центра Алмазова, осуществляется в рамках утвержденных научных тем, имеющих финансовое обеспечение (государственное задание, гранты, заказные НИР, инициативные темы).

7.4. Директор Института медицинского образования (далее – ИМО) и ученый секретарь ИМО являются координаторами научно-исследовательской и инновационной деятельности обучающихся Центра Алмазова при непосредственном участии кафедр ИМО и научных подразделений Центра Алмазова.

7.5. Координацию и контроль за выполнением учебных планов, а также проведением аттестаций аспирантов обеспечивает отдел аспирантуры и докторантуры департамента подготовки ординаторов и аспирантов факультета послевузовского и дополнительного образования ИМО.

7.6. Непосредственное руководство НИР обучающихся может осуществлять любой сотрудник из числа ППС или научных работников Центра Алмазова, а также внешние эксперты по согласованию. Требования к

руководителю диссертационных исследований определяются Положением о научном руководителе и научном консультанте, выполняемых на соискание ученых степеней на основе положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК.

7.7. Ученый секретарь ИМО обеспечивает организационное и методическое содействие обучающимся и несет ответственность за своевременное предоставление сведений в УНИ по вопросам учета результатов НИ и ИД.

7.8. Оценка эффективности НИ и ИД обучающихся в ИМО Центра Алмазова осуществляется в соответствии с принятыми нормативными документами и настоящим положением.

7.9. Отчет о научной работе подразделений проводится руководителем отдела или лаборатории, и заведующим кафедрой не реже одного раза в 5 лет на заседании научного совета или Ученого совета Центра Алмазова. По результатам отчета в том числе принимается решение о переизбрании руководителя подразделения на должность.

7.10. Директора институтов, директор ИМО и заместитель генерального директора по науке формируют ежегодный сводный отчет о научной и инновационной деятельности и представляют его на заседании Ученого совета Центра Алмазова.

8. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ СТАЖИРОВОК НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

8.1. Под стажировкой по научно-исследовательской и инновационной деятельности (далее – по НИ и ИД) понимается повышение квалификации сотрудника Центра Алмазова в научных и образовательных учреждениях в российской или международной организациях; выполнение исследовательской работы на основании договора с принимающей организацией (научной, медицинской, образовательной).

8.2. Стажировка является индивидуальной формой организации процесса обучения сотрудников, осуществляемая в соответствии с настоящим положением и положением о научной деятельности Центра Алмазова.

8.3. Стажировки по НИ и ИД проводятся со следующими целями:

- повышения профессионального уровня сотрудника, формирование и развитие профессиональных компетенций по направлению деятельности;
- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении передового опыта и приобретение практических умений и навыков для их эффективного использования в профессиональной деятельности;
- развития научного потенциала Центра Алмазова и повышение его узнаваемости и конкурентоспособности на российском и международном уровне;
- изучения передового опыта и приобретение практических умений и навыков для их эффективного использования в профессиональной деятельности;
- укрепления сотрудничества с российскими и зарубежными исследователями из других организаций;
- подготовка высококвалифицированных кадров для систем здравоохранения, высшего образования и науки Российской Федерации,
- внедрение опыта Центра Алмазова в российском академическом сообществе.

8.4. К задачам стажировки по НИ и ИД относятся:

- получение и совершенствование необходимых навыков по НИ и ИД;
- ознакомление с новейшими технологиями и перспективами инновационного развития в соответствующей сфере деятельности;
- освоение форм, средств и способов осуществления профессиональной деятельности;
- возможность внедрения и применения новых технологий в Центре Алмазова с целью получения новых знаний и разработке новых технологий в рамках компетенций и направлений деятельности Центра Алмазова;
- изучение отечественного и зарубежного подходов к оценке квалификационного уровня специалистов;
- оформление предложений по совершенствованию и оптимизации профессиональной деятельности, практическому внедрению передовых научных, технологических и производственных достижений.

8.5. Основанием для направления сотрудника на Стажировку на рабочем месте является договор или соглашение о научном и образовательном сотрудничестве, заключенное между Центром Алмазова и отечественными или международными организациями.

8.6. Экспертизу заявок на стажировку по НИ и ИД проводит заместитель генерального директора по научной работе;

8.7. Порядок организации и проведения Стажировки предусмотрен соответствующим положением «О порядке стажировки на рабочем месте по научно-исследовательской и инновационной деятельности» Центра Алмазова.

8.8. По итогам прохождения Стажировки формируется отчет с указанием цели, задач и достигнутых фактических результатов в соответствии с формой, предусмотренной соответствующим положением.

8.9. Ответственность финансовый отчет по стажировке НИ и ИД осуществляется заместителем генерального директора по финансово-экономическим вопросам - главным бухгалтером Центра Алмазова.

