



Утверждаю

Ректор

Буров Д.В.

20.06.2022

на заседании Ученого совета
Протокол № 11 от 20.06.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Сахалинское высшее морское училище им. Т.Б. Гуженко филиал МГУ им. адм. Г.И. Невельского

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

23.02.01

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднего общего образования

На базе

квалификация:

Техник

форма обучения

Заочная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

социально-экономический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 376

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Захарина Любовь Васильевна
Должность: Директор
Дата подписания: 31.01.2023 21:53:29
Уникальный программный ключ:
32829db09f9fa4bb1dde1b0548ebef34488798

1 Календарный учебный график

| Курс | Сентябрь | | | | Октябрь | | | Ноябрь | | | | Декабрь | | | | Январь | | | Февраль | | Март | | | | Апрель | | | Май | | | | Июнь | | | | Июль | | | Август | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------|------|-------|-------|----------------|------|-------|--------|----------------|-----|-------|---------|-------|-----|------|--------|-------|----------------|---------|-------|-------|----------------|-----|------|--------|----------------|-----|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|--------|-----|------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|---|
| | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 сен - 5 окт | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 окт - 2 ноя | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-30 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 дек - 4 янв | 5-11 | 12-18 | 19-25 | 26 янв - 1 фев | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23 фев - 1 мар | 2-8 | 9-15 | 16-22 | 23-29 | 30 мар - 5 апр | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 апр - 3 май | 4-10 | 11-17 | 18-24 | 25-31 | 1-7 | 8-14 | 15-21 | 22-28 | 29 июн - 5 июл | 6-12 | 13-19 | 20-26 | 27 июл - 2 авг | 3-9 | 10-16 | 17-23 | 24-31 | |
| I | | | | | | | | | | | | | :: | :: | :: | :: | = | = | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = |
| II | | | | | | | | | | | | | | | | | | = | = | | | | | | :: | :: | :: | :: | :: | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | |
| III | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | = | = | :: | :: | :: | :: | :: | :: | :: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | = | = | | | | | | | | | | X | X | X | X | :: | :: | :: | :: | :: | :: | Δ | Δ | Δ | Δ | III | III | * | * | * | * | * | * | * | * | * |

Обозначения:

- Самостоятельное изучение
- 0 Учебная практика
- Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
- :: Лабораторно-экзаменационная сессия
- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- III Государственная итоговая аттестация
- = Каникулы
- X Производственная практика (преддипломная)
- * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

| Курс | Самостоятельное изучение | Лабораторно-экзаменационная сессия | | Максимальная учебная нагрузка | Практики | | | ГИА | | Каникулы | Всего | Студентов |
|--------------|--------------------------|------------------------------------|------------|-------------------------------|----------|------------------|--|---|------------|-----------|------------|-----------|
| | | нед. | ауд., ч. | | час. | Учебная практика | Производственная практика (по профилю специальности) | Производственная практика (преддипломная) | Подготовка | | | |
| I | 29 | 4 | 160 | 1134 | 8 | | | | | 11 | 52 | 30 |
| II | 22 | 5 | 160 | 1134 | | 14 | | | | 11 | 52 | 30 |
| III | 33 | 5 | 160 | 1134 | | 3 | | | | 11 | 52 | 30 |
| IV | 26 | 5 | 160 | 1134 | | | 4 | 4 | 2 | 2 | 43 | 30 |
| Всего | 110 | 19 | 640 | 4536 | 8 | 17 | 4 | 4 | 2 | 35 | 199 | |

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Курс | [Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | |
|---|--------------|---|------|--|---|
| 1 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 3 | [3] | ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | | | [3] | ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | | | [3] | ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | | | | |
| 2 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 3 | [3] | ОГСЭ.03 Иностранный язык |
| | | | | [3] | ОГСЭ.06 Профессиональный английский язык |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 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 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |

| | | |
|------|-----------|--|
| | ОП.12 | Экономика отрасли |
| | ОП.13 | Менеджмент |
| | ОП.14 | Основы маркетинга |
| | ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| | МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| | ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| | МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| | ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| | МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| | МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Профессиональный английский язык |
| | ОГСЭ.07 | География морских путей |
| | ЕН.01 | Математика |
| | ЕН.02 | Информатика |
| | ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.01 | Инженерная графика |
| | ОП.02 | Электротехника и электроника |
| | ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| | ОП.04 | Транспортная система России |
| | ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| | ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| | ОП.07 | Охрана труда |
| | ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.09 | Механика |
| | ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| | ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| | ОП.12 | Экономика отрасли |
| | ОП.13 | Менеджмент |
| | ОП.14 | Основы маркетинга |
| | ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| | МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| | ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| | МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| | ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| | МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| | МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ОК 4 | | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития. |
| | ОГСЭ.01 | Основы философии |
| | ОГСЭ.02 | История |

| | |
|-----------|---|
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |

| | |
|-----------|--|
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

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 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |

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

| | |
|---------|---|
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |

| | |
|-----------|---|
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Профессиональный английский язык |
| ОГСЭ.07 | География морских путей |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |

| | | |
|--------|-----------|--|
| | МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| | МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| | МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| 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 | Профессиональный английский язык |
| | ОГСЭ.07 | География морских путей |
| | ЕН.01 | Математика |
| | ЕН.02 | Информатика |
| | ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.01 | Инженерная графика |
| | ОП.02 | Электротехника и электроника |
| | ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| | ОП.04 | Транспортная система России |
| | ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| | ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| | ОП.07 | Охрана труда |
| | ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.09 | Механика |
| | ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| | ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| | ОП.12 | Экономика отрасли |
| | ОП.13 | Менеджмент |
| | ОП.14 | Основы маркетинга |
| | ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| | МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| | ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| | МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| | ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| | МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| | МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| | ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 1.1 | | Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками. |
| | ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| | ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| | ОГСЭ.07 | География морских путей |
| | ЕН.02 | Информатика |
| | ОП.02 | Электротехника и электроника |
| | ОП.04 | Транспортная система России |
| | ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| | ОП.07 | Охрана труда |
| | ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.09 | Механика |
| | ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| | ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| | ОП.12 | Экономика отрасли |
| | ОП.13 | Менеджмент |
| | ОП.14 | Основы маркетинга |

| | | |
|--------|-----------|---|
| | ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| | МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| | ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 1.2 | | Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций. |
| | ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| | ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык |
| | ЕН.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.02 | Электротехника и электроника |
| | ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| | ОП.04 | Транспортная система России |
| | ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| | ОП.07 | Охрана труда |
| | ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.09 | Механика |
| | ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| | ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| | ОП.12 | Экономика отрасли |
| | ОП.13 | Менеджмент |
| | ОП.14 | Основы маркетинга |
| | ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| | МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| | ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 1.3 | | Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса. |
| | ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| | ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| | ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык |
| | ОГСЭ.07 | География морских путей |
| | ЕН.01 | Математика |
| | ОП.04 | Транспортная система России |
| | ОП.07 | Охрана труда |
| | ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| | ОП.13 | Менеджмент |
| | ОП.14 | Основы маркетинга |
| | ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| | МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| | МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| | ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.1 | | Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса. |
| | ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| | ЕН.01 | Математика |
| | ЕН.02 | Информатика |
| | ОП.01 | Инженерная графика |
| | ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| | ОП.04 | Транспортная система России |
| | ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| | ОП.07 | Охрана труда |
| | ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| | ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |

| | |
|-----------|---|
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.2 | Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов. |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 2.3 | Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса. |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.02 | Электротехника и электроника |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.04 | Транспортная система России |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.12 | Экономика отрасли |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 3.1 | Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями. |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |

