Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»



Версия 6

Стандартизация в ПНИПУ

КСТУ-2024

Выписка

КЛАССИФИКАТОР

стандартизации университета

Perm National Research Polytechnic University standardization classification



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

Выписка

КСТУ-2024

https://pstu.ru/files/2/file/KSTU-24_Klass-r_stand-cii_un-ta_v6_VIPISKA_(20.05.2024).pdf

Содержание

Приложение И. Состав и сокращённые обозначения названий	
подразделений университета	23

Введение

В классификаторе использовано правило: в сокращённых обозначениях названий предлоги, союзы и частицы, имевшиеся в этих выражениях, опущены (в разделе 3, в приложениях Е, И).

Всем подразделениям университета в центре стандартизации университета – центре управления качеством образования присваивают коды в виде числовых индексов и устанавливают сокращённые обозначения названий подразделений в соответствии с требованиями, указанными в классификаторе (приложение И).

6 Система сокращённых обозначений названий подразделений в ПНИПУ, стандартов, дополнительной управляющей документированной информации

6.3 Сокращённые обозначения названий подразделений в ПНИПУ применяют в соответствии с требованиями, указанными в КСТУ (приложение И).

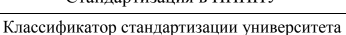
При создании новых подразделений либо реорганизации подразделений названия этих подразделений и их сокращённые обозначения согласовывают с директором ЦУКО.

Выписку из КСТУ с сокращёнными обозначениями названий подразделений размещают на открытой части сайта ПНИПУ.

Версия 6 Стр. 2 из 22



Стандартизация в ПНИПУ





КСТУ-2024

Приложение И (справочное)

СОСТАВ И СОКРАЩЁННЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ названий подразделений университета

Подразделения университета классифицированы в составе, приведённом в таблице И.1.

Таблица И.1 – Классификация подразделений ПНИПУ

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения			
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название		
1	2	3		
1.1	УС	учёный совет (университета)		
1.2	ДКБ	дирекция комплексной безопасности		
2	АКФ	аэрокосмический факультет		
2.01	ДОО АКФ	деканат очного обучения аэрокосмического факультета		
2.02	ДЗО АКФ	деканат заочного обучения аэрокосмического факультета		
2.1	АД	кафедра «Авиационные двигатели»		
2.2	ДГНГ	кафедра «Дизайн, графика и начертательная геометрия»		
2.3	МКМК	кафедра «Механика композиционных материалов и конструкций»		
2.3.1	ЛПМСМ	лаборатория «Прикладная механика и сопротивление материалов» кафедры МКМК		
2.3.2	ЛДММ	лаборатория «Детали машин и механизмов» кафедры МКМК		
2.3.3	НИЛ ПАКМ	научно-исследовательская лаборатория пространственно-армированных композиционных материалов кафедры МКМК		
2.4	ППАМ	кафедра «Проектирование и производство автоматических машин»		
2.4.1	НИЛ ППАМ	научно-исследовательская лаборатория «Проектирование и производство автоматических машин» кафедры ППАМ		
2.5	РКТЭС	кафедра «Ракетно-космическая техника и энергетические системы»		
2.5.1	НИЛ ВАКиД	научно-исследовательская лаборатория виброакустического контроля и технической диагностики кафедры РКТЭС		
2.6	ТПМП	кафедра «Технология полимерных материалов и порохов»		
2.6.1	ниц си	научно-инженерный центр «Специнжиниринг» кафедры ТПМП		
2.7	ЭМКМ	кафедра «Экспериментальная механика и конструкционное материаловедение»		
2.8	БК ППЭКС	базовая кафедра «Проектирование и производство энергетических конденсированных систем и изделий из них для РКТиЭУ»		

Продолжение таблицы на стр. 4.

Версия 6	Стр. 3 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
2.9	БК ППИТМ	базовая кафедра «Проектирование и производство	
2.9	DIX THTIFFT IVI	импульсных тепловых машин»	
2.10	БК СМ	базовая кафедра «Специальное машиностроение»	
2.11	АУЦ <i>SW</i>	авторизованный учебный центр «SolidWorks»	
3	ГНФ	горно-нефтяной факультет	
3.01	ДОО ГНФ	деканат очного обучения горно-нефтяного факультета	
3.02	ДЗО ГНФ	деканат заочного обучения горно-нефтяного факультета	
3.1	Жа	кафедра «Безопасность жизнедеятельности»	
3.1.1	ЛМК	лаборатория «Медицины катастроф» кафедры БЖ	
3.1.2	ЛЗЧС	лаборатория «Защита в ЧС» кафедры БЖ	
3.1.3	ЛПБ	лаборатория «Пожарная безопасность» кафедры БЖ	
3.1.4	ЛБ-1	лаборатория безопасности кафедры БЖ	
3.1.5	ЛБ-2	лаборатория безопасности кафедры БЖ	
3.1.6	ЦРПБ		
3.2	ГНГ	кафедра «Геология нефти и газа»	
3.2.1	ЛПФ	лаборатория петрофизики кафедры ГНГ	
3.2.2	ЦГГИ	центр геолого-геофизических исследований и повышения квалификации кафедры ГНГ	
3.3	ГЭМ	кафедра «Горная электромеханика»	
3.3.1	ЛЭС	лаборатория электроснабжения кафедры ГЭМ	
3.3.2	ЛВТ	лаборатория вычислительной техники кафедры ГЭМ	
3.3.3	ЛВТИ	лаборатория вычислительной техники и информатики кафедры ГЭМ	
3.3.4	ЛМСА	лаборатория микропроцессорных средств автоматизации, элементов систем автоматики и преобразовательной техники кафедры ГЭМ	
3.3.5	ЛАЭПР	лаборатория автоматизированного электропривода, электрических и электронных аппаратов кафедры ГЭМ	
3.3.6	ЛГТМ	лаборатория горных и транспортных машин кафедры ГЭМ	
3.3.7	ЛШМУ	лаборатория шахтных стационарных и нефтепромысловых машин и установок кафедры ГЭМ	
3.3.8	ЛЭПР	лаборатория электропривода кафедры ГЭМ	
3.3.9	ЛЭГНП	лаборатория электрификации горно-нефтяного производства кафедры ГЭМ	
3.3.10	УИЦ ГНЭМ	учебно-исследовательский центр «Горная и нефтяная электромеханика» кафедры ГЭМ	

Продолжение таблицы на стр. 5.

