

## Сведения о реализуемых образовательных программах

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
1	26.02.03 Судовождение	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник-судоводитель	<p><b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b></p> <p><b>ОДБ. Базовые дисциплины</b></p> <p>ОДБ.01 Русский язык</p> <p>ОДБ.02 Литература</p> <p>ОДБ.03 Иностранный язык</p> <p>ОДБ.04 История</p> <p>ОДБ.05 Обществознание</p> <p>ОДБ.06 Химия</p> <p>ОДБ.07 Биология</p> <p>ОДБ.08 Физическая культура</p> <p>ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности</p> <p><b>ОДП. Профильные дисциплины</b></p> <p>ОДП.01 Математика</p> <p>ОДП.02 Информатика и ИКТ</p> <p>ОДП.03 Физика</p> <p><b>ПП. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b></p> <p><b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b></p> <p>ОГСЭ.01 Основы философии</p> <p>ОГСЭ.02 История</p> <p>ОГСЭ.03 Иностранный язык</p> <p>ОГСЭ.04 Физическая культура</p> <p><b>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</b></p> <p>ЕН.01 Математика</p> <p>ЕН.02 Информатика</p> <p>ЕН.03 Экологические основы природопользования</p>

<b>П. Профессиональный цикл</b>
<b>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01 Инженерная графика
ОП.02 Механика
ОП.03 Электроника и электротехника
ОП.04 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.05 Метрология и стандартизация
ОП.06 Теория и устройство судна
ОП.07 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>
ПМ.01 Управление и эксплуатация судна
ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания
ПМ.03 Обработка и размещение груза
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих должностям служащих
<b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b>
УП.01 Учебная плавательская практика
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
2	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник-судомеханик	<b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b> <b>ОДБ. Базовые дисциплины</b> ОДБ.01 Русский язык ОДБ.02 Литература ОДБ.03 Иностранный язык ОДБ.04 История ОДБ.05 Обществознание ОДБ.06 Химия

ОДБ.07 Биология
ОДБ.08 Физическая культура
ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности
<b>ОДП. Профильные дисциплины</b>
ОДП.01 Математика
ОДП.02 Информатика и ИКТ
ОДП.03 Физика
<b>ПП. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>
<b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>
ОГСЭ.01 Основы философии
ОГСЭ.02 История
ОГСЭ.03 Иностранный язык
ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.05 Физическая культура
<b>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</b>
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Информатика
ЕН.03 Экологические основы природопользования
<b>П. Профессиональный цикл</b>
<b>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01 Инженерная графика
ОП.02 Механика
ОП.03 Электроника и электротехника
ОП.04 Материаловедение
ОП.05 Метрология и стандартизация
ОП.06 Теория и устройство судна
ОП.07 Техническая термодинамика и теплопередача
ОП.08 Гидравлика
ОП.09 Морской английский язык
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>

				ПМ.01 Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического оборудования ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания ПМ.03 Организация работы структурного подразделения ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих <b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b> УП.01 Учебная плавательская практика ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)
--	--	--	--	--

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
3	26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник-электромеханик	<b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b> <b>ОДБ. Базовые дисциплины</b> ОДБ.01 Русский язык ОДБ.02 Литература ОДБ.03 Иностранный язык ОДБ.04 История ОДБ.05 Обществознание ОДБ.06 Химия ОДБ.07 Биология ОДБ.08 Физическая культура ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности <b>ОДП. Профильные дисциплины</b> ОДП.01 Математика ОДП.02 Информатика и ИКТ ОДП.03 Физика <b>ПП. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b> <b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>

