

**Положение
о научно-образовательном центре
«Технологический референсный
центр ионизирующего излучения в
радиологии, лучевой терапии и
ядерной медицине» Инженерной
школы ядерных технологий
Томского политехнического
университета**



18.17



УТВЕРЖДАЮ
Директор ИЯТШ
О.Ю. Долматов

«__» _____ 2022 г.

1. Общие положения

1.1. Научно-образовательный центр «Технологический референсный центр ионизирующего излучения в радиологии, лучевой терапии и ядерной медицине» (далее – НОЦ ТРЦИИРЛТЯМ, Референс-центр) является структурным подразделением Инженерной школы ядерных технологий (далее – ИЯТШ) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее – Университет, ТПУ).

1.2. Референс-центр создан в соответствии с приказом и. о. ректора Университета № 196-1/од от 15 июля 2022 года на основании решения Ученого Совета Университета № 5 от 31 марта 2022 года.

1.3. В своей деятельности Референс-центр руководствуется действующим законодательством об образовании Российской Федерации (далее - РФ), другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства науки и высшего образования РФ, Уставом Университета, локальными нормативными актами Университета, настоящим Положением.

1.4. Референс-центр может быть реорганизован или его деятельность прекращена по решению Ученого совета Университета.

1.5. При реорганизации или прекращении деятельности Референс-центра его Положение утрачивает силу.

1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются ректором Университета.

2. Структура и организация

2.1. Референс-центр входит в состав Инженерной школы ядерных технологий, своего внутреннего деления не имеет.

2.2. Референс-центр находится в оперативном подчинении директора ИЯТШ.

**Положение
о научно-образовательном центре
«Технологический референсный
центр ионизирующего излучения в
радиологии, лучевой терапии и
ядерной медицине» Инженерной
школы ядерных технологий
Томского политехнического
университета**



18.17

2.3. Непосредственное руководство Референс-центром осуществляет директор центра, который принимается на должность в соответствии Порядком замещения должностей научных работников в Томском политехническом университете и с трудовым законодательством РФ.

2.4. Директор центра отвечает за организацию работы Референс-центра, в том числе за соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и охраны труда работниками Референс-центра, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему работников, сохранность имущества Университета, переданного Референс-центру для выполнения его функций.

3. Основные задачи

Основными задачами Референс-центра как структурного подразделения Университета являются следующие:

3.1. выстраивание кооперации со всеми онкологическими центрами России и дружественных стран, производителями и дистрибьюторами оборудования для лучевой терапии, диагностики и ядерной медицины, научно-исследовательскими и образовательными центрами в целях взаимовыгодного объединения усилий для борьбы с онкологическими заболеваниями;

3.2. методологическое сопровождение и согласование всех активностей ТПУ и организаций-партнеров в области научных исследований, образования и разработки технологий для лучевой терапии, диагностики и ядерной медицины;

3.3. создание и трансляция продуктовой линейки, направленной на повышения качества лечения онкологических заболеваний;

3.4. запуск и сопровождение новых для ТПУ направлений исследований в областях, связанных с борьбой с онкологическими заболеваниями.

4. Функции

Для решения возложенных на Референс-центр задач предусмотрено выполнение следующих функций:

4.1. разработка типовых соглашений о сотрудничестве с онкологическими центрами, заключение таких соглашений, организация и проведение активностей по продвижению в рамках таких соглашений продуктов ТПУ и позиционирование ТПУ как ведущего мирового центра по разработке и внедрению аппаратных, технологических и программных решений, а также новых препаратов для диагностики и лечения онкологических заболеваний;

**Положение
о научно-образовательном центре
«Технологический референсный
центр ионизирующего излучения в
радиологии, лучевой терапии и
ядерной медицине» Инженерной
школы ядерных технологий
Томского политехнического
университета**