Версия 6	Стр. 4 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
3.4	МДГГИС	кафедра «Маркшейдерское дело, геодезия и геоинформационные системы»	
3.4.1-3.4.6	ОТRÆEN	ОТВАЕВ	
3.4.1	ЛУНУ	лаборатория «Уникальная научная установка "Установка для исследования прочностных свойств керна ПИК-УИДК/ПЛ"» кафедры МДГГИС	
3.4.2	КПК МДГГИС	курсы повышения квалификации кафедры МДГГИС	
3.5	НГТ	кафедра «Нефтегазовые технологии»	
3.5.1	нил тжькс	научно-исследовательская лаборатория «Технологические жидкости для бурения и крепления скважин» при кафедре НГТ	
3.6	РМПИ	кафедра «Разработка месторождений полезных ископаемых»	
3.6.1	ЛФГП	лаборатория физики горных пород кафедры РМПИ	
3.6.2	ЛРГП	лаборатория разрушения горных пород кафедры РМПИ	
3.6.3	ЛАБГР	лаборатория аэрологии и безопасности горных работ кафедры РМПИ	
3.6.4	КПК РМПИ	курсы повышения квалификации кафедры РМПИ	
3.7	БК ИДНГ	базовая кафедра «Инновационные технологии добычи нефти и газа»	
3.8	БК НГИ	базовая кафедра «Нефтегазовый инжиниринг»	
3.8.1	ЦНИСРМ	центр научно-инженерного сопровождения разработки месторождений кафедры БК НГИ	
3.9	БК СМУННП	базовая кафедра «Современные методы управления нефтегазовыми и нефтехимическими предприятиями»	
3.10	ГМ	геологический музей	
4	ГумФ	гуманитарный факультет	
4.01	ДОО ГумФ	деканат очного обучения гуманитарного факультета	
4.02	ДЗО ГумФ	деканат заочного обучения гуманитарного факультета	
4.1	ГУИ	кафедра «Государственное управление и история»	
4.2	ИЯСО	кафедра «Иностранные языки и связи с общественностью»	
4.2.1	центр «Тэрком»	учебно-консультационный и исследовательский центр «Тэрра коммуникацио» кафедры ИЯСО	
4.3	ППКИ	кафедра «Иностранные языки, лингвистика и перевод»	
4.3.1	ЦИЛК	учебно-консультационный и исследовательский центр «Интерлингвакоммуникация» кафедры ИЯЛП	
4.4	MM	кафедра «Менеджмент и маркетинг»	
4.5	СиП	кафедра «Социология и политология»	
4.5.1	ЛСПВО	лаборатория социологии проблем высшего образования кафедры СиП	
4.6	ФК	кафедра «Физическая культура»	
4.7	ФΠ	кафедра «Философия и право»	
4.7.1	НОЦ «Технологос»	научно-образовательный центр «Технологос» кафедры $\Phi\Pi$	
4.8	ЭУПП	кафедра «Экономика и управление промышленным производством»	
4.9	ЭФ	кафедра «Экономика и финансы»	

Продолжение таблицы на стр. 6.

Версия 6	Стр. 5 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения			
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название		
5	МТФ	механико-технологический факультет		
5.01	ДОО МТФ	деканат очного обучения механико-технологического факультета		
5.02	ДЗО МТФ	деканат заочного обучения механико-технологического факультета		
5.1	перенесено	перенесено в ИДСТ [58]		
5.1.1	перенесено	перенесено в ИДСТ [58]		
5.2	ИТМ	кафедра «Инновационные технологии машиностроения»		
5.2.1	ЛУЧ-2	лаборатория учебная кафедры ИТМ		
5.2.2	ЛУЧ-3	лаборатория учебная кафедры ИТМ		
5.2.3	ОТРАТЕИ	ОТВАЕЙ		
5.2.4	ЦДИО	центр дополнительного инновационного образования кафедры ИТМ		
5.3	МТО	кафедра «Металловедение, термическая и лазерная обработка металлов»		
5.3.1	ЛУЧ-4	лаборатория учебная кафедры МТО		
5.3.2	ОЛФИМ	объединённая лаборатория фундаментальных исследований в материаловедении кафедры МТО		
5.3.3	АЦ «Кристалл»	аналитический центр «Кристалл» кафедры МТО		
5.4	СПМТМ	кафедра «Сварочное производство, метрология и технология материалов»		
5.4.1	ЛУЧ-5	лаборатория учебная кафедры СПМТМ		
5.4.2	УКЦ «Качество»	учебно-консультационный центр «Качество» кафедры СПМТМ		
5.4.3	НТЦТ	научно-технический центр «Теплотехника» кафедры СПМТМ		
5.4.4	УЦ СПП	учебный центр специальной подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов сварочного производства кафедры СПМТМ		
5.4.5	нил омви	научно-технический центр «Теплотехника» кафедры СПМТМ		
5.5	БК ГТТ	базовая кафедра «Газотурбинные технологии»		

Продолжение таблицы на стр. 7.

Версия 6 Стр. 6 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
6	СФ	строительный факультет	
6.01	ДОЗО СФ	деканат очного и заочного обучения строительного факультета	
6.1	АУР	кафедра «Архитектура и урбанистика»	
6.1.1	ЛАРХ	лаборатория кафедры АУР	
6.2	СИМ	кафедра «Строительный инжиниринг и материаловедение»	
6.2.1	НИЛ СМСТ	научно испытательная лаборатория «Строительные материалы и строительные технологии» кафедры СИМ	
6.2.2	ЦДО СТА	центр дополнительного образования «Строй Аттестация» кафедры СИМ	
6.3	СКВМ	кафедра «Строительные конструкции и вычислительная механика»	
6.3.1	ЛСКВМ	лаборатория кафедры СКВМ	
6.3.2	ЦДО	центр дополнительного образования работников	
	«СтройНЭКСТ»		
6.4	СПГ	кафедра «Строительное производство и геотехника»	
6.4.2	ЦТИМ МИКС	центр технических инноваций и модернизации в строительстве «Мониторинг, изыскания, контроль в строительстве» кафедры СПГ	
6.5	TBBB	кафедра «Теплогазоснабжение, вентиляция и водоснабжение, водоотведение»	
6.5.1	ЛСТВ	лаборатория «Системы и технологии воды» кафедры ТВВВ	
6.6	перенесено	перенесено в ИДСТ [58]	
6.6.1	перенесено	перенесено в ИДСТ [58]	
6.7	нппкь	научно-производственное проектно-конструкторское бюро	
7	ФПММ	факультет прикладной математики и механики	
7.01	ДОЗО ФПММ	деканат очного и заочного обучения факультета прикладной математики и механики	
7.1	BM	кафедра «Высшая математика»	
7.1.1	ЛЧМ	лаборатория численного моделирования кафедры ВМ	
7.1.2	НОЦМ»	научно-образовательный центр «Математика» кафедры ВМ	
7.2	ВММБ	кафедра «Вычислительная математика, механика и биомеханика»	
7.2.1	НИЦ ФДУ	научно-исследовательский центр функционально- дифференциальных уравнений кафедры ВММБ	
7.2.2	ЦКПМ»	центр компьютерной и прикладной механики кафедры ВММБ	

Продолжение таблицы на стр. 8.

