

Шаблон заполнения таблицы «Информация о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности»

Код, шифр	Наименование специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Название научного направления/научной школы	Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности	Сведения о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности
1	2	3	4	5	6	7	8
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	2.5.17. Теория корабля и строительная механика 2.5.18. Проектирование и конструкция судов 2.5.19. Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства	«Кораблестроение»	бакалавриат	Проектирование судовых корпусных конструкций, систем и устройств	III Всероссийская национальная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований», секция «Энергетика, транспорт и океанотехни-	Студенческое проектно-конструкторское бюро «Компьютерные и инженерные технологии». Рабочее место, оборудованное оргтехникой с доступом в интернет; «Опытный бассейн»: двухэтажный учебно-научный производственно-эксперимен-

						<p>ка»: 7 докладов;</p> <p>Международный молодежный конкурс «Будущие асы цифрового машиностроения», г. Москва, 2020: 1 участник.</p> <p>Специальный приз экспертной комиссии «Лучший проект в области судостроения», Диплом победителя.</p> <p>Открытый конкурс ОСК в области дизайна и художественной эстетики кораблей, судов и морской техники: 1 участник, Диплом победителя (III место).</p> <p>Российско-китайской-</p>	<p>тальный комплекс, включающий в себя чашу бассейна с буксировочными тележками, волнопродуктором и моторным отсеком, информационно регистрирующий центр, модельную мастерскую, станочный участок, слесарный участок, тарировочную лабораторию.</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

						<p>индийско-корейская студенческая конференция-конкурс «ТРИЗ-технологии - 2022» (I этап): 1 участник, Диплом победителя.</p> <p>Международный конкурс компании АС-КОН "Цифровой инженер 2021": 1 участник, Диплом победителя.</p> <p>V Всероссийская национальная научная конференция молодых учёных «Молодежь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований», сек-</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						ция «Наземный транспорт, авиационная и морская техника»: 11 докладов.	
--	--	--	--	--	--	---	--