18.17

- 4.2. вступление и активное участие в объединениях и ассоциациях в области борьбы с онкологическими заболеваниями, развития радиобиологии, медицинской физики и ядерной медицины;
- 4.3. разработка и трансляция новых подходов к персонализированной ядерной медицине, лучевой диагностике и терапии, включая методологическое сопровождение их безопасного использования (методические рекомендации, инструкции и регламенты, гарантия качества);
- 4.4. проведение технологических и организационных аудитов, оказание консалтинговых услуг, разработка стратегий развития и нормативной документации онкологических центров, повышение квалификации и переподготовка руководящего, медицинского и технологического персонала таких центров для повышения качества оказания медицинской помощи онкологическим больным;
- 4.5. подготовка и подача совместных с организациями-партнерами заявок на участие в программах и грантах, направленных на повышение качества оказанием помощи онкологическим больным;
- 4.6. поиск и определение перспективных направлений исследований, разработка программ научно-исследовательских и технологических работ в области ядерной медицины, лучевой диагностики и терапии, радиобиологии и смежных отраслях;
- 4.7. разработка и трансляция цифровых решений и программного обеспечения для повышения качества борьбы с онкологическими заболеваниями;
- 4.8. трансляция в клиническую практику онкологических центров страны продуктов и разработок ТПУ и организаций-партнеров, включая обеспечение сопровождения и обучения персонала использованию новых продуктов, сопровождение доклинических и клинических испытаний;
- 4.9. разработка и корректировка образовательных программ основного и дополнительного образования в области ядерной медицины, лучевой диагностики и терапии, научное и методическое сопровождение реализации таких программ, внедрение новых образовательных технологий и цифровых инструментов в образовательный процесс.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

- 5.1. Референс-центр взаимодействует со всеми структурными подразделениями Университета, получая от них информацию, материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления своей деятельности.
- 5.2. Референс-центр взаимодействует с уполномоченными структурными подразделениями Университета по вопросам материально-технического обеспечения его деятельности.

6. Взаимодействие с внешними организациями

- 6.1. Референс-центр взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках возложенных на него функций.

**Положение
о научно-образовательном центре
«Технологический референсный
центр ионизирующего излучения в
радиологии, лучевой терапии и
ядерной медицине» Инженерной
школы ядерных технологий
Томского политехнического
университета**



18.17

7. Организация работы

7.1. Рабочее время работников Референс-центра регулируется коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка Университета, иными локальными нормативными актами.

7.2. Заработная плата работников Референс-центра зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием Референс-центра. В целях поощрения за достигнутые работниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста работникам Референс-центра устанавливаются стимулирующие выплаты в соответствии с коллективным договором Университета.

8. Нормативные документы

8.1. Трудовой кодекс РФ.

8.2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом ТПУ.

8.3. Действующие законодательные и нормативные акты по обеспечению требований охраны труда и охраны окружающей среды.

8.4. Общероссийские ведомственные правила и нормы, стандарты, технические условия и иная нормативно-техническая документация в области обеспечения радиационной безопасности, метрологии, электробезопасности.

8.5. Международные протоколы по обеспечению Гарантии Качества диагностических и терапевтических установок и систем.

8.6. Устав Томского политехнического университета.

8.7. Локальные нормативные акты ТПУ.

8.8. Коллективный договор ТПУ.

РАЗРАБОТАЛ:

Директор Референс-центра

Е.С. Сухих

«___» _____ 2022 г.

СОГЛАСОВАНО:

Управление по работе с персоналом

В.Г. Куликова

«___» _____ 2022 г.

Юридический отдел

«___» _____ 2022 г.

**Положение
о научно-образовательном центре
«Технологический референсный
центр ионизирующего излучения в
радиологии, лучевой терапии и
ядерной медицине» Инженерной
школы ядерных технологий
Томского политехнического
университета**



ТОМСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

18.17

Лист ознакомления с положением о Референс-центре

Фамилия имя отчество	Дата ознакомления	Подпись лица, ознакомившегося с положением
<i>Сухих Евгений Сергеевич</i>		<i>[Handwritten Signature]</i>