Версия 6	Стр. 7 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
7.3	ДПМ	кафедра «Динамика и прочность машин»	
7.3.1	нил имк	научно-исследовательская лаборатория интеллектуальных материалов и конструкций кафедры ДПМ	
7.3.2	ЦКТ «Компас»	центр компьютерных технологий проектно- конструкторских работ «Компас» кафедры ДПМ	
7.4	ММСП	кафедра «Математическое моделирование систем и процессов»	
7.4.1	ЛММ	лаборатория многоуровневого моделирования конструкционных и функциональных материалов кафедры ММСП	
7.5	ОФ	кафедра «Общая физика»	
7.5.1	ЛМТ	лаборатория механики и термодинамики кафедры ОФ	
7.5.2	ЛЭМ	лаборатория электромагнетизма кафедры ОФ	
7.5.3	ЛФОТ	лаборатория фотоники кафедры ОФ	
7.5.4	ЛОАФ	лаборатория оптики и атомной физики кафедры ОФ	
7.6	ПМ	кафедра «Прикладная математика»	
7.6.1	ИФОП	институт фотоники и оптоэлектронного приборостроения кафедры ПМ	
7.7	ПФ	кафедра «Прикладная физика»	
7.7.1	ЛХБИ	лаборатория хемобиодинамики и биоинформатики кафедры ПФ	
7.8	БК КТПНП	базовая кафедра «Конструкторские и технологические проблемы навигационного приборостроения»	
7.9	БК ФТПН	базовая кафедра «Физические и технологические проблемы нефтедобычи»	
7.10	БК ФОП	базовая кафедра «Фотоника и оптоэлектронное приборостроение»	
7.11	БК ФОТ	базовая кафедра «Фотоника»	
8	ХТФ	факультет химических технологий, промышленной экологии и биотехнологий	
8.01	доо хтф	деканат очного обучения факультета химических технологий, промышленной экологии и биотехнологий	
8.02	ДЗО ХТФ	деканат заочного обучения факультета химических технологий, промышленной экологии и биотехнологий	

Продолжение таблицы на стр. 9.

Версия 6	Стр. 8 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой	Название подразделения		
индекс подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
8.1	ОАХП	кафедра «Оборудование и автоматизация химических производств»	
8.1.1	ЛАСУ	лаборатория автоматических систем управления кафедры ОАХП	
8.1.2	ЛНИР-1	лаборатория НИР кафедры ОАХП	
8.1.3	ЛТСА	лаборатория технических средств автоматизации кафедры ОАХП	
8.1.4	ЛМТИ	лаборатория метрологии, технических измерений, информационно-измерительных и управляющих систем кафедры ОАХП	
8.1.5	ЛРСУ	лаборатория распределённых систем управления и микропроцессорной техники кафедры ОАХП	
8.1.6	ЛМПСУ	лаборатория моделирования процессов и систем управления кафедры ОАХП	
8.1.7	ЦДО ОАТП	центр дополнительного образования «Оборудование и автоматизация технологических процессов и производств» кафедры ОАХП	
8.2	ООС	кафедра «Охрана окружающей среды»	
8.2.1	УЛ БМИ	учебная лаборатория биологических методов исследования кафедры ООС	
8.2.2	УЛ БМИО	учебная лаборатория биологических методов исследования окружающей среды кафедры ООС	
8.2.3	УЛ АХ	учебная лаборатория аналитической химии кафедры ООС	
8.2.4	УЛ ФХМА	учебная лаборатория по физико-химическим методам анализа кафедры ООС	
8.2.5	УЛ ФХМЗ	учебная лаборатория по физико-химическим методам защиты биосферы кафедры ООС	
8.2.6	лкдп	лаборатория курсового и дипломного проектирования кафедры ООС	
8.2.7	ЛНПИ	лаборатория научно-прикладных исследований каф. ООС	
8.3	ХБТ	кафедра «Химия и биотехнология»	
8.3.1	ЛОНХ	лаборатория общей и неорганической химии каф. ХБТ	
8.3.2	ЛОХ-3	лаборатория общей химии кафедры ХБТ	
8.3.3	ЛФХКП	лаборатория физической химии коррозионных процессов кафедры XБТ	
8.3.4	ЛБХ	лаборатория биохимии кафедры ХБТ	
8.3.5	ЛАХ	лаборатория аналитической химии кафедры ХБТ	
8.3.6	ЛИМА	лаборатория инструментальных методов анализа каф. ХБТ	
8.3.7	ЛРА	лаборатория рентгеновского анализа кафедры ХБТ	
8.3.8	УИЛ ХБТ	учебно-исследовательская лаборатория кафедры ХБТ	

Продолжение таблицы на стр. 10.

