

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «СамГТУ»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Быков Дмитрий Евгеньевич
Должность руководителя организации	Ректор
Почтовый адрес	443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус
Телефон	+7 (846) 278-43-11
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="https://samgtu.ru/">https://samgtu.ru/</a>
Адрес электронной почты	rector@samgtu.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>Букин П.Н., Подъячев А.А. Обзор систем для проведения испытаний образца горной породы в условиях всестороннего нагружения // Научно-технический журнал «Нефть. Газ. Новации». – Самара: ООО «Портал Инновации», 2018. – № 10. – С. 11-13.</p> <p>2. Гнибидин В.Н., Подъячев А.А. Применение математического моделирования для изучения условий эксплуатации бурильных труб // Научно-технический журнал «Нефть. Газ. Новации». – Самара: ООО «Портал Инновации», 2021. – № 1. – С. 13-18.</p> <p>3. Букин П.Н., Подъячев А.А., Парфенов К.В. Физическое моделирование горного напряжения // Научно технический журнал «Строительство нефтяных и газовых скважин на суше и на море». – М.: ВНИИОЭНГ, 2021. – № 1. – С. 5-9.</p> <p>4. Подъячев А.А., Букин П.Н. Моделирование напряженного состояния упорно-прижимных элементов установки независимого трехосного сжатия в условиях нагружения // Научно технический журнал «Строительство нефтяных и газовых</p>

скважин на суше и на море». – М.: ВНИИОЭНГ, 2021. – № 11. – С. 41-43.

5. Подъячев А.А., Букин П.Н. Критерии устойчивости стенки наклонно-направленных скважин // Бурение и нефть. – М.: ООО «Бурнефть», 2021. – № 10. – С. 38-39.

6. Коваль М.Е., Ляпин И.Н., Живаева В.В., Прохоров С.Д., Подъячев А.А., Букин П.Н. Обзор исследований анизотропии прочностных и упругих свойств горных пород // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. – М.: РГУ (НИУ) им. И.М. Губкина, 2020. – № 5. – С. 47-51.