

# Организационная структура

## БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ «СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» с 16 февраля 2026 года

Утверждаю: Ректор С.М. Косенок



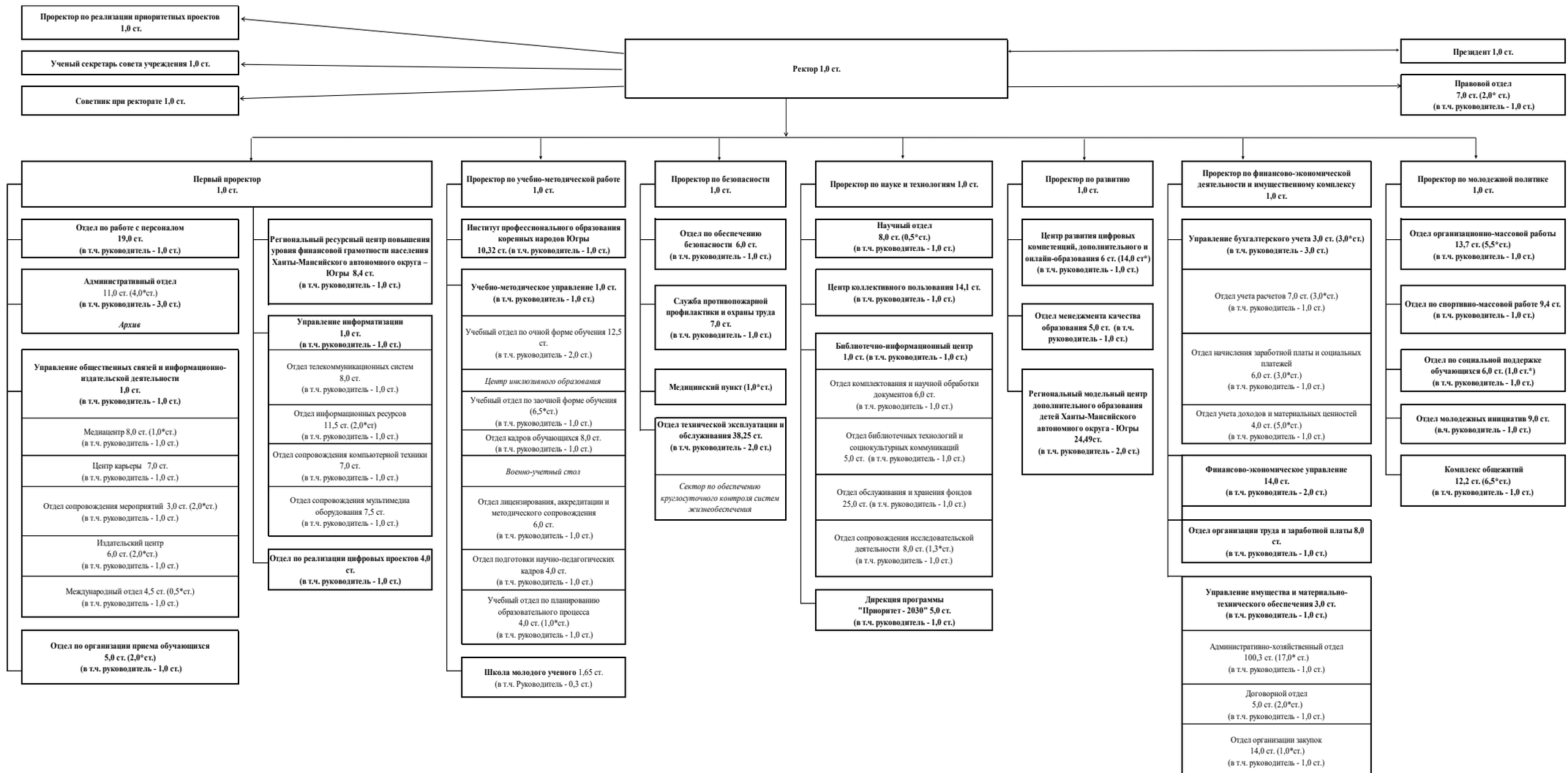
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 34C035A2C3484A8C8B7CF6FAA1B1621D

