



СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

2 КУРС

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

БАКАЛАВРИАТ

срок обучения 4 года

Код	Наименование направлений бакалавриата	1 семестр	2 семестр	Итого за год
01.03.02	Прикладная математика и информатика	79 125	79 125	158 250
08.03.01	Строительство	89 675	89 675	179 350
09.03.02	Информационные системы и технологии	89 675	89 675	179 350
09.03.03	Прикладная информатика	89 675	89 675	179 350
10.03.01	Информационная безопасность	89 675	89 675	179 350
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	89 675	89 675	179 350
23.03.01	Технология транспортных процессов	92 300	92 300	184 600
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	89 675	89 675	179 350
26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	105 550	105 550	211 100
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	105 550	105 500	211 100
38.03.01	Экономика	79 125	79 125	158 250
38.03.02	Менеджмент	79 125	79 125	158 250
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	79 125	79 125	158 250
40.03.01	Юриспруденция	81 750	81 750	163 500
43.03.02	Туризм	79 125	79 125	158 250

СПЕЦИАЛИТЕТ

срок обучения 5 / 5,5 лет

Код	Наименование специальностей	1 семестр	2 семестр	Итого за год
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	89 675	89 675	179 350
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	159 300	159 300	318 600
26.05.05	Судовождение	159 300	159 300	318 600
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	159 300	159 300	318 600
26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	159 300	159 300	318 600



ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

БАКАЛАВРИАТ срок обучения 5 лет

Код	Наименование направлений бакалавриата	1 семестр	2 семестр	Итого за год
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	34 275	34 275	68 550
23.03.01	Технология транспортных процессов	41 125	41 125	82 250
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	34 275	34 275	68 550
26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	41 125	41 125	82 250

СПЕЦИАЛИТЕТ срок обучения 6 лет

Код	Наименование специальностей	1 семестр	2 семестр	Итого за год
26.05.05	Судовождение	44 825	44 825	89 650
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	44 825	44 825	89 650
26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	44 825	44 825	89 650

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

БАКАЛАВРИАТ срок обучения 5 лет

Код	Наименование направлений бакалавриата	1 семестр	2 семестр	Итого за год
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	35 850	35 850	71 700

КОНТАКТЫ

198035, Санкт-Петербург, ул. ДВИНСКАЯ, дом 5/7
ОТДЕЛ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ
748-97-10; каб. 132

GUMRF.RU





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МОРСКОГО И РЕЧНОГО ФЛОТА ИМЕНИ АДМИРАЛА С. О. МАКАРОВА»

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

2 КУРС

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

МАГИСТРАТУРА

срок обучения 2 года

Код	Наименование направлений магистратуры	1 семестр	2 семестр	Итого за год
08.04.01	Строительство	94 950	94 950	189 900
09.04.02	Информационные системы и технологии	94 950	94 950	189 900
10.04.01	Информационная безопасность	94 950	94 950	189 900
23.04.01	Технология транспортных процессов	94 950	94 950	189 900
26.04.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	112 075	112 075	224 150
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	112 075	112 075	224 150

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

МАГИСТРАТУРА

срок обучения 2,5 года

Код	Наименование направлений магистратуры	1 семестр	2 семестр	Итого за год
10.04.01	Информационная безопасность	44 825	44 825	89 650

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

МАГИСТРАТУРА

срок обучения 2,5 года

Код	Наименование направлений магистратуры	1 семестр	2 семестр	Итого за год
08.04.01	Строительство	42 220	42 220	84 400
09.04.02	Информационные системы и технологии	42 200	42 200	84 400
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	42 200	42 200	84 400
23.04.01	Технология транспортных процессов	43 250	43 250	86 500
26.04.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	43 250	43 250	86 500
38.04.01	Экономика	37 975	37 975	75 950
38.04.02	Менеджмент	37 975	37 975	75 950
40.04.01	Юриспруденция	37 975	37 975	75 950