| | |
|-----------|---|
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 3.2 | Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов. |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 3.3 | Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика. |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи |
| ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Охрана труда |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.09 | Механика |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна |
| ОП.13 | Менеджмент |
| ОП.14 | Основы маркетинга |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) |
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы |
| | Защита выпускной квалификационной работы |
| ПК 4Р.1 | Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. |
| МДК.04.01 | Оборудование, техника и технология выполнения работ по рабочей профессии 17244 "Приёмсдатчик груза и багажа" |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 4Р.2 | Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза |
| МДК.04.01 | Оборудование, техника и технология выполнения работ по рабочей профессии 17244 "Приёмсдатчик груза и багажа" |
| УП.04.01 | Учебная практика |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| НО | Начальное общее образование | | | | | | | | | | | | |
| ОО | Основное общее образование | | | | | | | | | | | | |
| БД | Базовые дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| ПД | Профильные дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| ПОО | Предлагаемые ОО | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | | | |
| ОГСЭ.02 | История | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | ОК 1 ПК 3.3 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.3 | ПК 3.1 |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | ОК 2 | ОК 3 | ОК 6 | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи | ОК 1 ПК 2.1 | ОК 2 ПК 2.2 | ОК 3 ПК 2.3 | ОК 4 ПК 3.1 | ОК 5 ПК 3.2 | ОК 6 ПК 3.3 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ОГСЭ.06 | Профессиональный английский язык | ОК 1 ПК 3.3 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 3.1 |
| ОГСЭ.07 | География морских путей | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.3 | |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | | | | | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.3 | ПК 2.1 | ПК 3.1 |
| ЕН.02 | Информатика | ОК 1 ПК 3.1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 2.1 | ПК 2.3 |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.2 | | |
| ОП | Общепрофессиональные дисциплины | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 3.1 | |
| ОП.02 | Электротехника и электроника | ОК 1 ПК 2.3 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 2.2 |
| ОП.03 | Метрология, стандартизация и сертификация | ОК 1 ПК 2.3 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.2 | ПК 2.1 | ПК 2.2 |
| ОП.04 | Транспортная система России | ОК 1 ПК 2.1 | ОК 2 ПК 2.2 | ОК 3 ПК 2.3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ОП.05 | Технические средства (по видам транспорта) | ОК 1 ПК 2.2 | ОК 2 ПК 2.3 | ОК 3 ПК 3.2 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 2.1 |
| ОП.06 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| ОП.07 | Охрана труда | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ОП.08 | Безопасность жизнедеятельности | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ОП.09 | Механика | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 2.2 |
| | | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | | | |
| ОП.10 | Устройство и оборудование портов | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 2.1 |
| | | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.2 | | | | | | | | | |
| ОП.11 | Теория, устройство и борьба за живучесть судна | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ОП.12 | Экономика отрасли | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 2.2 |
| | | ПК 2.3 | | | | | | | | | | | |
| ОП.13 | Менеджмент | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ОП.14 | Основы маркетинга | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| МДК.01.01 | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| МДК.01.02 | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| МДК.01.03 | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| <i>ПП.01.01</i> | <i>Производственная практика (по профилю специальности)</i> | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| ПМ.02 | Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| МДК.02.01 | Организация движения на транспорте (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| МДК.02.02 | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| <i>ПП.02.01</i> | <i>Производственная практика (по профилю специальности)</i> | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 |
| ПМ.03 | Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |
| МДК.03.01 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |
| МДК.03.02 | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------------|----------------|---------------|
| МДК.03.03 | Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |
| МДК.03.04 | Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 4Р.1 | ПК 4Р.2 | |
| МДК.04.01 | Оборудование, техника и технология выполнения работ по рабочей профессии 17244 "Приёмосдатчик груза и багажа" | ПК 4Р.1 | ПК 4Р.2 | | | | | | | | | | |
| УП.04.01 | Учебная практика | ПК 4Р.1 | ПК 4Р.2 | | | | | | | | | | |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | | | |
| ПДП | ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| | Государственная итоговая аттестация | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |
| | Защита выпускной квалификационной работы | ОК 1 | ОК 2 | ОК 3 | ОК 4 | ОК 5 | ОК 6 | ОК 7 | ОК 8 | ОК 9 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| | | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | | | | | | |

| № | Наименование |
|----|---|
| | Кабинеты: |
| 1 | социально-экономических дисциплин; |
| 2 | иностранного языка; |
| 3 | математики; |
| 4 | информатики и информационных систем; |
| 5 | инженерной графики; |
| 6 | метрологии, стандартизации и сертификации; |
| 7 | транспортной системы России; |
| 8 | технических средств (по видам транспорта); |
| 9 | охраны труда; |
| 10 | безопасности жизнедеятельности; |
| 11 | организации перевозочного процесса (по видам транспорта); |
| 12 | организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта); |
| 13 | организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта); |
| 14 | управления качеством и персоналом; |
| 15 | основ исследовательской деятельности; |
| 16 | безопасности движения; |
| 17 | методический. |
| | Лаборатории: |
| 1 | электротехники и электроники; |
| 2 | управления движением; |
| 3 | автоматизированных систем управления. |
| | Спортивный комплекс: |
| 1 | спортивный зал; |
| 2 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; |
| 3 | место для стрельбы |
| | Залы: |
| 1 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| 2 | актовый зал. |

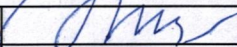
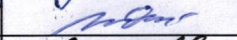
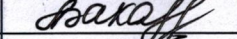

