

28.05.2021

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

«Мурманский морской рыбопромышленный колледж имени И.И. Месяцева» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Мурманский государственный технический университет»

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.11

Промышленное рыболовство

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 8м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

естественнонаучный

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 460









Индекс	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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

ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи

ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 5.

Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика



ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика
ОК 10.	Обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Психология общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности

ОП.13	Тактика лова гидробионтов
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ПК 1.1. Подготавливать оборудование и материалы, средства измерения и контроля, необходимые для изготовления и ремонта различных орудий промышленного рыболовства.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика

ПК 1.2. Читать и выполнять чертежи, эскизы, проекты и иную технологическую документацию по изготовлению и ремонту орудий промышленного рыболовства.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 1.3.	Рассчитывать параметры орудий промышленного рыболовства при их изготовлении и ремонте.
---------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 1.4.	Выполнять технологические операции по изготовлению орудий промышленного рыболовства вручную и механизированным способом и контролировать качество их выполнения.
---------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 1.5.	Выполнять различные виды ремонта орудий промышленного рыболовства.
---------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Изготовление и ремонт орудий промышленного рыболовства
МДК.01.02	Расчет деталей и узлов орудий промышленного рыболовства, промысловых машин, механизмов и устройств
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 2.1. Подготавливать к работе орудия промышленного рыболовства, промысловые машины, механизмы, устройства и приборы контроля орудий лова.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 2.2. Выполнять технологические операции по эксплуатации различных орудий промышленного рыболовства и приборов контроля орудий лова.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Тактика лова гидробионтов
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика

УП.04.01	Учебная практика
ПК 2.3.	Осуществлять техническое обслуживание промысловых машин, механизмов и устройств.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика
ПК 2.4.	Оформлять эксплуатационные документы.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Эксплуатация и контроль орудий промышленного рыболовства
МДК.02.02	Эксплуатация и контроль промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика
ПК 3.1.	Участвовать в планировании основных показателей промышленного рыболовства.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.15	Моделирование орудий промышленного рыболовства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 3.2.	Планировать выполнение работ исполнителями.
---------	---

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.14	Основы предпринимательства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика

ПК 3.3.	Организовывать работу трудового коллектива.
---------	---

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.14	Основы предпринимательства
ОП.16	Основы конструирования орудий промышленного рыболовства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика



ПК 3.4.	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.14	Основы предпринимательства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
УП.04.01	Учебная практика
ПК 3.5.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Информатика
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
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Управление структурным подразделением организации
УП.03.01	Учебная практика
МДК.04.01	Выполнение обязанностей матроса 2-го класса палубной команды на судах рыбопромыслового флота
УП.04.01	Учебная практика