Версия 6	Стр. 9 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
8.4	XT	кафедра «Химические технологии»	
8.4.1	ЛМПН	лаборатория моделирования процессов нефтепереработки кафедры XT	
8.4.2	ЛОСГХ	лаборатория органического синтеза и газовой хроматографии кафедры XT	
8.4.3	ЛСМА-1	лаборатория специальных методов анализа кафедры XT	
8.4.4	ЛХН	лаборатория химии нефти кафедры XT	
8.4.5	ЛОХХН	лаборатория органической химии и химии нефти каф. XT	
8.4.6	ЛОХ-4	лаборатория органической химии кафедры ХТ	
8.4.7	ЛЖХ	лаборатория жидкостной хроматографии кафедры XT	
8.4.8	ЛАТН	лаборатория анализа тяжёлых нефтепродуктов каф. ХТ	
8.4.9	ЛСМА-2	лаборатория специальных методов анализа кафедры XT	
8.4.10	ЛХД	лаборатория химии древесины и ОХТ кафедры XT	
8.4.11	ЛНИР-4	лаборатория НИР и НИРС кафедры XT	
8.4.12	ЛПБ	лаборатория получения бумаги кафедры XT	
8.4.13	лтцып	лаборатория технологий целлюлозно-бумажного производства кафедры XT	
8.4.14	ЛГТА	лаборатория газового и термического анализа каф. ХТ	
8.4.15	ЛМПТНВ	лаборатория моделирования процессов технологии неорганических веществ кафедры XT	
8.4.16	ил хт	исследовательская лаборатория кафедры XT	
8.4.17	ЛСАЭМ	лаборатория структурного анализа и электронной микроскопии кафедры XT	
8.4.18	ЛТНВ	лаборатория технологии неорганических веществ каф. ХТ	
8.4.19	НОЦ <i> ГСС</i>	научно-образовательный центр испытаний и исследований катализаторов процесса крекинга в псевдоожиженном слое кафедры XT	
8.4.20	ноц хтпкм	научно-образовательный центр «Химическая технология полимерных композиционных материалов» кафедры ХТ	
8.4.21	цдо хт	центр дополнительного образования «Химические технологии» кафедры XT	
8.5	БК ПНГ	базовая кафедра «Переработка нефти и газа»	
9	ФТЄ	электротехнический факультет	
9.01	ДОО ЭТФ	деканат очного обучения электротехнического факультета	
9.02	ДЗО ЭТФ	деканат заочного обучения электротехнического факультета	

Продолжение таблицы на стр. 11.

D (1	C 10 22
Версия 6		Стр. 10 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения	
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название
9.1	AT	кафедра «Автоматика и телемеханика»
9.1.1	ЛАСР	лаборатория «Автономные сервисные роботы» кафедры АТ
9.1.2	ЛАСУД	лаборатория «Системы управления двигателями летательных аппаратов и наземных установок» кафедры АТ
9.1.3	ЛПАС	лаборатория «Программно-аппаратурные средства защиты информации и защищённого документооборота» кафедры АТ
9.1.4	ЛСК	лаборатория «Системы коммутации» кафедры АТ
9.1.5	ЛТС	лаборатория «Телекоммуникационные сети и интегрированные системы управления» кафедры АТ
9.1.6	ЛТОИБ	лаборатория «Технологии обеспечения информационной безопасности информационных систем» кафедры АТ
9.1.7	ЛСА	лаборатория «Средства автоматизации и КИП» кафедры АТ
9.1.8	ЛИЗ-1	лаборатория «Интеллектуальное здание "Умный дом"» кафедры АТ
9.1.9	ЛСАП	лаборатория «Системы автоматизированного проектирования» кафедры АТ
9.1.10	ЛАС	лаборатория «Автономные системы в защищённом исполнении» кафедры АТ
9.1.11	ЛТ3И	лаборатория «Техническая защита информации» кафедры АТ
9.1.12	ЛПС	лаборатория «Программные средства» кафедры АТ
9.1.13	ЛМ	лаборатория «Метрология» кафедры АТ
9.1.14	нил тсь	научно-исследовательская лаборатория «Технические средства безопасности» кафедры АТ
9.1.15	нил пу	научно-исследовательская лаборатория «Проблемы управления ИТ-инфраструктурой» кафедры АТ
9.1.16	ЛМСТ	лаборатория «Многофункциональные системы телемеханики» кафедры АТ
9.1.17	ЛЛВС	лаборатория «Локальные вычислительные сети» кафедры АТ
9.1.18	ЛЭМ	лаборатория «Электроника и микроэлектроника» кафедры АТ
9.1.19	РУНЦ ПИБ	региональный учебно-научный центр по проблемам информационной безопасности кафедры АТ
9.1.20	КПК АТ	курсы повышения квалификации кафедры АТ
9.2	ИТАС	кафедра «Информационные технологии и автоматизированные системы»
9.2.1	ЛВВС	лаборатория «Высокопроизводительные вычислительные системы и сети» кафедры ИТАС
9.2.2	ЛИС	лаборатория «Интеллектуальные системы» кафедры ИТАС
9.2.3	ЛМУС	лаборатория «Моделирование и управление в социальных и экономических системах» кафедры ИТАС

Продолжение таблицы на стр. 12.

Версия 6	Стр. 11 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
9.2.4	ЛАСУТП	лаборатория «Автоматизированные системы управления технологическим процессом и робототехнические системы» (центр робототехники) кафедры ИТАС	
9.2.5	ЛСТП	лаборатория «Современные технологии программирования» кафедры ИТАС	
9.2.6	ЛАСУП	лаборатория «Автоматизированные системы управления производством» кафедры ИТАС	
9.2.7	ЛКТ	лаборатория «Компьютерные тренажёры» кафедры ИТАС	
9.2.8	ЛИЗ-2	лаборатория «Интеллектуальное здание. Умный дом» кафедры ИТАС	
9.2.9	УНК ИТ	учебно-научный комплекс информационных технологий кафедры ИТАС	
9.3	КТЭ	кафедра «Конструирование и технологии в электротехнике»	
9.3.1	ЛП	лаборатория пластмасс кафедры КТЭ	
9.3.2	ЦДПО «Проф-электро»	центр дополнительного профессионального образования работников электротехнической отрасли «Проф-электро» кафедры КТЭ	
9.3.3	ЛППМ	лаборатория «Переработка полимерных материалов» кафедры КТЭ	
9.3.4	ЛКС	лаборатория «Кабели связи» кафедры КТЭ	
9.3.5	ЛСК	лаборатория «Силовые кабели и кабельные линии» кафедры КТЭ	
9.3.6	ЛТМА	лаборатория «Термомеханический анализ» кафедры КТЭ	
9.3.7	ЛАТП	лаборатория «Автоматизация технологических процессов» кафедры КТЭ	
9.3.8	ЛМТП	лаборатория «Моделирование технологических процессов» кафедры КТЭ	
9.3.9	ЛКРС	лаборатория «Конструирование радиоэлектронных средств» кафедры КТЭ	
9.4	MCA	кафедра «Микропроцессорные средства автоматизации»	
9.4.1	ЛУИП	лаборатория «Автономные сервисные роботы» кафедры МСА	
9.4.2	ЛИОСУ	лаборатория «Системы управления двигателями летательных аппаратов и наземных установою» кафедры МСА	
9.4.3	ЛАЭП	лаборатория «Программно-аппаратурные средства защиты информации и защищённого документооборота» кафедры МСА	
9.4.4	ЛЭМС	лаборатория «Системы коммутации» кафедры МСА	
9.4.5	ЛПАС	лаборатория «Телекоммуникационные сети и интегрированные системы управления» кафедры МСА	
9.4.6	ЛААЭС	лаборатория «Технологии обеспечения информационной безопасности информационных систем» кафедры МСА	

Продолжение таблицы на стр. 13.