9. УЧЕТ И РЕАЛИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

9.1. Проведение мониторинга за выполнением структурными подразделениями Центра Алмазова показателей оценки эффективности научно-исследовательской деятельности, обеспечение открытости и доступности информации о результатах данной работы в целом в отечественных и международных информационных системах осуществляется сотрудниками УНИ. Руководители структурных подразделений и иные уполномоченные лица также могут иметь доступ к аналитическим сервисам информационной системы учёта и проводить текущий мониторинг эффективности работы своего подразделения и контроль полноты вносимых в систему сведений.

9.2. Основные формы реализация результатов НИР регламентируется нормативными документами Министерства здравоохранения и Министерства науки и высшего образования:

- отчет о НИР, зарегистрированный и учтенный в ЕГИСУ НИОКР;
- научные статьи, опубликованные в рейтинговых отечественных журналах с импакт-фактором не менее 0,3;
- научные статьи, опубликованные в рейтинговых зарубежных журналах с импакт-фактором не менее 0,3;
- патенты на изобретения и полезные модели, свидетельства на Базы данных и Программы ЭВМ правообладателем которых является Центр Алмазова;

- монографии/ главы монографий, учебники, учебные и учебно-методические пособия, руководства;
- защита диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук;
- количество использованных результатов интеллектуальной деятельности, подтвержденных актами внедрения.
- доклады на международных, всероссийский и региональных конференциях
- экспертная деятельность

Участие в редколлегиях журналов

Участие в работе диссертационных советов

9.3. Реализация прикладных результатов НИИ и ИД в интересах медицины и здравоохранения зависит от типа результата, к которым относятся:

- лекарственный препарат, подлежащий регистрации или лекарственный препарат, регистрируемый с установлением пострегистрационных мер;
- медицинское изделие, подлежащее регистрации или незарегистрированное медицинское изделие для диагностики *in vitro* (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.11.2021 № 2026 «О незарегистрированных медицинских изделиях для диагностики *in vitro*»);
- новый материал; метод диагностики, прогнозирования, профилактики, лечения, реабилитации; модель заболевания; мишень для терапии; выводы (рекомендации); иное.

9.4. Оформление, регистрация, выявление правовой охраны и последующая передача результатов НИР, обладающих коммерческим потенциалом, осуществляется Центром трансфера медицинских технологий (далее – ЦТМТ) в рамках своих компетенций в соответствии с локальными нормативно-правовыми актами и положениями.

9.5. Данные о результатах ИД Центра Алмазова от момента формирования гипотезы до реализации проекта НИР отражается в системе КИС РНД и ЕГИСУ (Единая государственная информационная система учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения). Ответственность за достоверность, своевременность и полноту представленной в КИС РНД информации в отношении оформленных РИД несет заведующий ЦТМТ.

10. ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ, ФОРМИРОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

10.1. Порядок формирования выплат и распределение денежных средств по НР, выплаченным на договорной основе или полученным на конкурсной основе, осуществляется согласно нормативным документам Центра Алмазова и утвержденным Положением «О порядке формирования и использования денежных средств, поступающих от выполнения научно-исследовательских работ по договорам Центра Алмазова».

10.2. К лицам, ответственным за организацию составления смет и расходования средств для выполнения научных исследований Центра Алмазова, относятся: заместитель генерального директора по научной работе, начальник УНИ, ученый секретарь ИМО, заместитель генерального директора по финансово-экономическим вопросам — главным бухгалтером, главный экономист, начальник планово-экономического отдела, директор института по направлению работы, руководитель проектов.

10.3. Ответственные лица, осуществляющие смету и расходование средств для выполнения научных исследований назначаются и исключаются приказом генерального директора Центра Алмазова.

10.4. В базовый норматив затрат, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги (выполнения государственного задания), а также при выполнении грантов и заказных НИР включаются:

а) затраты на оплату труда работников, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, и начисления на выплаты по оплате труда работников, непосредственно связанных с оказанием государственной услуги, включая страховые взносы в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, страховые взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права (далее - начисления на выплаты по оплате труда);

б) затраты на приобретение материальных запасов и на приобретение движимого имущества (основных средств и нематериальных активов),

используемого в процессе оказания государственной услуги, с учетом срока его полезного использования, а также затраты на аренду указанного имущества;

в) иные затраты, непосредственно связанные с оказанием государственной услуги, в том числе затраты на оплату коммунальных услуг, содержание объектов недвижимого имущества и (или) особо ценного движимого имущества (аренду указанного имущества) в части имущества, используемого в процессе оказания государственной услуги.

10.5. Оформление документов для закупки необходимых реактивов осуществляется ежегодно путем оформления заявки в отдел обеспечения лекарственными препаратами и расходными материалами после утверждения сметы на проведение НИР в установленном порядке.

10.6. Заявка на закупку необходимого оборудования оформляется при наличии средств и направляется в отдел закупки медицинского оборудования и контрактную службу.

10.7. Заявка на закупку материально-технических и хозяйственных товаров осуществляется через отдел материально-технического и хозяйственного обеспечения.