ОГСЭ.01 Основы философии
ОГСЭ.02 История
ОГСЭ.03 Иностранный язык
ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.05 Физическая культура
<b>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</b>
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Информатика
ЕН.03 Экологические основы природопользования
<b>II. Профессиональный цикл</b>
<b>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01 Инженерная графика
ОП.02 Механика
ОП.03 Электроника и электротехника
ОП.04 Материаловедение
ОП.05 Метрология и стандартизация
ОП.06 Теория и устройство судна
ОП.07 Электрические машины
ОП.08 Механизмы и системы судна
ОП.09 Морской английский язык
ОП.10 Судовая автоматика
ОП.11 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>
ПМ.01 Техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
ПМ.02 Организация работы коллектива исполнителей
ПМ.03 Обеспечение безопасности плавания
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
<b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b>
УП.01 Учебная плавательская практика
ПП.01 Производственная практика (по профилю

специальности)

ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
4	15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник	<b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b> <b>ОДБ. Базовые дисциплины</b> ОДБ.01 Русский язык ОДБ.02 Литература ОДБ.03 Иностранный язык ОДБ.04 История ОДБ.05 Обществознание ОДБ.06 Химия ОДБ.07 Биология ОДБ.08 Физическая культура ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности <b>ОДП. Профильные дисциплины</b> ОДП.01 Математика ОДП.02 Информатика и ИКТ ОДП.03 Физика <b>III. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b> <b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b> ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи ОГСЭ.05 Физическая культура <b>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</b>

ЕН.01 Математика
ЕН.02 Информатика
ЕН.03 Экологические основы природопользования
<b>II. Профессиональный цикл</b>
<b>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01 Инженерная графика
ОП.02 Материаловедение
ОП.03 Техническая механика
ОП.04 Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия
ОП.05 Термодинамика, теплотехника и гидравлика
ОП.06 Охрана труда
ОП.07 Основы электротехники и электроники
ОП.08 Технология обработки материалов
ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.10 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.11 Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.12 Технология холодильной обработки продукции
ОП.13 Тренажёрная подготовка
ОП.14 Вентиляция и кондиционирование воздуха
ОП.15 Кислородные и изолирующие приборы
ОП.16 Документационное обеспечение управления
ОП.17 Электрооборудование холодильных машин и установок
ОП.18 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>
ПМ.01 Ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок
ПМ.02 Участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования
ПМ.03 Участие в организации работы коллектива на производственном участке

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПМ.05 Обеспечение безопасности плавания
<b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b>
УП.01 Учебная плавательская практика
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
5	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник-механик	<b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>
				<b>ОДБ. Базовые дисциплины</b>
				ОДБ.01 Русский язык
				ОДБ.02 Литература
				ОДБ.03 Иностранный язык
				ОДБ.04 История
				ОДБ.05 Обществознание
				ОДБ.06 Химия
				ОДБ.07 Биология
				ОДБ.08 Физическая культура
				ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности
				<b>ОДП. Профильные дисциплины</b>
				ОДП.01 Математика
				ОДП.02 Информатика и ИКТ
				ОДП.03 Физика
				<b>III. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>
<b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>				
ОГСЭ.01 Основы философии				
ОГСЭ.02 История				



ОГСЭ.03 Иностранный язык
ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.05 Физическая культура
<b>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</b>
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Информатика
ЕН.03 Экологические основы природопользования
<b>II. Профессиональный цикл</b>
<b>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01 Инженерная графика
ОП.02 Компьютерная графика
ОП.03 Техническая механика
ОП.04 Материаловедение
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06 Процессы формообразования и инструменты
ОП.07 Технологическое оборудование
ОП.08 Технология отрасли
ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.10 Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности
ОП.11 Основы электротехники и электроники
ОП.12 Гидравлические и пневматические системы
ОП.13 Технология обработки материалов
ОП.14 Грузоподъемные механизмы и транспортные средства
ОП.15 Автоматизация производства
ОП.16 Охрана труда
ОП.17 Документационное обеспечение управления
ОП.18 Основы теплотехники
ОП.19 Холодильная техника
ОП.20 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>

			ПМ.01 Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования ПМ.02 Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования ПМ.03 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ПМ.05 Обеспечение безопасности плавания <b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b> УП.01 Учебная плавательская практика ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)
--	--	--	--

