

Аннотация
основной образовательной программы 23.04.02.03 «Наземные
транспортно-технологические комплексы для освоения северных
территорий Арктики» высшего образования по направлению
магистратуры 23.04.02 «Наземные транспортно-технологические
комплексы»

Направление подготовки	23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
Программа подготовки	23.04.02.03 Наземные транспортно-технологические комплексы для освоения северных территорий Арктики
Институт, ОПВО магистратуры	Политехнический институт СФУ
Кафедра-разработчик ОП ВО магистратуры	Транспортные и технологические машины
Руководитель ОП ВО магистратуры	Минин Виталий Васильевич, д-р техн. наук профессор кафедры транспортных и технологических машин, Политехнического института, Академика Киренского 26, ауд. 32-04.
Форма (ы) обучения	Очная
Срок освоения	2 года
Общая трудоемкость	120 з.е.
Квалификация, присваиваемая выпускнику	Магистр
Применение электронного обучения и/или дистанционных образовательных технологий (далее - ЭО и ДОТ)	Реализация с применением электронного обучения и/или дистанционных образовательных технологий (далее - ЭО и ДОТ) не предусмотрена
Реализация части/всех дисциплин на иностранном языке	Реализация дисциплин на иностранном языке отсутствует
Типы задач профессиональной деятельности выпускников	- Производственно-технологический - Научно-исследовательский; - Проектно-конструкторский;
Область (и) и сфера (ы) профессиональной деятельности выпускника	28 Производство машин и оборудования (в сферах: проектирования изделий машиностроения, технологии производства изделий машиностроения); 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сферах: совершенствования конструкции и методов использования специального оборудования; исследования процессов изменения технического состояния механических систем).
Код и наименование выбранного профессионального стандарта (номер уровня квалификации)	28.008 Специалист по инжинирингу машиностроительного производства (7) 40.008 Специалист по организации и управлению научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами (7)