10.8. Заявки и техническое задание направляется в систему 1С на согласование по направлениям согласно существующей инструкции.

10.9. Прием товаров осуществляется на условиях заключенного контракта или договора согласно существующим нормативным документам заведующим складом, заведующий аптекой и руководителем контрактной службой с учетом закупленных материалов, оборудования или лекарственных средств.

10.10. Взаимодействие подразделений с отделом обеспечения лекарственными препаратами и расходными материалами, контрактной службы и отделом материально-технического и хозяйственного обеспечения регламентировано утвержденным положением «Об утверждении Положения о контрактной службе».

10.11. Выдача материалов проводится материально-ответственным лицам от научных подразделений.

10.12. Стимулирующие выплаты по научным проектам производятся на основании приказа, который формируется на основании служебной записки ответственного исполнителя, главного исследователя или руководителя подразделения; согласно выполненным объемам и в зависимости от трудового участия работников в научном исследовании.

10.13. Ответственность за целевое использование средств, полученных в качестве финансовой поддержки научных проектов, несет непосредственно руководитель НИР.

10.14. Контроль за правильным распределением и целевым использованием полученных средств осуществляется заместителем генерального директора по финансово-экономическим вопросам — главным бухгалтером.

11. ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ В СФЕРЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

11.1 Научное исследование в рамках Государственного задания (далее – ГЗ) формируется в соответствии с основными видами деятельности учреждения с учетом потребности в соответствующих услугах и работах, оцениваемых на основании прогнозируемой динамики количества потребителей услуг и работ, а также показателей выполнения учреждением государственного задания в отчетном финансовом году.

11.2. ГЗ формируется Минздравом России на три финансовых года на основании заявок от Центра Алмазова.

11.3. Темы заявок на выполнение ГЗ обсуждаются на заседаниях Проблемных комиссий (далее – ПК) Центра Алмазова по соответствующему профилю.

11.4. На заседании Научного Совета ежегодно рассматриваются утверждаются все планируемые к подаче темы ГЗ, предварительно согласованные ПК, где происходит окончательное формирование заявки и возможная корректировка тематик с учетом междисциплинарности и исключения дублирования.

11.5. Перечень направляемых тематик ГЗ для рассмотрения в Минздрав России формируется по итогам коллегиального обсуждении и утверждается генеральным директором.

11.6. Сформированные заявки планируемых тем ГЗ направляются в УНИ согласно установленным формам (Приложение №1 и №2) для формирования полного пакета документов.

11.7. УНИ оформляет пакет документов, запрашивает при необходимости дополнительные сведения у руководителя проекта, вносит в

сведения в информационные системы, координирует взаимодействие с государственными структурами с момента подачи заявки до завершения работы по теме ГЗ и утверждения финального отчета.

11.8. Руководитель ГЗ ежегодно готовит отчёт о выполнении плановой темы (промежуточные и заключительный), заключительный отчет пред его подписанием рассматривается на заседании Научного Совета.

11.9. Приказ о составах научных коллективов, участвующих в ГЗ формируются сотрудниками УНИ после утверждения государственного задания Министерством Здравоохранения на основании предложений руководителей тем, утверждаются утверждается приказом генерального директора Центра Алмазова. Основанием для выплаты заработной платы из средств ГЗ является участие сотрудника в одной или нескольких темах ГЗ.

11.10. Сведения об утвержденных темах ГЗ и результаты НИИ и ИД согласно пункту 9.5. настоящего Положения формируются и вносятся в системе КИС РНД руководителями тем ГЗ и координируются сотрудниками УНИ.

11.11. Отчетные формы по ГЗ формируются работниками УНИ по представленным руководителями тем ГЗ.

12. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ГРАНТОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ БЮДЖЕТНЫХ И ВНЕБЮДЖЕТНЫХ ФОНДОВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

12.1. Научно-исследовательская и инновационная деятельность может осуществляться при грантовой поддержке бюджетных и внебюджетных фондов и, в том числе:

- Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.
- Российского научного фонда;
- Фонда президентских грантов;
- Фонда содействия инновациям;
- в рамках федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»
- национального проекта «Наука и университеты»
- конкурсов, объявленных правительством Санкт-Петербурга и т.д.

12.2. Заявки на грантовые конкурсы с финансированием более трех миллионов рублей должны быть рассмотрены на ПК и далее получено одобрение у генерального директора Центра Алмазова.

12.3. Все заявки направляются руководителем проекта для рассмотрения на участие в конкурсе на согласование с ответственными лицами по форме, утвержденной регламентом «Об утверждении регламента грантовых конкурсов».

12.4. Организация НИИ и ИД при грантовой поддержке координируется группой поддержки грантовых конкурсов УНИ при руководстве заместителем генерального директора по научной работе Центра Алмазова.