Владелец Косенок Сергей Михайлович

Действителен с 11.06.2025 по 04.09.2026

11.02.2026 № 10/31-ОС-1



Ректор						
<p><b>Политехнический институт</b> 9,0 ст. (1,0*ст.) (в т.ч. руководитель - 3,0 ст.)</p> <p>Центр дополнительного профессионального образования</p> <p>Центр компьютерного инжиниринга 3,0 ст.</p> <p>Научно-образовательный центр 2,35 ст. (1,02 ст.*)</p> <p><i>Проект «Моделирование гидродинамических процессов с наночастицами для решения задачи повышения нефтеотдачи пласта»</i></p> <p>Кафедра прикладной математики 13,14 ст. (2,52*ст.)</p> <p>Кафедра информатики и вычислительной техники 16,08 ст. (6,74*ст.)</p> <p>Кафедра автоматизированных систем обработки информации и управления 11,84 ст. (4,92*ст.)</p> <p>Кафедра экспериментальной физики 20,00 ст. (1,59*ст.)</p> <p>Кафедра радиоэлектроники и электроэнергетики 24,66 ст. (5,97*ст.)</p> <p>Кафедра автоматизации и компьютерных систем 19,22 ст. (7,73*ст.)</p> <p>Кафедра строительных технологий и конструкций 13,90 ст. (4,53*ст.)</p>	<p><b>Институт экономики и управления</b> 10,0 ст. (в т.ч. руководитель - 3,0 ст.)</p> <p>Центр научного сопровождения стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры</p> <p>Научно-образовательный центр (1,23*ст.)</p> <p><i>Проект «Концепция применения бионического подхода (с интеграцией нейросетевых инструментов) при формировании компетенций проектной деятельности выпускников вузов»</i></p> <p><i>Проект " Комплексная экономическая оценка экологического ущерба и эффективности восстановления земель в нефтегазовом регионе на основе принципов ESG (на примере Ханты-Мансийского автономного округа-Югры)»</i></p> <p>Центр дополнительного профессионального образования</p> <p>Кафедра экономики, учета и финансов 33,01 ст. (6,76*ст.)</p> <p>Кафедра менеджмента и бизнеса 12,55 ст. (1,74*ст.)</p> <p>Кафедра государственного и муниципального управления и управления персоналом 24,16 ст. (1,75*ст.)</p>	<p><b>Институт государства и права</b> 5,0 ст. (1,0*ст.) (в т.ч. руководитель - 2,0 ст.)</p> <p>Юридическая клиника 1,0 ст.</p> <p>Центр дополнительного профессионального образования</p> <p>Научно-образовательный центр (*1,86 ст.)</p> <p><i>Проект "Развитие и использование биотехнологий: риски и вопросы ответственности"</i></p> <p><i>Проект «Историческая политика местных сообществ и формирование региональной и общенациональной идентичности»</i></p> <p><i>Проект " Создание экологическая оценка эффективности восстановления земель в нефтегазовом регионе на основе принципов ESG (на примере Ханты-Мансийского автономного округа-Югры)»</i></p> <p>Центр дополнительного профессионального образования</p> <p>Учебная криминалистическая лаборатория 2,0 ст.</p> <p>Кафедра публичного и уголовного права 18,01 ст. (0,48*ст.)</p> <p>Кафедра частного и предпринимательского права 16,87 ст. (2,58*ст.)</p> <p>Кафедра политологии и философии 13,87 ст. (1,77*ст.)</p>	<p><b>Медицинский институт</b> 13,5 ст. (в т.ч. руководитель - 3,0 ст.)</p> <p>Центр непрерывного медицинского образования</p> <p>Научно-образовательный центр 6,0 ст.</p> <p><i>Проект "Внедрение персонализированной микрофлюидной модели эндотелиальной дисфункции и старения (ЭДиС) в качестве медицинской технологии при преэклампсии и гипертензивных заболеваниях"</i></p> <p>Лаборатория "Биобанк Югры"</p> <p><i>Проект "Изучение микробиомных профилей органов дыхания у детей с муковисцидозом в ХМАО-Югре"</i></p> <p><i>Проект "Создание биобанка с образцами пациентов с наследственными, мультифакторными и инфекционными заболеваниями"</i></p> <p><i>Проект «Метагеномный анализ кишечного микробиома у пациентов с нейродегенеративными и сердечно-сосудистыми заболеваниями, современные стратегии воздействия экстрактами растительных полифенолов»</i></p> <p><i>Проект «Персонализированные подходы к молекулярно-генетической диагностике и таргетной терапии сердечно-сосудистых заболеваний преимущественно наследственной природы»</i></p> <p><i>Проект «Интеллектуальная система обучения базовым навыкам клинического обследования»</i></p> <p><i>"Функциональное исследование вариантов с неясным клиническим значением в генах, ассоциированных с наследственными сердечно-сосудистыми и нейродегенеративными заболеваниями человека, с помощью клеточных и геномных технологий"</i></p> <p>Центр производственной практики</p> <p>Центр ординатуры</p> <p>Симуляционно - тренинговый аккредитационный центр 5,0 ст. (в т.ч. руководитель - 1,0 ст.)