D (G 10 00
Версия 6	Стр. 12 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
9.4.7	ЛПАТ	лаборатория «Средства автоматизации и КИП» кафедры MCA	
9.4.8	ЛРВ	лаборатория «Интеллектуальное здание "Умный дом"» кафедры МСА	
9.4.9	ЛРПИ	лаборатория «Системы автоматизированного проектирования» кафедры МСА	
9.5	ЭТЭМ	кафедра «Электротехника и электромеханика»	
9.5.1	ЛЭСЭМ	лаборатория электропривода и специальных электрических машин кафедры ЭТЭМ	
9.5.2	ЛАУД	лаборатория автоматического управления и диагностики электромеханических систем кафедры ЭТЭМ	
9.5.3	ПЄМП	лаборатория моделирования электромеханических процессов кафедры ЭТЭМ	
10	БФ	Березниковский филиал	
10.1	ΑТП	кафедра «Автоматизация технологических процессов» БФ	
10.1.1	ЛАБ АТП	лаборатория кафедры АТП БФ	
10.2	ТТТ	кафедра «Химическая технология и экология» БФ	
10.2.1	ЛАБ ХТЭ	лаборатория кафедры XTЭ БФ	
10.3	ОНД	кафедра «Общенаучные дисциплины» БФ	
10.3.1	ЛАБ ОНД	лаборатория кафедры ОНД БФ	
10.4	ТКМРМПИ	кафедра «Технологии и комплексная механизация разработки месторождений полезных ископаемых» БФ	
10.4.1	ЛАБ ТКМ	лаборатория кафедры ТКМРМПИ БФ	
10.5	ТМП	кафедра «Технология и механизация производств» БФ	
10.5.1	ЛАБ ТМП	лаборатория кафедры ТМП БФ	
10.6	ФТТУ	факультет техники, технологии и управления БФ	
10.6.01	ДФТТУ	деканат факультета техники, технологии и управления БФ	
10.7	НИО	научно-исследовательский отдел БФ	
10.8	Б-1 ЦДОС	бухгалтерия БФ	
10.9		центр дополнительного образования специалистов БФ центр довузовской подготовки БФ	
10.10	ЦДП Б-2	библиотека БФ	
10.11	OK	отдел кадров БФ	
10.13	ОТ БФ	служба охраны труда БФ	
10.14	АХО БФ	административно-хозяйственный отдел БФ	
10.15	ТЕИЦ	центр информационных и экономических технологий БФ	
11	ЛФ	Лысьвенский филиал	
11.1	СЗД УЧР	служба зам. директора по учебной работе ЛФ	
11.1.1	ОУВР	отдел учебной и воспитательной работы ЛФ	
11.2	ФПО	факультет профессионального образования ЛФ	
11.2.01	ДФПО	деканат факультета профессионального образования ЛФ	
11.2.1	OBO	отделение высшего образования ЛФ	
11.2.2	ОСПО	отделение среднего профессионального образования ЛФ	

Продолжение таблицы на стр. 14.

D (1	C 12 22
Версия 6		Стр. 13 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение		
11.3	ОНД ЛФ	кафедра «Общенаучные дисциплины» ЛФ	
11.3.1	УЛ ОНД	учебная лаборатория кафедры ОНД ЛФ	
11.4	ТД	кафедра «Технические дисциплины» ЛФ	
11.4.1	УЛТД	учебная лаборатория кафедры ТД ЛФ	
11.5	УМО ЛФ	учебно-методический отдел ЛФ	
11.6	ОНБ	отдел научной библиотеки ЛФ	
11.7	ССР	сектор по составлению расписания	
11.8	ОНИРС	отдел научно-исследовательских работ и научно- исследовательских работ студентов ЛФ	
11.9	КЦ	компьютерный центр ЛФ	
11.10	СЗД ОВ	служба зам. директора по общим вопросам ЛФ	
11.10.1	ОТ ЛФ	служба охраны труда ЛФ	
11.11	СЗД ДП	служба зам. директора по довузовской подготовке и дополнительному образованию ЛФ	
11.12	СГИ	служба главного инженера ЛФ	
11.13	БЛФ	бухгалтерия ЛФ	
12	ЧФ	Чайковский филиал	
12.1	УС ЧФ	учёный совет ЧФ	
12.2	ОКО ЧФ	организационно-кадровый отдел ЧФ	
12.3	уч чФ	учебная часть ЧФ	
12.4	УМО ЧФ	учебно-методический отдел ЧФ	
12.5	ФПП ВО	факультет профессиональной подготовки высшего образования ЧФ	
12.5.01	ДФПП ВО	деканат факультета профессиональной подготовки высшего образования ЧФ	
12.6			
12.7	ЭУП	кафедра «Экономика, управление и предпринимательство» ЧФ	
12.7.1	ЛИТ	лаборатория информационных технологий кафедры ЭУП ЧФ	
12.8	АИИТ	кафедра «Автоматизация, информационные и инженерные технологии» ЧФ	
12.8.1	ЛФИЗ	лаборатория физики кафедры АИИТ ЧФ	
12.8.2	ЕТЕП	лаборатория электротехники и электроники кафедры АИИТ ЧФ	
12.8.3	ЛАЭ	лаборатория автоматизации и электромеханики кафедры АИИТ ЧФ	
12.8.4	КЛ-1	компьютерная лаборатория № 1 кафедры АИИТ ЧФ	
12.8.5	КЛ-2	компьютерная лаборатория № 2 кафедры АИИТ ЧФ	
12.8.6	КЛ-4	компьютерная лаборатория № 4 кафедры АИИТ ЧФ	
12.8.7	ЛМСС	лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации кафедры АИИТ ЧФ	

Продолжение таблицы на стр. 15.