12.5. Методическое сопровождение и контроль за исполнением всех обязательств со стороны участников научного проекта от момента формирования заявки на грант до оформления отчетов о результатах исследования проводится группой грантовых конкурсов (далее – Группа) УНИ согласно утвержденному генеральным директором Центра Алмазова Регламентом «Об утверждении регламента грантовых конкурсов».

12.6. Центр Алмазова предоставляет условия для осуществления грантовой деятельности, целью которой является привлечение в Центр Алмазова финансовых средств грантодающих фондов и организаций - грантодателей для осуществления и развития научно-исследовательской деятельности.

12.7. Сведения о полученных результатах и отчетах по грантовым заявкам размещается в системе КИС РНД, мониторинг которых проводит руководитель Группы УНИ.

12.8. Сопровождение заявки на грант Группой УНИ осуществляется только в случае наличия в заявке на грантовый конкурс сведений о Центре Алмазова, как об организации, предоставляющей условия для выполнения работ по научному проекту.

12.9. Грантовые соглашения и договоры заключаются, выполняются и прекращают действие в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.

12.10. При получении крупных грантов, в том числе в виде субсидий, в Центре Алмазова могут формироваться научные подразделения с численностью работников в соответствии с финансированием проекта. Порядок работы и формирования заработной платы таких временных подразделений регулируется общими положениями, а также создаваемыми

нормативным актами, учитывающими особенности работы и условий представления грантовых средств.

12.11. Группа поддержки грантовых конкурсов УНИ обеспечивает организацию грантовой деятельности работников Центра Алмазова, включая:

- доведение информации о конкурсах, организуемых грантодающими фондами и организациями-грантодателями на предоставление грантов для выполнения фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований;
- оказание консультационной поддержки по подготовке заявок на грантовые конкурсы;
- проверку соблюдения формальных требований конкурсной документации;
- организацию подписания заявок на грантовые конкурсы;
- отправку подготовленных заявок на грантовые конкурсы грантодающим фондам и организациям-грантодателям;
- учет подготовленных и поданных заявок на грантовые конкурсы;
- мониторинг и анализ результатов грантовых конкурсов;
- организацию подписания соглашений и договоров на предоставление грантов для выполнения фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований;
- размещение информации о проектах в медицинской информационной системе Центра Алмазова учетом источника финансирования;
- сопровождение заключенных грантовых соглашений и договоров;
- участие в подготовке научных и финансовых отчетов по заключенным грантовым соглашениям и договорам;
- организацию подписания научных и финансовых отчетов по заключенным грантовым соглашениям и договорам;
- отправку подготовленных научных и финансовых отчетов по заключенным грантовым соглашениям и договорам грантодающим фондам и организациям-грантодателям.
- формирование отчетов о результатах грантовой деятельности для предоставления данных в УНИ;
- размещение информации о результатах грантовой деятельности Центра Алмазова на порталах государственных информационных систем мониторинга и учета данных вышестоящих организаций;

- размещение информации о заключенных договорах и о результатах грантовой деятельности в комплексной информационной системе учета результатов научной деятельности (КИС РНД).

12.12. Ответственность за своевременность, полноту и качество представленной по гранту информации несет непосредственно руководитель проекта.

13. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО КЛИНИЧЕСКОЙ АПРОБАЦИИ

13.1. Клиническая аprobация методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (далее - клиническая аprobация) представляет собой практическое применение разработанных и ранее не применявшимися методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи для подтверждения доказательств их эффективности.

13.2. Оформление и проведение НИИ и ИД по протоколам в рамках клинической аprobации осуществляется согласно Положению о проведении клинической аprobации.

13.3. Организация НИИ и ИД по протоколам клинической аprobации координируется первым заместителем генерального директора и заместителем генерального директора по научной работе.

13.4. Организационно-методическая работа по протоколам клинической аprobации (далее – КА) новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации реализуется Группой клинической аprobации новых методов диагностики, лечения и профилактики (далее – Группа КА) УНИ.

13.5. Протоколы по КА разрабатываются и далее представляются руководителями подразделений согласно действующим нормативным документам руководителю Группы УНИ.

13.6. Проведение НИИ и ИД по протоколам КА осуществляется на основании решения Этического комитета Минздрава России и не требует разрешения локального ЭК.

13.7. Результаты, полученные в рамках КА, могут быть опубликованы в открытой печати и оформлены в виде РИД на общих основаниях согласно настоящему положению и иным локальным актам Центра Алмазова.

14. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

14.1. Доклинические исследования в Центре Алмазова организованы и проводятся на основании действующего законодательства РФ, в частности Федерального закона от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", Приказа Минздрава РФ от 30.08.2021 N 885Н «Об утверждении порядка проведения оценки соответствия медицинских изделий в форме технических испытаний, токсикологических исследований, клинических испытаний в целях государственной регистрации медицинских изделий» и на основании действующих локальных нормативных актов.