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
6	35.02.11 Промышленное рыболовство	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник	<b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b> <b>ОДБ. Базовые дисциплины</b> ОДБ.01 Русский язык ОДБ.02 Литература ОДБ.03 Иностранный язык ОДБ.04 История ОДБ.05 Обществознание ОДБ.06 Математика ОДБ.07 Информатика и ИКТ ОДБ.08 Физическая культура ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности <b>ОДП. Профильные дисциплины</b> ОДП.01 Физика ОДП.02 Химия ОДП.03 Биология

**III. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА****ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

ОГСЭ.03 Иностранный язык

ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи

ОГСЭ.05 Физическая культура

**ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл**

ЕН.01 Математика

ЕН.02 Экологические основы природопользования

ЕН.03 Информатика

**II. Профессиональный цикл****ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины**

ОП.01 Биологические основы морского промысла

ОП.02 Инженерная графика

ОП.03 Техническая механика

ОП.04 Материаловедение

ОП.05 Электротехника и электронная техника

ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.07 Метрология, стандартизация и подтверждение качества

ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности в области промышленного лова

ОП.09 Основы экономики, менеджмента и маркетинга

ОП.10 Охрана труда

ОП.11 Устройство и основы теории судна, судовые механизмы и борьба за живучесть судна

ОП.12 Промысловая навигация

ОП.13 Управление маломерным судном

ОП.14 Морской английский язык

ОП.15 Такелажное дело

ОП.16 География морских путей и рыбных промыслов
ОП.17 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>
ПМ.01 Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
ПМ.02 Эксплуатация орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПМ.03 Управление работами в области промышленного рыболовства
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПМ.05 Обеспечение безопасности плавания
<b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b>
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
7	35.02.10 Обработка водных биоресурсов	Программа подготовки специалистов среднего звена	техник-технолог	<b>О. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>
				<b>ОДБ. Базовые дисциплины</b>
				ОДБ.01 Русский язык
				ОДБ.02 Литература
				ОДБ.03 Иностранный язык
				ОДБ.04 История
				ОДБ.05 Обществознание
				ОДБ.06 Математика
				ОДБ.07 Информатика и ИКТ
				ОДБ.08 Физическая культура
ОДБ.09 Основы безопасности жизнедеятельности				

**ОДП. Профильные дисциплины**

ОДП.01 Физика

ОДП.02 Химия

ОДП.03 Биология

**III. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА****ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

ОГСЭ.03 Иностранный язык

ОГСЭ.04 Русский язык и культура речи

ОГСЭ.05 Физическая культура

**ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл**

ЕН.01 Экологические основы природопользования

ЕН.02 Информатика

ЕН.03 Математические расчёты в профессиональной деятельности

**II. Профессиональный цикл****ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины**

ОП.01 Биологические основы морского промысла

ОП.02 Основы аналитической химии

ОП.03 Микробиология, санитария и гигиена

ОП.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.05 Метрология, стандартизация и подтверждение качества

ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности

ОП.07 Основы экономики, менеджмента и маркетинга

ОП.08 Охрана труда

ОП.09 Органическая химия

ОП.10 Физическая и коллоидная химия

ОП.11 Биохимия сырья водного происхождения

ОП.12 Сырьё и материалы рыбной промышленности

ОП.13 Инженерная графика
ОП.14 Детали машин
ОП.15 Основы электротехники и электроники
ОП.16 Автоматизация технологических процессов
ОП.17 Документационное обеспечение управления
ОП.18 Безопасность жизнедеятельности
<b>ПМ.00 Профессиональные модули</b>
ПМ.01 Производство пищевой продукции из водных биоресурсов
ПМ.02 Производство кормовой и технической продукции из водных биоресурсов
ПМ.03 Производство кулинарных изделий из водных биоресурсов
ПМ.04 Управление работами по производству продукции из водных биоресурсов
ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих
<b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики</b>
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)
ПДП.01 Производственная практика (преддипломная)