

Виды вступительных испытаний в магистратуру в дистанционной форме

№ п/ п	Шифр и наименование направления подготовки	Шифр и наименование магистерской программы	Вид вступительного испытания	Время выполнения заданий (минуты)	Форма контроля
1.	09.04.01 Информатика и вычислительная техника	<i>09.04.01.01 Вычислительная техника в системах управления морскими объектами</i>	Тест	60	Идентификация личности
		<i>09.04.01.02 Цифровые технологии в промышленности</i> 09.04.01.04 Технологии виртуальной, дополненной реальности и искусственный интеллект	Экзамен*	240	Идентификация личности
2.	15.04.01 Машиностроение	<i>15.04.01.02 Цифровые лазерные и аддитивные технологии</i>	Тест	60	Идентификация личности
3.	15.04.03 Прикладная механика	15.04.03.02 Механика деформируемого твёрдого тела	Экзамен*	210	Идентификация личности

5.	17.04.01 Корабельное вооружение	<i>17.04.01.01 Управление и автоматизация систем и объектов морской техники</i>	Тест	60	Идентификация личности
		<i>17.04.01.02 Информационно-измерительные системы и приборы морской техники</i>	Тест	60	Идентификация личности
6.	22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	22.04.01.01 Композиционные и наноматериалы	Тест	60	Идентификация личности

7.	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.04.02.01 <i>Проектирование, конструкция и техническая эксплуатация судов и объектов океанотехники</i>	Тест + задачи**	40+110	Идентификация личности
		26.04.02.06 <i>Теория корабля, гидродинамика</i>	Тест + задачи**	60+90	Идентификация личности
		26.04.02.41 <i>Проектирование сварных судовых конструкций</i>	Тест + задачи**	40+110	Идентификация личности
		26.04.02.22 <i>Энергетическое оборудование морской техники</i>	Тест	40	Идентификация личности
		26.04.02.24 <i>Системы электроэнергетики судов</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности
		26.04.02.25 <i>Энергетические установки объектов морской техники</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности
		26.04.02.26 <i>Морские энергетические установки с турбинными двигателями</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности
		26.04.02.27 <i>Энергетические комплексы и оборудование морской техники</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности
		26.04.02.28 <i>Энергоустановки на ядерном и водородном топливе для объектов морской техники</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности
		26.04.02.29 <i>Обеспечение экологической безопасности энергетического оборудования морской техники</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности
		26.04.02.42 <i>Конструкторско-технологическое обеспечение судового машиностроения</i>	Тест	60	Идентификация личности
26.04.02.33 <i>Системотехника автоматизированных объектов морской техники</i>	Экзамен*	210	Идентификация личности		

8.	38.04.01 Экономика	38.04.01.01 Экономика инноваций и финансовый консалтинг	Тест	40	Идентификация личности
9.	38.04.02 Менеджмент	38.04.02.03 Морская логистика и таможенное дело	Тест	40	Идентификация личности
		38.04.02.05 Управление инжиниринговыми процессами			
10.	39.04.01 Социология	39.04.01.01 Социология управления трудовым коллективом	Тест	60	Идентификация личности
11.	40.04.01 Юриспруденция	40.04.01.01 Юриспруденция	Тест	90	Идентификация личности
		40.04.01.02 Международное морское право			Идентификация личности

*** Предлагается билет, содержащий три вопроса или два вопроса и задачу. Ответ на поставленные вопросы пишется на листах ответов (белые чистые листы формата А4). После подготовки ответов листы сканируются или фотографируются и загружаются в личный кабинет.**

**** Предлагаются одна или две задачи. Решение пишется на листах ответов (белые чистые листы формата А4). После подготовки решения листы сканируются или фотографируются и загружаются в личный кабинет.**

Идентификация личности - Перед началом вступительного испытаний осуществляется идентификация личности поступающего (SMS-идентификация).

Подробные инструкции по процедуре проведения вступительных испытаний будут опубликованы на сайте СПбГМТУ накануне экзаменов.