14.2. Доклинические исследования проводятся базе комплекса «Центр доклинических и трансляционных исследований» (Комплекс ЦДТИ) и в «Центре экспериментального биомоделирования» в структуре Института экспериментальной медицины, обеспечивая получение результатов по широкому спектру научных и доклинических исследований базируясь на международных (Good laboratory practice (GCP)), отечественных и локальных нормативных документах.

14.3. В рамках доклинических исследований проводится изучение:

- фармакодинамики действующего вещества (действующих веществ) лекарственного средства для ветеринарного применения (далее - лекарственное средство), включающее изучение специфической (фармакологической) активности лекарственного средства;
- общетоксических свойств лекарственного средства (в том числе острой, субхронической и (или) хронической токсичности, местнораздражающего действия лекарственного средства);
- специфической токсичности лекарственного средства (в том числе иммунотоксичности, аллергенности, репродуктивной токсичности, тератогенности, эмбриотоксичности, мутагенности с прогнозом канцерогенности);
- переносимости здоровыми животными тех видов, которым предназначается исследуемый лекарственный препарат для ветеринарного применения (далее - целевые животные), при однократном и многократном введении в терапевтической (профилактической) и повышенных дозах;
- фармакокинетики действующего вещества (действующих веществ) лекарственного средства и (или) его метаболита (метаболитов) в организме целевых животных;

- сроков выведения остаточных количеств действующего вещества (действующих веществ) и (или) его метаболита (метаболитов) из организма целевых продуктивных животных в целях обеспечения безопасности продукции животного происхождения после применения соответствующего лекарственного препарата для ветеринарного применения (далее - лекарственный препарат) в максимальной рекомендованной разработчиком дозе.

- оценка соответствия медицинских изделий проводится в форме технических испытаний, токсикологических исследований.

14.4. Работы с лабораторными животными регламентирована основными принципами проведения всех видов работ с использованием лабораторных животных (разведение; содержание; эксперименты, выполняемые в научных или учебных целях).

14.5. Отклонения от основных принципов, перечисленных выше, допустимы в случае обоснованной необходимости исключительно по решению экспертного коллегиального органа - Комиссии по контролю содержания и использования лабораторных животных.

15. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

15.1. Клинические исследования (далее – КИ) в Центре Алмазова проводятся в соответствии с международными (Надлежащая клиническая практика (Good Clinical Practice (GCP)), отечественными нормативными документами (Федерального закона от N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", Приказа Минздрава РФ от 30.08.2021 N 885Н «Об утверждении порядка проведения оценки соответствия медицинских изделий в форме технических испытаний, токсикологических исследований, клинических испытаний в целях государственной регистрации медицинских изделий» и локальными нормативными документами (Положение о проведении клинических исследований лекарственных препаратов в ФГБУ «НМИЦ им В.А.Алмазова» Минздрава России).

15.2. Центр Алмазова включен в перечень организаций, имеющих право проводить клинические и (или) клинико-лабораторные испытания (исследования) медицинских изделий с целью оценки их безопасности и клинической эффективности в целях регистрации.

15.3. Общее руководство проведением клинических исследований ЛП и МИ осуществляется заместитель генерального директора по научной работе.

15.4. Организационно-методической сопровождение по протоколам клинических исследований оказывается Отделом клинических исследований (далее – ОКИ).

15.5. ОКИ Центра Алмазова осуществляет следующие основные направления деятельности:

- организационная поддержка проведения клинических исследований лекарственных средств и медицинских изделий;
- взаимодействие с регулирующими организациями и компаниями-заказчиками;
- согласование и оформление договоров и другой необходимой документации;
- координация деятельности подразделений Центра Алмазова по вопросам, относящимся к проведению международных многоцентровых клинических исследований;
- координация и техническая поддержка деятельности подразделений, выполняющих локальные клинические исследования;
- сбор, обобщение и анализ информации, относящейся к проведению клинических исследований;
- организация работы архива клинических исследований;
- информационная поддержка проводимых исследований.

15.6. Порядок проведения клинических исследований определяется действующим Положением о проведении клинических исследований лекарственных препаратов.

16. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ К ОТКРЫТОМУ ОПУБЛИКОВАНИЮ

16.1. Все результаты научно-исследовательской деятельности могут быть представлены в различных формах, а именно в устном изложении в виде презентаций, в публикациях в научных журналах, монографиях, а также в электронных версиях публикациях, публикациях в СМИ.

16.2. Подготовка и рассмотрение материалов для открытого опубликования осуществляется на основании Положения «О проведении

экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России».

16.3. Результаты научно-исследовательской и инновационной, предназначенные для опубликования в средствах массовой информации, передаются в СМИ только после экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию. Для осуществления экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, приказом (распоряжением) утверждается экспертная комиссия.

16.4. Экспертная комиссия после рассмотрения подготовленных к опубликованию материалов, выдает заключение о возможности их к открытой публикации.

