



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Б.В. ПЕТРОВСКОГО»
(ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»)
Federal State Budgetary Research Institution «Russian research center of surgery named after academician B.V. Petrovsky»
(Petrovsky National Research Center of Surgery; Petrovsky NRCS)

УТВЕРЖДЕНО

Директор ФГБНУ «РНЦХ им. акад.
Б.В. Петровского»

К.В. Котенко

«25» ноября 2022 г.

Принято на заседании Ученого
совета ФГБНУ «РНЦХ им. акад.
Б.В. Петровского» (протокол
от 29.11.2022 № 7/22)

ПОЛОЖЕНИЕ

об уникальной научной установке

«Коллекция электронных карт анестезии кардиохирургических больных
РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» федерального государственного
бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии
имени академика Б.В. Петровского»

Москва, 2022

1. Общие положения.

1.1. Уникальная научная установка «Коллекция электронных карт анестезии кардиохирургических больных РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (далее – УНУ) создана в федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» (далее – Центр) на основании приказа от 8 декабря 2022 г. № 537 в составе отделения анестезиологии-реанимации II (кардиоанестезиологии и реанимации).

1.2. Место нахождения: 119435, г. Москва, Абрикосовский пер. 2.

1.3. Деятельность УНУ регламентируется федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» и другими федеральными законами, нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Центра, настоящим Положением и иными локальными нормативными актами Центра.

1.4. Настоящее Положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации от 01 декабря 2016 г. № 642 «О Стратегии научно-технического развития Российской Федерации», от 07 июля 2011 г. № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2009 г. № 340 «Об утверждении Правил формирования, корректировки и реализации приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации» и от 17 мая 2016 г. № 429 «О требованиях к центрам коллективного пользования научным оборудованием и уникальным научным установкам, которые созданы и (или) функционирование которых обеспечивается с привлечением бюджетных средств, и правилах их функционирования» и приказом Минобрнауки России от 18 июля 2016 г. №871 «Об утверждении Типовых требований к содержанию и функционированию официальных сайтов центров коллективного пользования научным оборудованием и (или) уникальных научных установок, которые созданы и (или) функционирование которых обеспечивается с привлечением бюджетных средств, в информационно-

телекоммуникационной сети "Интернет" и (или) их страниц на официальных сайтах научных организаций и (или) образовательных организаций, которыми созданы и (или) в которых функционируют такие центры и уникальные установки».

2. УНУ создана в целях получения новых научных результатов мирового уровня, направленных на решение принципиально новых фундаментальных, прикладных и социально ориентированных задач по переходу к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, а также подготовки и (или) профессиональной переподготовки высококвалифицированных научных и медицинских работников (кадров) Центра, а также для оказания услуг исследователям (научным коллективам) и заинтересованным пользователям на возмездной и (или) безвозмездной основе.

3. Управление УНУ:

3.1. Руководство деятельностью УНУ осуществляет руководитель, назначаемый директором Центра.

3.2. Руководитель УНУ действует на основании настоящего Положения.

3.3. УНУ находится в подчинении заместителя директора по научно-образовательной работе и реабилитации Центра.

4. Функции руководителя УНУ:

4.1. Определение основных направлений деятельности УНУ, утверждение планов и отчетов об их выполнении;

4.2. Разработка, актуализация и размещение в открытом доступе на сайте УНУ документов, регламентирующих её деятельность;

4.3. Осуществление взаимодействия между заинтересованными пользователями (заказчиками) и ответственными за эксплуатацию оборудования УНУ;

4.4. Привлечение финансовых средств за счет услуг, оказываемых УНУ, в частности, подготовка и сопровождение договоров на оказание услуг с использованием УНУ;

4.5. Осуществление взаимодействия со структурными подразделениями и совещательными органами Центра в целях обеспечения деятельности и развития УНУ, а также реализации основных задач, отраженных в настоящем Положении;

4.6. Анализ загруженности и эффективности использования оборудования, закрепленного за УНУ, и предоставление данной информации

заместителю директора по научно-образовательной работе и реабилитации один раз в год;

4.7. Внесение предложений об изменении и дополнении в настоящее Положение.

5. Руководитель УНУ:

5.1. Осуществляет оперативное руководство деятельностью УНУ в соответствии с утвержденным директором Центра планом и программой развития УНУ на среднесрочную перспективу (5 лет);

5.2. Представляет интересы Центра в лице руководителя УНУ в отношениях с иными научными организациями, организациями высшего образования, организациями реального сектора экономики, гражданами Российской Федерации и представителями зарубежных стран;

5.3. Формирует программу развития УНУ на среднесрочную перспективу (5 лет);

5.4. Координирует деятельность УНУ с исследователями и научными коллективами Центра и иными заинтересованными пользователями (заказчиками);

5.5. Представляет на утверждение, в зависимости от объема выполняемых услуг УНУ, временный коллектив из числа сотрудников Центра и заказчиков в соответствии с Регламентом доступа к УНУ;

5.6. Контролирует выполнение плана работы УНУ, формируемого на основе принятых заявок, содержащего текущую и планируемую загрузку УНУ;

5.7. Организует изучение потребности рынка научно-технической продукции по направлению деятельности УНУ и выявлению круга потенциальных заказчиков;

5.8. Анализирует возможность применения новых методов и методик исследований и разработок на УНУ, вносит предложения для включения их в перечень услуг УНУ;

5.9. Принимает меры по информированности потенциальных заказчиков об услугах УНУ;

5.10. Принимает меры по рациональному использованию ресурсов УНУ, контролирует состояние материально-технического обеспечения выполняемых услуг и сохранность оборудования УНУ;

5.11. Осуществляет общее руководство работой по обеспечению безопасных условий труда при оказании услуг УНУ, соблюдению правил по охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

6. К заинтересованным пользователям оборудования, закрепленным за УНУ, относятся:

- научные, медицинские и прочие работники отделения анестезиологии-реанимации II (кардиоанестезиологии и реанимации) или временный коллектив из числа сотрудников Центра, выполняющие высококвалифицированную методическую работу и эксплуатацию УНУ;
- обучающиеся (студенты, ординаторы, аспиранты) в рамках подготовки и (или) профессиональной переподготовки;
- сторонние заинтересованные организации и лица на основании договора гражданско-правового характера или на оказание услуг.

