



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ



Профаккредагентство



ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ
ПО КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
РОСКОСМОС

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**
(действительно при наличии приложения)

Дата выдачи: **23 августа 2018 г.**

Регистрационный номер свидетельства: **014-0015**

Наименование аккредитующей организации:

Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос»

Регистрационный номер аккредитующей организации в Национальном реестре профессионально-общественной аккредитации (<http://nspk-poa.ru>): **014**

Наименование и юридический адрес организации, осуществляющей образовательную деятельность:

**Миасский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет» (Миасский филиал ФГБОУ ВО ЧелГУ)
456313 Челябинская область, г. Миасс, ул. Керченская, 1**

Наименование образовательной программы:

**«Математическое моделирование»
в рамках направления подготовки
01.04.02 «Прикладная математика и информатика»**

Срок действия свидетельства: **до 23 августа 2023 г.**

Врио исполнительного директора
по персоналу и социальной политике
Госкорпорации «РОСКОСМОС»

М.П.

В.В.Матвейчук
/В.В.Матвейчук /

Приложение к свидетельству
о профессионально-общественной
аккредитации образовательной программы

Регистрационный номер свидетельства: **014-0015**

Дата выдачи: **23 августа 2018 г.**

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ	
Вид образовательной программы	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования
Код профессии, специальности, направления подготовки, которому соответствует образовательная программа (по ОКСО)	01.04.02 Прикладная математика и информатика
Профессиональные стандарты, в соответствии с которыми проведена профессионально-общественная аккредитация	<p>25.001 Специалист по проектированию и конструированию космических аппаратов и систем <i>регистрационный номер в реестре профессиональных стандартов – 5</i> <i>приказ об утверждении в Минтруда России № 278н от 23 апреля 2018 г.</i></p> <p><i>номер и дата регистрации в Минюсте России – № 51067 от 11 мая 2018 г.</i></p> <p>25.041 Инженер-конструктор по теплофизике в ракетно-космической промышленности <i>регистрационный номер в реестре профессиональных стандартов – 663</i> <i>приказ об утверждении в Минтруда России № 963н от 3 декабря 2015 г.</i></p> <p><i>номер и дата регистрации в Минюсте России – № 40428 от 31 декабря 2015 г.</i></p> <p>25.042 Инженер-конструктор по динамике полета и управлению летательным аппаратом в ракетно-космической промышленности <i>регистрационный номер в реестре профессиональных стандартов – 668</i> <i>приказ об утверждении в Минтруда России № 964н от 3 декабря 2015 г.</i></p> <p><i>номер и дата регистрации в Минюсте России – № 40486 от 31 декабря 2015 г.</i></p>