16.5. Представленные к открытому опубликованию результаты исследований учитываются при оценке эффективности научно-исследовательской и инновационной деятельности научного работника согласно действующим нормативным документам РФ и утвержденным локальным актам по Центру Алмазова.

17. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

17.1. Оценка эффективности работы подразделений Центра и отдельных работников проводится путем количественной и качественной оценки результативности на основе содержащихся в информационной базе сведений о результатах трудовой деятельности работников (далее соответственно - сведения о результатах, информационная база).

17.2. Оценка результативности Центра Алмазова в целом состоит из научометрической оценки основных результатов деятельности; анализе динамики результатов деятельности соотношении с динамикой результативности деятельности организаций в референтных группах группе; экспертной оценки основных результатов деятельности.

17.3. Научные работники подлежат аттестации в соответствии с действующим законодательством РФ, положением «Положение об аттестационной комиссии и порядке проведения аттестации научных работников ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России».

17.4. Значения соответствующих количественных показателей результативности труда работников устанавливаются не позднее, чем за два

года до проведения очередной аттестации.

17.5. Оценка эффективности научного работника проводится путем количественной и качественной оценки результативности труда работников на основе сведений, содержащихся в информационной базе сведений о результатах научной деятельности работников.

17.6. Оценка эффективности структурных подразделений Центра Алмазова осуществляется в соответствии с представленными ведениями в комплексной информационной системы учета результатов научной деятельности Центра Алмазова. Рейтинг подразделений устанавливается учетом различных показателей наукометрии, эффективности инновационной деятельности, объема привлечённых внебюджетных средств и др. Рейтинг научных и образовательных подразделений оценивается раздельно с учетом уровня загрузки и функциональных обязанностей сотрудников. Критерии оценки работы подразделений могут изменяться в соответствии с изменением соответствующих критериев оценки результативности научных и образовательных организаций в РФ, что отражается в локальных нормативных актах.

18. ИНФОРМАТИЗАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

18.1. Согласно распоряжению Правительства РФ от 21 декабря 2021 г. № 3759-р «Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации науки и высшего образования» проводится информатизация и цифровизация НИИ и ИД Центра Алмазова, которая осуществляется в рамках проекта «Цифровизация научной деятельности».

18.2. Основной целью цифровой трансформации сферы науки и высшего образования является достижение высокого уровня «цифровой зрелости» образовательными организациями высшего образования, научными организациями и ответственным отраслевым федеральным органом исполнительной власти Российской Федерации.

18.3. Проект «Цифровизация научной деятельности» является элементом цифровой трансформации Центра Алмазова, который взаимосвязан с национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации».

18.4. Проект «Цифровизация научной деятельности» позволяет:

- повысить скорость формирования и достоверность отчетных материалов о научной деятельности Центра Алмазова;
- обеспечить получение объективной информации о работе, как институтов в целом, так и отдельных отделов лабораторий, вплоть до отдельных научных работников;
- позволить оперативно отвечать на запросы и представлять непротиворечивую и объективную отчетность о деятельности всей организации;
- выявлять сильные и слабые стороны работы научных сотрудников и ППС и сформировать ключевые показатели их работы (КПИ) таким образом, чтобы это обеспечивало наибольший прирост показателей работы.

18.5. Продуктом проекта «Цифровизация научной деятельности» является комплексная информационная система учета результатов научной деятельности (КИС РНД) – структурированная совокупность источников информации о научном процессе, представленных в цифровой форме на платформе 1С: Предприятие в программе Бит.Наука.

18.6. Задачей КИС РНД являются:

- организация общего информационного доступа работников Центра Алмазова к объективным результатам научной деятельности всех сотрудников Центра Алмазова;
- обеспечение взаимодействия между научными и образовательными подразделениями и администрацией Центра Алмазова;
- формирование показателей эффективности работы научных и образовательных подразделений Центра Алмазова и его работников в части научометрических показателей;
- формирование отчетности (федеральной/региональной/внутренней) о работе научных подразделений Центра Алмазова, согласно утвержденным действующими нормативными документами формам.

18.7. Работа с КИС РНД регламентируется положением «О порядке формирования данных и функционировании комплексной информационной системы учета результатов научной деятельности».

18.8. Научные работники и профессорско-преподавательской состав Института медицинского образования (ИМО) обязаны вносить все полученные результаты научной деятельности в систему КИАС РНД.

18.9. Ответственность за внесенные в систему КИАС РНД данные несут ответственные лица от подразделений Центра Алмазова, перечень которых

определяется приказом, которые также осуществляю контроль за своевременностью внесения данные и их достоверностью.

18.10. Работники УНИ осуществляют контроль доступа к КИС РНД, проверку внесенных данных, учебно-методическую поддержку, разъясняют и консультируют научных работников Центра Алмазова по вопросам использования КИС РНД.

