



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»
(ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»)**

П Р И К А З

29 09 2017 г.

Санкт-Петербург

№ 906

Об утверждении перечня направлений
подготовки и вступительных испытаний
при приёме на первый курс по
программам высшего образования в 2018 г.

Для организации и проведения приема абитуриентов в 2018 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень направлений подготовки (специальностей) высшего образования для объявления приёма в 2018 г. в ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова» согласно Приложению 1.
2. Утвердить перечень вступительных испытаний в 2018 г.
 - 2.1. для поступающих на базе среднего общего образования и профессионального образования при приёме на первый курс по программам бакалавриата и программам специалитета по общеобразовательным предметам согласно Приложению 2;
 - 2.2. для поступающих на базе высшего образования при приёме на первый курс по программам магистратуры согласно Приложению 3.
3. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

И.о. ректора

Н.Б. Глебов

Приложение 1

к приказу ФГБОУ ВО «ГУМРФ
имени адмирала С.О. Макарова»
от «29» 09 2017г. № 906

Перечень направлений подготовки (специальностей) высшего образования,
по которым ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»
объявляет приём на обучение в 2018 г.

№	Направления (специальности) подготовки	Код направления подготовки
Направления подготовки бакалавров		
1.	Прикладная математика и информатика	01.03.02
2.	Строительство	08.03.01
3.	Информационные системы и технологии	09.03.02
4.	Прикладная информатика	09.03.03
5.	Информационная безопасность	10.03.01
6.	Электроэнергетика и электротехника	13.03.02
7.	Природообустройство и водопользование	20.03.02
8.	Технология транспортных процессов	23.03.01
9.	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03
10.	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	26.03.01
11.	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02
12.	Экономика	38.03.01
13.	Менеджмент	38.03.02
14.	Государственное и муниципальное управление	38.03.04
15.	Юриспруденция	40.03.01
16.	Туризм	43.03.02
Направления подготовки специалистов		
17.	Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03
18.	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25.05.03
19.	Судовождение	26.05.05
20.	Эксплуатация судовых энергетических установок	26.05.06
21.	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	26.05.07

Направления подготовки магистров		
22.	Строительство	08.04.01
23.	Информационные системы и технологии	09.04.02
24.	Информационная безопасность	10.04.01
25.	Электроэнергетика и электротехника	13.04.02
26.	Природообустройство и водопользование	20.04.02
27.	Технология транспортных процессов	23.04.01
28.	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	26.04.01
29.	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.04.02
30.	Экономика	38.04.01
31.	Менеджмент	38.04.02

Приложение 2

к приказу ФГБОУ ВО «ГУМРФ
имени адмирала С.О. Макарова»
от «29» 09 2017 г. № 906

Перечень вступительных испытаний на базе среднего общего образования и профессионального образования при приёме на первый курс по программам бакалавриата и программам специалитета в 2018 г.

№	Направления (специальности) подготовки	Код направления подготовки	Перечень вступительных испытаний
Направления подготовки бакалавров			
1.	Прикладная математика и информатика	01.03.02	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
2.	Строительство	08.03.01	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
3.	Информационные системы и технологии	09.03.02	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
4.	Прикладная информатика	09.03.03	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
5.	Информационная безопасность	10.03.01	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
6.	Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
7.	Природообустройство и водопользование	20.03.02	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
8.	Технология транспортных процессов	23.03.01	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
9.	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
10.	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	26.03.01	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
11.	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
12.	Экономика	38.03.01	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык

13.	Менеджмент	38.03.02	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
14.	Государственное и муниципальное управление	38.03.04	1. Математика 2. Обществознание 3. Русский язык
15.	Юриспруденция	40.03.01	1. Обществознание 2. История 3. Русский язык
16.	Туризм	43.03.02	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык
Направления подготовки специалистов			
17.	Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
18.	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25.05.03	1. Математика 2. Информатика и ИКТ 3. Русский язык
19.	Судовождение	26.05.05	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
20.	Эксплуатация судовых энергетических установок	26.05.06	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык
21.	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	26.05.07	1. Математика 2. Физика 3. Русский язык

Номер вступительного испытания совпадает с номером приоритета.

Приложение 3

к приказу ФГБОУ ВО «ГУМРФ
имени адмирала С.О. Макарова»
от «29» 09 2017г. № 906

Перечень вступительных испытаний на базе высшего образования при приёме на первый курс по программам магистратуры в 2018 г.

№ п/п	Направление подготовки	Код	Наименование программы	Вступительное испытание
1.	Строительство	08.04.01	Водные пути, порты и судопропускные сооружения	Водные пути и гидротехнические сооружения
2.	Информационные системы и технологии	09.04.02	Информационные системы и технологии проектирования, внедрения и эксплуатации ИТ-технологий	Основы проектирования информационных систем
3.	Информационная безопасность	10.04.01	Технологии построения защищённых информационных систем на транспорте	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем
4.	Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	Автоматизированные электротехнические комплексы и системы	Электрооборудование автоматизированных систем и производств
5.	Природообустройство и водопользование	20.04.02	Защита и восстановление природных и техногенных комплексов	Водохозяйственные системы
6.	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.04.02	Создание и ремонт судов и энергетического оборудования объектов морской и речной техники	Основы технологии создания и ремонта судов: корпусов, машин и механизмов.
7.	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	26.04.01	Гидрографическое обеспечение морского и речного транспорта	Гидрография
8.	Технология транспортных процессов	23.04.01	Логистика внешнеторговых перевозок	Основы транспортного менеджмента
9.	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	26.04.01	Управление транспортно-логистическими системами	Организация и управление мультимодальными перевозками
10.	Экономика	38.04.01	Экономика фирм и отраслевых рынков	Экономика предприятий и организаций
11.	Экономика	38.04.01	Аудит и налоговое консультирование бизнеса	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
12.	Менеджмент	38.04.02	Стратегический менеджмент	Теория менеджмента
13.	Менеджмент	38.04.02	Финансовый и антикризисный менеджмент на транспорте	Финансовый и антикризисный менеджмент на