</p> <p>Кафедра морфологии и физиологии 26,69 ст.(4,91*ст.)</p> <p>Кафедра патофизиологии и общей патологии 21,72 ст. (2,98*ст.)</p> <p>Кафедра внутренних болезней 23,89 ст. (7,76*ст.)</p> <p>Кафедра многопрофильной клинической подготовки 22,19 ст. (8,96*ст.)</p> <p>Кафедра детских болезней 17,27 ст. (1,65*ст.)</p> <p>Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии 8,86 ст. (3,49*ст.)</p> <p>Кафедра хирургических болезней 19,06 ст. (10,93*ст.)</p> <p><i>Центр "Хирургия высоких технологий"</i></p> <p>Кафедра кардиологии 13,53 ст. (5,94*ст.)</p>	<p><b>Институт естественных и технических наук</b> 8,0 ст. (в т.ч. руководитель - 3,0 ст.)</p> <p>Научно-образовательный центр 22,8 ст. (15,02*ст.)</p> <p><i>Проект "Оценка негативного воздействия нефтяного загрязнения на природные микробиоценозы методами биотестирования и молекулярной динамики"</i></p> <p><i>Проект «Функциональные пищевые продукты и микроинкапсулированные ин-редименты на основе комплекса биологически активных соединений, выделенных из северных растений, выращенных в гидропонике с применением технологии микроанального размножения (Юграбиофарм)»</i></p> <p><i>Проект «Разработка эффективных методов ускорения деградации нефтепродуктов в почвенно-климатических условиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югра»</i></p> <p><i>Проект «Создание новых функциональных материалов и реагентов целевого назначения, в т.ч. из тяжелых остатков нефти и отходов нефтегазодобывающей промышленности, для промышленной химии, нефтехимии и других отраслей»</i></p> <p><i>Проект «Разработка методов капельной микрогидродинамики для высокоточного производства лекарственных форм в ХМАО»</i></p> <p><i>Проект "Новые направления исследований пресноводных экосистем в центральной части Западной Сибири: от филогеографии до микробиологии и решения прикладных задач"</i></p> <p><i>Проект "Химические, молекулярные и клеточные технологии в получении иммуномодулирующих биосовместимых материалов на полимерной основе медицинского назначения"</i></p> <p><i>Проект "Утилизация твердых промышленных и бытовых отходов с использованием технологий плазменной переработки для решения экологических задач ХМАО-Югры"</i></p> <p><i>Проект «Геохимическая характеристика пород нетрадиционных коллекторов и бурового шлама комплексом физико-химических методов анализа»</i></p> <p><i>Проект «Экосистемы севера Западной Сибири: оценка состояния биоты в условиях современных региональных и глобальных изменений»</i></p> <p><i>Проект «Формирование и изучение живых биоресурсных коллекций для сохранения биоразнообразия и обеспечения комфортной среды обитания человека в условиях севера Западной Сибири»</i></p>	<p><b>Институт гуманитарного образования и спорта</b> 9,0 ст. (в т.ч. руководитель - 2,0 ст.)</p> <p>Центр дополнительного профессионального образования</p> <p>Научно-образовательный центр 2,9 ст. (0,69*ст.)</p> <p><i>Центр археологии и этнографии</i></p> <p><i>«Прогностический потенциал физкультурного воспитания в повышении стрессоустойчивости и формировании психофизической готовности к профессиональной деятельности студентов вузов различных видов»</i></p> <p><i>Проект «Югорская археология и этнография: сохранение и изучение культурного наследия в условиях нефтегазового освоения Севера»</i></p> <p><i>Проект "Геоморфационное моделирование топонимической системы ХМАО-Югры: лингвокультурологический анализ и цифровая визуализация"</i></p> <p><i>Учебная лаборатория Проблемы физкультурно-спортивной и оздоровительной деятельности</i></p> <p>Кафедра иностранных языков 23,29 ст. (3,55*ст.) <i>Научно-образовательный лингвистический центр</i></p> <p>Кафедра лингвистики и перевода 30,60 ст. (7,63*ст.) <i>Научно-практический центр комплексных исследований языкового и культурного наследия сургутских ханты</i></p> <p>Кафедра теории физической культуры 14,09 ст. (1,36*ст.)</p> <p>Кафедра медико-биологических основ физической культуры 9,83 ст. (1,97*ст.)</p> <p>Кафедра физической культуры 26,00 ст. (14,57*ст.)</p> <p>Кафедра истории России 17,24 ст. (2,39*ст.)</p> <p>Кафедра педагогики профессионального и дополнительного образования 16,86 ст. (2,39*ст.)</p> <p>Кафедра психологии 20,02 ст. (4,35*ст.)</p> <p>Кафедра режиссуры 7,76 ст. (0,76*ст.)</p>	<p><b>Институт среднего медицинского образования</b> 16,0 ст. (в т.ч. руководитель - 5,0 ст.)</p> <p>Отделение среднего профессионального образования 81,94 ст. (31,10*ст.)</p>