19. ПОРЯДОК ВЗАЙМОДЕЙСТВИЯ С ВНЕШНИМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

19.1 Взаимодействие Центра Алмазова с российскими и зарубежными организациями направлено на создание системы партнерских отношений, организацию и развитие взаимовыгодного сотрудничества в научно-исследовательской сфере.

19.2. Порядок организации и развития взаимовыгодного сотрудничества в научно-исследовательской сфере с отечественными и международными организациями, утверждение договоров или соглашений о научно-техническом и образовательном сотрудничестве предусмотрен соответствующим положением «Об утверждении положения о порядке заключения договоров или соглашений».

19.3. Руководство, координацию и контроль за результатами соглашения осуществляет заместитель генерального директора по научной работе.

19.4. В соглашениях отображаются основные формы взаимодействия:

- совместные научные исследования по приоритетным направлениям, представляющим взаимный интерес;
- взаимный обмен информацией, научными и образовательными материалами, накопленным опытом;
- взаимные консультации, методологическая поддержка в ходе проведения научных исследований;
- совместные образовательные проекты по приоритетным направлениям, представляющим взаимный интерес;
- планирование, организация и проведение совместных рабочих встреч, научных семинаров, круглых столов, конференций и иных мероприятий, включая направление для участия в таких мероприятиях специалистов и экспертов каждой из сторон;

- подготовка и совместные публикации, в том числе научных докладов, статей, учебных пособий;
- формирование, при необходимости, комиссий, групп и прочих объединений экспертов, в том числе двусторонних;
- разработка и развитие совместных научных стратегий, политики и программ;
- привлечение третьих лиц, заинтересованных в поддержке сотрудничества сторон, научных исследованиях, проводимых сторонами, в целях предоставления такими третьими лицами соответствующих ресурсов для реализации научных исследований;
- иные формы сотрудничества, которые способствуют укреплению партнерских отношений и расширению областей и направлений сотрудничества.

19.5. Международное сотрудничество Центра Алмазова также осуществляется в области совместных научных исследований и разработок, образовательных программ и клинических исследований.

19.6. Направления международного сотрудничества по научно-исследовательской и инновационной деятельности определяет Комитет по международному сотрудничеству.

19.7. Основанием для международного сотрудничества по научно-исследовательской и инновационной деятельности является международное соглашение о сотрудничестве, заключенное между Центром Алмазова и зарубежной организацией. Порядок заключения международных соглашений о сотрудничестве предусмотрен Порядком о реализации международной деятельности и положением «О порядке реализации международной деятельности».

19.8. Основными целями международного сотрудничества по научно-исследовательской и инновационной деятельности являются:

- развитие научного и образовательного потенциала Центра Алмазова и повышение его узнаваемости и конкурентоспособности на международной арене;
- всесторонняя интеграция Центра Алмазова в мировое научное и образовательное сообщество;
- развитие академической мобильности ведущих специалистов Центра Алмазова, аспирантов и ординаторов;
- интернационализация научных исследований и образовательных программ;

- развитие медицинского туризма и лидерства на рынке медицинских услуг.

19.9. Международное сотрудничество по научно-исследовательской и инновационной деятельности может осуществляться по следующим основным формам взаимодействия:

- организация совместных научных проектов и совместное проведение исследований;

- разработка программ по подготовке и обмену специалистами в области фундаментальных, прикладных и клинических исследований; академическая мобильность обучающихся и НПР;

- проведение совместных научных, научно-практических и образовательных мероприятий;

- публикация статей, учебников и учебных пособий, и других видов изданий;

- развитие культурных связей и образовательных программ.

20. ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

20.1. НИ и ИД подразделений Центра Алмазова осуществляется работниками в соответствии с утвержденными в Центре Алмазова научными направлениями и инициативными предложениями работников, с учетом имеющегося финансирования, а также с учетом профиля лечебно-диагностической работы.

20.2. Результаты НИ и ИД учитываются и контролируются подразделениями УНИ, которое осуществляет сбор и анализ полученных данных, совершенствование полученных результатов, повышения показателей эффективности научно-исследовательской деятельности, совершенствования механизмов планирования и учета результатов проведенных исследований, осуществления помощи в реализации новых исследований и контроля за их проведением в подразделениях Центра Алмазова в рамках существующего положения и нормативных документов.

20.3. Подразделения УНИ осуществляют подготовку необходимых отчетов о результатах НИ и ИД подразделений Центра Алмазова, перспективных планов, материалов по запросам по научной деятельности Центра Алмазова.

20.4. Подразделения УНИ находятся в тесном сотрудничестве с руководителями подразделений Центра Алмазова, осуществляющих НИ и ИД.

20.5. Инновационная деятельность является обязательной для научных и образовательных подразделений Центра Алмазова, которую координирует ЦТМТ в рамках компетенций и согласно существующему положению.

20.6. Автор, создавший РИД, исключительное право и(или) право на получение свидетельства (патента), на который в соответствии с положением «Об утверждении положения об интеллектуальной собственности».

