

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»  
(ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ)

## ПРИКАЗ

«17» апреля 2024 г.

№ 792

г. Ростов-на-Дону

### **О стоимости услуг для граждан Российской Федерации и соотечественников по образовательным программам среднего профессионального образования, поступивших на первый курс в 2024 году**

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 12.02.2019 № бн «Об утверждении порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания», выпиской из протокола № 5 от 25.03.2024 заседания Комиссии по финансово-экономической и социальной политике Ученого совета ЮФУ, в отношении контингента, принимаемого на обучение на первый курс в 2024 году на весь период обучения по договорам на оказание платных образовательных услуг по формам обучения и направлениям подготовки, п р и к а з ы в а ю :

1. Установить стоимость образовательных услуг для граждан Российской Федерации и соотечественников по специальностям среднего профессионального образования в соответствии с Приложением.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по образовательной деятельности и информационным технологиям Махно П.В.

Врио ректора



А.В. Метелица

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Южного

федерального университета

от «17» апреля 2024 г. № 792

**СТОИМОСТЬ**

**обучения по специальностям среднего профессионального образования**

<b>Код</b>	<b>Наименование специальности</b>	<b>Стоимость для граждан РФ и соотечественников, руб. в год</b>
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	120 000
15.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства	120 000