Версия 6	Стр. 14 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение		
12.9	НИЧ ЧФ	научно-исследовательская часть ЧФ	
12.10	БИБЛ ЧФ	библиотека ЧФ	
12.11	РЕФ ТЕДПИ	финансово-экономическая часть ЧФ	
12.12	ВУЧ	внеучебная часть ЧФ	
12.13	ПРК ЧФ	приёмная комиссия ЧФ	
12.14	ЦДО ЧФ	центр дополнительного образования ЧФ	
12.15	АХОЧФ	административно-хозяйственный отдел ЧФ	
12.16	ОТ ЧФ	служба охраны труда ЧФ	
12.17	ГОЧС	служба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций ЧФ	
12.18	МП ЧФ	медпункт ЧФ	
13	ОТРАСКИ	ОТРАСКИ	
14	ФПКП	факультет повышения квалификации преподавателей	
15	ФПКВК	факультет подготовки кадров высшей квалификации	
15.1	OMO	организационно-методический отдел	
16	ФИС	факультет иностранных студентов	
16.01	ДФИС	деканат факультета иностранных студентов	
17	КФ	Когалымский филиал (образовательный центр г. Когалыма)	
	••••		
20	ЦУКО	центр управления качеством образования	
21	АПУ	административно-правовое управление	
21.1	ОБО	общий отдел	
21.1.1	APX	архив	
21.2	ЮРО	юридический отдел	
21.3	OL3	отдел государственных закупок	
22	УБ	управление безопасности	
22.1	МОБО	мобилизационный отдел	
22.2	OTC	отдел технического сопровождения	
22.3	OXP	отдел охраны	
23 24	УБУФК УК	управление бухгалтерского учёта и финансового контроля	
24	УK	управление кадров	
24.1	ОППС-УВП	отдел профессорско-преподавательского состава и учебновспомогательного персонала	
		отдел административно-управленческого и	
24.2	ОАУП-ОПН	обслуживающего персонала и НИЧ	
24.2	OHVO VO	отдел персонифицированного учёта сотрудников и	
24.3	ОПУС-КС	контингента студентов	
25	УКС	управление капитального строительства и развития имущественного комплекса	
25.1	OTH	отдел технического надзора	
25.2	ONO	отдел имущественных отношений	
25.3	ОПП	отдел подготовки производства	
25.4	PCO	ремонтно-строительный отдел	
25.5	OMTO	отдел материально-технического обеспечения	

Продолжение таблицы на стр. 16.

Версия 6	Стр. 15 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный	Изарания изирали изиля		
числовой индекс	Название подразделения		
подразделению		полное название	
университета	обозначение		
26	УМС	управление международных связей	
26.1	OMC	отдел международных связей	
26.2	OBMC	отдел визово-миграционного сопровождения	
26.3	УЦ РЯДП	учебный центр русского языка и дополнительной подготовки	
27	УОНИ	управление организации научных исследований	
27.1	ОПОНИР	отдел планирования и организации научно- исследовательских работ	
27.2	ОРНИМ	отдел развития научной инфраструктуры и мониторинга	
27.3	ОУСУЗ	отдел учёных степеней и учёных званий	
28	УУКО	управление учебных корпусов и общежитий	
28.1	СЛУК	служба учебных корпусов	
28.2	СЛО	служба общежитий	
28.2.1	общеж1	общежитие № 1, ул. Профессора Дедюкина, 20	
28.2.2	общеж2	общежитие № 2, ул. 9 Мая, 15	
28.2.3	общеж3	общежитие № 3, ул. 9 Мая, 13	
28.2.4	общеж4	общежитие № 4, ул. 9 Мая, 11	
28.2.5	общеж5	общежитие № 5, ул. Мира, 28	
28.2.7	общеж7	общежитие № 7, ул. Профессора Дедюкина, 22	
28.2.8	общеж8	общежитие № 8, ул. Профессора Дедюкина, 24	
28.2.18	общеж18	общежитие № 18, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.1	общеж18-К1	общежитие № 18, корпус 1, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.2	общеж18-К2	общежитие № 18, корпус 2, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.3	общеж18-К3	общежитие № 18, корпус 3, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.4	общеж18-К4	общежитие № 18, корпус 4, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.5	общеж18-К5	общежитие № 18, корпус 5, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.6	общеж18-К6	общежитие № 18, корпус 6, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.7	общеж18-К7	общежитие № 18, корпус 7, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.8	общеж18-К8	общежитие № 18, корпус 8, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.9	общеж18-К9	общежитие № 18, корпус 9, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.10	общеж18-К10	общежитие № 18, корпус 10, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.11	общеж18-К11	общежитие № 18, корпус 11, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.12	общеж18-К12	общежитие № 18, корпус 12, ул. Профессора Дедюкина, 18	
28.2.18.13	общеж18-К13	общежитие № 18, корпус 13, ул. Профессора Дедюкина, 18	
29	УМУ	учебно-методическое управление	
29.1	ОВД	отдел формирования и выдачи документов об образовании	
29.2	ОДО	отдел дополнительного образования	
29.3	OMT	отдел мониторинга и тестирования	
29.4	ОМОП	отдел маркетинга образовательных программ	
29.5	ООУП	отдел обеспечения учебного процесса	
29.6	ОПОУП	отдел планирования и организации учебного процесса	
29.7	ОПСПО	отдел практики и среднего профессионального образования	

Продолжение таблицы на стр. 17.