20.7. Использование интеллектуальной собственности Центра Алмазова должно быть направлено на реализацию целей содействия свободному распространению идей и знаний, обеспечения максимальной открытости науки и доступности результатов научно-исследовательской деятельности, обеспечения максимальной свободы научно-исследовательской и образовательной деятельности, создания условий и стимулов для осуществления научно-исследовательской деятельности.

20.8. РИД, исключительное право на которые принадлежит Центру Алмазова, могут использоваться работниками помимо исполнения трудовых обязанностей, в том числе в научно-исследовательских, образовательных и иных проектах, при условии предварительного разрешения Центра Алмазова (например, в рамках совмещения работы автора у другого работодателя) на такое использование.

20.9. РИД учебно-методического характера, результаты, созданные для размещения на корпоративном портале (сайте) Центра Алмазова, – способами, предусмотренными статьей 1270 ГК РФ, в частности, путем воспроизведения, распространения произведения путем продажи или иного отчуждения его оригинала или экземпляров, публичного показа произведения, импорта оригинала или экземпляров произведения в целях распространения, проката оригинала или экземпляра произведения, публичного исполнения произведения, сообщения в эфир, сообщения по кабелю, перевода или другой переработки произведения, а также доведения произведения до всеобщего сведения таким образом, что любое лицо может получить доступ к произведению из любого места и в любое время по собственному выбору (далее – доведение до всеобщего сведения). Указанные права использования могут предоставляться Центром Алмазова третьим лицам по сублицензионному договору.

20.10. Работники и обучающиеся Центра Алмазова не вправе от своего имени осуществлять действия по оформлению прав на РИД, исключительное право и(или) право на получение патента (свидетельства) на которые в соответствии с положением принадлежат или могут принадлежать Центру Алмазова, в том числе самостоятельно и от своего имени подавать заявки на получение свидетельств, патентов и иных охранных документов на указанные результаты, за исключением случаев, установленных законодательством РФ.

20.11. Все прошедшие регистрацию РИД в обязательном порядке проходят оценку стоимости согласно существующему положению, ставятся на учет и баланс Центра Алмазова с учетом проводимого исследования.

20.12. Работники Центра трансфера медицинских технологий осуществляют мониторинг и взаимодействие с бизнес-партнерами по вопросам эффективного применения, внедрения и продажи разработанных РИДов в интересах Центра Алмазова.

20.13. Контроль за получением прибыли от внедренных РИДов осуществляется заместителем генерального директора по финансово-экономическим вопросам — главным бухгалтером.

20.14. НИ и ИД подразделений Центра Алмазова осуществляется в тесном взаимодействии с подразделениями Университетской клиники, которые обязаны участвовать в привлечении пациентов для участия в научных проектах, содействовать внедрению разработанных в Центре Алмазова методик и технологий в рамках проводимых проектах.

20.15. НИ и ИД осуществляется научными и образовательными подразделениями Центра Алмазова в рамках действующего научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины» (далее – НЦМУ), медицинского научно-образовательного кластера «Трансляционная медицина» (далее — МНОК «ТМ»), работниками Институтов, подразделениями ИМО в установленном порядке согласно настоящему положению, положениям о деятельности НЦМУ, Меморандуму о создании кластера «Трансляционная медицина» и нормативным актам Центра Алмазова.

21. ОТЧЕТНОСТЬ О НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРА АЛМАЗОВА

21.1. Отчетность по НИ и ИД Центра Алмазова осуществляется в рамках федеральной, региональной оценки, в том числе в форме мониторинга результативности деятельности подведомственных Минздраву России научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (постановление Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312 «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения»).

21.2. Центр Алмазова предоставляет отчеты согласно существующему законодательству по утвержденным формам.

21.3. Центр Алмазова формирует и размещает отчеты в Единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (далее - ЕГИСУ НИОКТР).

21.4. Обязательная регистрация научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (НИОКТР) осуществляется на основании Федерального закона от 29 декабря 1994 N 253-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» и Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2013 г. N 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения».

21.5. Отчеты о НИР, РИД, методики, программы, проекты и другие материалы, полученные в результате выполненных исследований, являются интеллектуальной собственностью Центра Алмазова и могут быть переданы другим потребителям научной продукции в порядке, определенном соглашением сторон.

22. КОНТРОЛЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

22.1. Ответственность за качество и достоверность результатов НИ и ИД Центра Алмазова несут директора Институтов, руководители научных, образовательных и клинических подразделений Центра Алмазова.

22.2. Директора Институтов, руководители научных, образовательных и клинических подразделений Центра Алмазова несут ответственность за качество организационно-методической работы, научно-технический уровень подразделений, своевременность выполнения, результативность, внедрение и эффективность проводимых научных исследований, качество образовательной деятельности, за сохранность, правильное и эффективное использование материальных ценностей.

Заместитель генерального
директора по научной работе

А.О. Конради