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)", утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 376 от 22 апреля 2014г. образования и науки РФ № 376 от 22 апреля 2014г.
2. Организация учебного процесса регламентируется рабочим учебным планом и расписанием занятий. Обучение ведется на русском языке. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год при освоении основной профессиональной образовательной программы в заочной форме составляет 160 академических часов. Сессия включает: обязательные учебные (аудиторные) занятия (обзорные, установочные, практические занятия, лабораторные работы) курсовые работы (проекты), промежуточную аттестацию, консультации, дни отдыха.
3. Для всех видов аудиторных учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Для обязательных занятий предусмотрена группировка занятий парами. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не должна превышать 8 часов в день.
4. Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.
5. Программа подготовки специалистов среднего звена: объём инвариантной части составляет 3178 ч., вариативной части 1358 ч. Вариативная часть обязательной части ППССЗ распределена с учётом особенностей развития науки, экономики, техники и технологий, особенностей контингента обучающихся на увеличение объема времени, отведенного на:
- Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (181 ч., в т.ч. для углубления и расширения содержания обязательной части дисциплины Физическая культура – 84 ч., введены дисциплины: Русский язык и культура речи – 69 ч., Профессиональный английский язык – 64 ч., География морских путей - 48 ч.); - Математический и общий естественнонаучный цикл (48 ч., в т.ч. введена дисциплина Экологические основы природопользования – 48 ч.); - Профессиональный цикл: Общепрофессиональные дисциплины (617 часов, в т.ч. введены дисциплины: Механика – 112 ч., Устройство и оборудование портов - 184 ч., Теория, устройство и борьба за живучесть судна – 90 ч., Экономика отрасли – 63 ч., Менеджмент - 120 ч., Основы маркетинга - 48 ч.); Профессиональные модули 428 часов, для углубления и расширения содержания обязательной части МДК 01.01. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) - 169 ч., МДК.03.04 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) - 166 ч., МДК.04.01 Оборудование, техника и технология выполнения работ по рабочей профессии 17244 "Приёмсдатчик груза и багажа" - 93 ч.).
6. При реализации ППССЗ по специальности предусмотрено обязательное выполнение 2-х курсовых работ: по общепрофессиональной дисциплине Экономика отрасли и МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта).
7. Время и формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные и т.п.) определяются преподавателем и согласуются с ЦМК.
8. Деление на подгруппы осуществляется по дисциплинам «Иностранный язык», «Физическая культура» и дисциплинам, междисциплинарным курсам по которым проводятся лабораторные работы и практические занятия с использованием специального оборудования, приборов, компьютерной техники, если наполняемость подгрупп составляет не менее 8 человек: Химия, Физика (профильная), Информатика, Инженерная графика, Электроника и электротехника, Теория, устройство и борьба за живучесть судна, Метрология, стандартизация и сертификация, Техническая механика, Устройство и оборудование портов, Экономика отрасли; МДК.01.01. Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта), МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта), МДК.02.01. Организация движения на транспорте (по видам транспорта), МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта), МДК.03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта), МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта), МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях (по видам транспорта), МДК.04.01 Оборудование, техника и технология выполнения работ по рабочей профессии 17244 "Приёмсдатчик груза и багажа" - 93 ч.
9. Учебная и производственная практика проводятся после освоения теоретического содержания профессиональных модулей. Указанные виды практики проводятся концентрировано в несколько периодов при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленных учебным планом на теоретическую подготовку. Практика для получения первичных профессиональных навыков, практика по профилю специальности реализуются студентом самостоятельно с предоставлением и последующей защитой отчета. Преддипломная (квалификационная) практика проводится на выпускном курсе после завершения теоретической и практической подготовки, является обязательной для всех студентов. Студенты, имеющие стаж работы по профилю специальности (родственной ей) или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, освобождаются от прохождения практик, кроме преддипломной (квалификационной).
10. Оценка качества подготовки осуществляется при проведении промежуточной аттестации (формы промежуточной аттестации: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, курсовой проект или курсовая работа, контрольная работа) и определяются следующими оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено». Организация и проведение промежуточного контроля осуществляется согласно Положения о проведении текущего контроля и промежуточной аттестации. Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой.
11. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся в счет времени, отведенного на изучение дисциплин.
12. Студенты в течение учебного года сдают не более 10 зачетов и 8 экзаменов. В указанное число не входят зачеты по физической культуре.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

13. В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрена защита выпускной квалификационной работы.
14. Решение о присвоении выпускнику квалификации по специальности и выдаче диплома о среднем профессиональном образовании принимается Государственной экзаменационной комиссией по результатам всех этапов ГИА.
15. Настоящий учебный план обсужден и одобрен на заседании Ученого совета, протокол от 20 06 2020 № 11.

Согласовано

| | | |
|--|--|----------------|
| Проректор по образовательной деятельности |  | Е.В. Жилина |
| Директор центра "Абитуриент" |  | И.А. Ющенко |
| Директор филиала |  | Л.В. Захарина |
| Заместитель директора по учебной и воспитательной работе |  | С.В. Бернацкая |

| Код | Наименование ЦК |
|-----|--|
| 1 | Общеобразовательных дисциплин |
| 2 | Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 3 | Английского языка |
| 4 | Математических и общих естественнонаучных дисциплин |
| 5 | Общепрофессиональных дисциплин |
| 6 | Судоводительских дисциплин |