Версия 6	Стр. 16 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
30	УИНФ	управление информатизации	
30.1	ОВСИС	отдел внедрения и сопровождения информационных систем	
30.2	ЦДОТ	центр дистанционных образовательных технологий	
31	УМП	управление молодёжной политики	
31.1	ЦК	центр карьеры	
31.2	ЦМИ	центр молодёжных инициатив	
31.3	ЦРМП	центр реализации молодёжной политики	
32	УСВР	управление социальной и внеучебной работы	
32.1	OCO	отдел социального обеспечения студентов, аспирантов и работников	
32.2	ОТРАСИ	ОТR4EN	
32.3	СКП	спортивный клуб «Политехник»	
32.4	ФОК	физкультурно-оздоровительный комплекс	
32.5	ПБП	плавательный бассейн «Политехник»	
32.6	СОЛ	спортивно-оздоровительный лагерь «Политехник»	
33	УЭ3С	управление по эксплуатации зданий и сооружений	
33.1	ӨТЭ	отдел главного энергетика	
33.1.1	СМетр	сектор метрологии	
33.2	ОГМ	отдел главного механика	
33.3	OMTC	отдел материально-технического снабжения	
33.4	ИТО	инженерно-технический отдел	
33.5	КОТ	котельная	
33.6	ЭКБ	эксплуатационная база	
34	УИР	управление инноваций и разработок	
34.1	ОПОР	отдел планирования и организации разработок	
34.2	ОИ	отдел инноваций	
34.3	ОТРАСИ	ОТR4EN	
35	УСК	управление стратегических коммуникаций	
35.1	ОПС	отдел пресс-службы	
35.2	ОВКВИ	отдел внутренних коммуникаций и визуальной информации	
••••	••••	<u></u>	
40	НБ	научная библиотека	
40.1	ОтКом	отдел комплектования	
40.1.1	СКФ	сектор комплектования фонда	
40.1.2	СУФ	сектор учёта фонда	
40.2	ОтКат	отдел каталогизации	
40.2.1	СБО	сектор библиографического описания	
40.2.2	ССП	сектор систематизации и предметизации	
40.3	OA	отдел абонементов	
40.3.1	СОБ	сектор обслуживания	
40.3.2	СХФ	сектор хранения фонда	
40.3.3	СХЛ	сектор художественной литературы	

Продолжение таблицы на стр. 18.

D (C 17 22
Версия 6		Стр. 17 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
40.4	УБ-1	учебная библиотека ГНФ, ГумФ, МТФ, СФ	
40.4.1	СХФ-1	сектор хранения фонда	
40.5	УБ-2	учебная библиотека ФПММ, ХТФ	
40.5.1	СХФ-2	сектор хранения фонда	
40.6	УБ-3	учебная библиотека АКФ	
40.6.1	СХФ-3	сектор хранения фонда	
40.6.2	CO3	сектор обслуживания [Закамск]	
40.7	УБ-4	учебная библиотека ЭТФ	
40.7.1	СХФ-4	сектор хранения фонда	
40.8	ОЧЗ	отдел читального зала главного корпуса	
40.8.1	СУНФ	сектор универсального фонда	
40.9	НБО	научно-библиографический отдел	
40.9.1	СИО	сектор информационного обслуживания	
40.9.2	СНИ	сектор научной информации	
40.10	ОНМДМ	отдел научно-методической деятельности и маркетинга	
40.10.1	СПК	сектор повышения квалификации работников библиотеки	
40.10.2	СМФ	сектор маркетинга и формирования социокультурных связей	
40.10.3	СК	сектор качества	
40.11	ОЦТС	отдел цифровых технологий и сервисов	
40.11.1	СФЦК	сектор формирования цифровых коллекций	
40.11.2	CTC	сектор технического сопровождения	
40.12	ОЭР	отдел электронных ресурсов	
41	OOT	отдел охраны труда	
42	ОТРАСКИ	ОТРАТО	
43	УЦТ	управление цифровой трансформации	
43.1	OC	отдел связи	
43.2	ОТП	отдел технической поддержки	
43.3	ОККС	отдел компьютерных коммуникационных систем	
44	ИЗД	центр «Издательство ПНИПУ»	
44.1	ОДП	отдел допечатной подготовки	
44.2	РедО	редакционный отдел	
44.3	ПечО	печатный отдел	
44.4	ОПТД	отдел печати технической документации	
45	ОИНБ	отдел информационной безопасности	
46	СанПроф	санаторий-профилакторий ПНИПУ	
47	OOCP	отдел организации и сопровождения работ	
51	ИАДГТ	институт авиационного двигателестроения и газотурбинных технологий	
52	ИБТПЧ	институт безопасности труда, производства и человека	
53	ИК	институт калия	
54	ИНО	институт непрерывного образования	
55	ИНГ	институт нефти и газа	
56	ИФОП	институт фотоники и оптоэлектронного приборостроения	
Продолжение табл		mierniji woroninki ii onrosnekipolilioro lipnoopoetpoelini	

Продолжение таблицы на стр. 19.

Версия 6	Стр. 18 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
57	НПИ ОНГМ	научно-проектный институт обустройства нефтяных и газовых месторождений	
57.1	УППР	управление перспективного планирования и развития	
57.1.1	AXO	административно-хозяйственный отдел	
57.1.2	ОПР	отдел перспективного развития	
57.2	УИНЖ	управление инжиниринга	
57.2.1	ОУП	отдел управления проектами	
57.2.2	ОРЦИМ	отдел развития цифрового информационного моделирования	
57.2.3	ОСИЦ	отдел стоимостного инжиниринга и ценообразования	
57.2.4	OCC	отдел сопровождения строительства и согласований	
57.2.5	ОИЗ	отдел организации инженерных изысканий	
57.2.6	O3P	отдел организации землеустроительных работ	
57.3	УОМ	управление обустройства месторождений	
57.3.1	ОПНГ	отдел подготовки нефти и газа	
57.3.2	ОПДИО	отдел поддержания пластового давления и инженерного обеспечения	
57.3.3	OOP	отдел общестроительных решений	
57.3.4	ОКР	отдел компоновочных решений и автомобильных дорог	
57.3.5	ОЭКС	отдел электроснабжения, КИПиА и связи	
57.3.6	ОЭПБ	отдел экологической и промышленной безопасности	
57.4	ФЭО	финансово-экономический отдел	
58	ИДСТ	институт дорожного строительства и транспорта	
58.1	АДМ	кафедра «Автомобильные дороги и мосты»	
58.1.1	НПИЛ «ДорИсс»	научно-производственная испытательная лаборатория «Дорожные исследования» кафедры АДМ	
58.2	ATM	кафедра «Автомобили и технологические машины»	
58.2.1	ЛУЧ-1	лаборатория учебная кафедры АТМ	
58.2.2	ЕАД	центр автоэкспертизы ПНИПУ кафедры АТМ	
	••••		
61	ИЦ СИЗ	испытательный центр средств индивидуальной защиты	
62	НОЦ АКТ	научно-образовательный центр авиационных композитных технологий	
62.1	ИЛ ДПАМ	испытательная лаборатория длительной прочности авиационных материалов	
62.2	ИЛ ФХА	испытательная лаборатория физико-химического анализа	
62.3	НИЛ РАТД	научно-исследовательская лаборатория рентгенографического анализа и технической диагностики	
62.4	ЛСМ	лаборатория SMART-материалов	
63	НОЦ ХимБИ	научно-образовательный центр прикладных химических и биологических исследований	
64	НОЦ ЭС	научно-образовательный центр энергосбережения	
65	ИТОЦ ЭОС	инженерно-технологический и образовательный центр «Экспертиза и образование в строительстве»	

Продолжение таблицы на стр. 20.