7. Основными задачами УНУ являются:

7.1. Изучение и прогнозирование спроса на научно-технические разработки и услуги УНУ;

7.2. Повышение уровня загрузки УНУ;

7.3. Обеспечение единства и достоверности измерений при проведении научных исследований на УНУ;

7.4. Обеспечение подготовки и переподготовки высококвалифицированных научных (медицинских) кадров и специалистов (студентов, ординаторов, аспирантов, докторантов, соискателей) с использованием современного высокотехнологического оборудования УНУ;

7.5. Организация обучения, стажировок, практикумов, семинаров, мастер-классов на базе УНУ;

7.6. Стимулирование процесса межотраслевой научной интеграции и обеспечение междисциплинарного подхода при проведении научных исследований на базе УНУ;

7.7. Развитие связей с другими научными организациями, организациями высшего образования, организациями реального сектора экономики по проведению совместных научных исследований с использованием УНУ;

7.8. Развитие материально-технической базы УНУ;

8. Основными научными направлениями, развиваемыми в рамках УНУ, являются:

- разработка анестезиологического обеспечения сложных реконструктивных операций на дуге и торакоабдоминальном отделе аорты;

- изучение особенностей гемодинамики у кардиохирургических больных, для обеспечения безопасности больного во время анестезии;

- разработка адаптивных анестезиологических технологий в кардиохирургии;

- оптимизация респираторной поддержки при малоинвазивных кардиохирургических вмешательствах;

- изучение новых методов мониторинга в анестезиологии.

9. Функции УНУ:

9.1. Организация работ по заявкам с привлечением высококвалифицированного персонала, включающих обеспечение коллективного доступа к приборам, программно-методическому и другому техническому и технологическому оборудованию исследователям и научным коллективам, как Центра, так и иным заинтересованным пользователям путем распределения приборного времени;

9.2. Привлечение высококвалифицированного работника к разработке новых методов исследований при выполнении совместных научных и научно-технических проектов;

9.3. Разработка программ стажировок, методологическое обеспечение, информационная поддержка и проведение консультаций с привлечением высококвалифицированных специалистов Центра;

9.4. Развитие новых, прогрессивных форм инновационной деятельности, научно-технического сотрудничества с предприятиями реального сектора экономики для совместного решения важнейших научно-технических задач.

10. Взаимоотношения и связи:

10.1. Услуги УНУ предоставляются заказчикам на возмездной или безвозмездной основе.

10.2. Оказание услуг УНУ сотрудникам Центра осуществляется на безвозмездной основе в рамках трудовых отношений.

10.3. Порядок выполнения работ и оказания услуг, условия допуска к работе на УНУ, сроки рассмотрения заявок на выполнение работ и (или) оказание услуг, а также исчерпывающий перечень причин отклонения заявки определяется Регламентом доступа к УНУ.

11. Финансирование деятельности и имущество:

11.1. Перечень оборудования, закрепленного за УНУ, приведен на официальном сайте УНУ.

11.2. Текущее содержание и дальнейшее развитие материально-технической базы УНУ осуществляется путем дооснащения.

11.3. Финансовая деятельность и оперативный учет денежных средств УНУ осуществляются через Научно - образовательный центр и Бухгалтерию Центра.

11.4. Финансирование деятельности УНУ осуществляется Центром из следующих источников:

- средств федерального бюджета в рамках темы государственного задания на проведение научно-исследовательской работы, утвержденной Минобрнауки России;

- средств целевой поддержки государственных и частных фондов, а также средств, полученных от заказчиков по договорам на оказание услуг (выполнения работ) с использованием оборудования УНУ;

- внебюджетных средств, привлекаемых на обеспечение деятельности и развитие УНУ.

11.5. Расходы на проведение ремонтных работ оборудования, осуществляется из средств, отраженных в пункте 11.4. настоящего Положения.

11.6. Порядок и направления использования доходов, полученных в результате деятельности УНУ, после уплаты налогов, других обязательных платежей и компенсации накладных расходов Центра, определяются руководителем УНУ по согласованию с заместителем директора по научно-образовательной работе и реабилитации Центра.

12. Прекращение деятельности УНУ осуществляется приказом директора Центра на основании решения Ученого совета Центра.

13. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется на основании решения Ученого совета Центра.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора
по научно-образовательной
работе и реабилитации



Н.Б. Корчажкина

Руководитель
уникальной научной установки
«Коллекция электронных карт
анестезии кардиохирургических
больных РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»,
заведующий отделением
анестезиологии-реанимации II (отделение
кардиоанестезиологии и реанимации)
научно-клинического центра № 1



Б.А. Аксельрод

Начальник
научно-образовательного центра



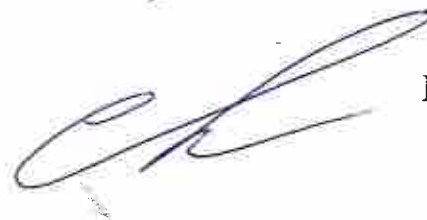
А.А. Михайлова

Начальник Управления
организационно-правовой
и кадровой работы



Л.Н. Пугина

Начальник отдела
документационного обеспечения



Е.И. Язова