Версия 6	Стр. 19 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой	Название подразделения	
индекс подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название
66	НОЦ РНП	Пермский научно-образовательный центр мирового уровня «Рациональное недропользование»
67	НОЦ ГРМ	научно-образовательный центр геологии и разработки нефтяных и газовых месторождений
68	НОЦ СК	научно-образовательный центр технологий сорбентов и катализаторов
69	НОЦ СТУП	научно-образовательный центр компетенций современных технологий управления производством
••••	•••••	
		Объединённый центр коллективного пользования научным и высокотехнологичным оборудованием ПНИПУ, в его составе следующие ЦКП*:
71	ЦКП ЦАТ	ЦКП «Центр аддитивных технологий»
72	ЦКП ЦВВС	ЦКП «Центр высокопроизводительных вычислительных систем»
73	ЦКП ЦИСГ	ЦКП «Центр изучения свойств геоматериалов»
74	ЦКП ЦНХТ	ЦКП «Центр наукоёмких химических технологий и физико- химических исследований»
75	ЦКП ПМН	ЦКП по направлению «Порошковое материаловедение и наноматериалы»
76	ЦКП ЦФ	ЦКП «Центр фильтрационно-ёмкостных свойств горных пород»
77	ЦКП ЦППТ	ЦКП «Центр прототипирования и прогрессивных технологий, механической обработки материалов»
78	ЦКП ЦЭМ	ЦКП «Центр экспериментальной механики»
	••••	
80	ПНОЦ ПУ	Пермский научно-образовательный центр проблем управления
81	ОТRÆEN	ОТРАСКИ
82	ЦАМО	центр адаптивно-модульного обучения
83	ОТРАТЕИ	ОТРАСКИ
84	РЦТК <i>АМО</i> -ПНИПУ	региональный центр технической компетенции «АМО-ПНИПУ»
85	ЦТТ	центр трансфера технологий
86	ТПСБ	технопарк «Сосновый бор»
87	БИДР	бизнес-инкубатор «Динамика роста»
88	ОТРАТО	изъято
90	 ВУЦ	военный учебный центр
98	СПОТ	специальный отдел
99	ГО, ЧС и ПБ	штаб гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности
	•••••	

^{*} ЦКП – центр коллективного пользования.

Продолжение таблицы на стр. 21.

Danaug 6	Стр. 20 на 22
Версия 6	Стр. 20 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Продолжение таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс		Название подразделения	
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
101	нил ткп	научно-исследовательская лаборатория «Трибодиагностика и контактная прочность»	
102			
103	НИЛ МБМУ	научно-исследовательская лаборатория «Механика биосовместимых материалов и устройств»	
104	нил тдэонт	научно-исследовательская лаборатория технической диагностики и экспертизы отказов неметаллических трубопроводов	
••••			
121	ОСПП	отдел сопровождения приоритетных проектов	
131	ПИШ ВШАД ; ПИШ; ВШАД	передовая инженерная школа «Высшая школа авиационного двигателестроения»	
131.1	ОТРАТСИ	ОТВАСКИ	
131.2	ОТРАТСИ	ОТR4ЕN	
131.3	ОУО	отдел «Учебный офис»	
131.4	ОТВАЕИ	ОТРАСКИ	
131.4.1	ОТРАСИ	ОТРАСКИ	
131.4.2	ОТRÆEN	ОТВАТИ	
131.5	ЦПР	центр дополнительного профессионального образования «Центр профессионального развития инженеров» ПИШ ВШАД	
131.6	ОДПО	отдел дополнительного профессионального образования	
131.7	ПЦР ПИШ	пространство цифровых решений	
131.8	ПМИ ПИШ	пространство материализации идей	
131.9	МПТБ ПИШ	молодёжное проектно-технологическое бюро ПИШ ВШАД	
131.10	АС ПИШ	академический совет ПИШ ВШАД	
131.11	НТС ПИШ	научно-технологический совет ПИШ ВШАД	
132	ПТШ	политехническая школа	
••••			
141	ЦАИ	центр акустических исследований	
141.1	ЛМГШ	лаборатория механизмов генерации шума и модального анализа	
141.2	ЛАИМК	лаборатория акустических исследований материалов и конструкций	
142	ИЦП	инженерный центр прототипирования	
143	иц пхт	инжиниринговый центр промышленных химических технологий	
144	ЦИР НЭУ	центр инженерных разработок «Низкоуглеродные энергетические установки»	
••••	••••		

Окончание таблицы на стр. 22.

Версия 6	Стр. 21 из 22



Стандартизация в ПНИПУ



Классификатор стандартизации университета

КСТУ-2024

Окончание таблицы И.1

Присвоенный числовой индекс	Название подразделения		
подразделению университета	сокращённое обозначение	полное название	
151	ИЦПМ	инженерный центр прикладной механики	
152	ИЦ НТ	инжиниринговый центр новых технологий	
••••	••••		
161	ЦПК «Арсенал»	центр повышения квалификации специалистов предприятий аэрокосмической и оборонных отраслей «Арсенал»	
162	ЦКВПМ	центр компетенций высокотехнологичных машиностроительных производств	
••••	••••		
171	ПО ПКБ	проектный офис ««Проектное конструкторское бюро»	
172	ПО ПАВ	проектный офис «ПНИПУ-авиадвигатель»	
173	по псд	проектный офис по разработке проектно-сметной документации по капитальному ремонту и реконструкции объектов недвижимости имущественного комплекса	
••••	••••		
181	ЛАИ	лаборатория аэродинамических исследований ПНИПУ	
182	ЛММК-ФМ	лаборатория многоуровневого моделирования конструкционных и функциональных материалов	
183	ЛБЖ	лаборатория биожидкостей	
184	ЛПГГ	лаборатория природных газовых гидратов	
185	ЛМСП-МТК	лаборатория методов создания и проектирования систем «материал-технология-конструкция»	