

СПРАВКА

о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«ИРКУТСКИЙ ТЕХНИКУМ РЕЧНОГО И АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА»

Профессиональное образование, среднее профессиональное образование, специальность 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок

№ п/п	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
1.	Библиотеки, в том числе цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам	Да, в том числе библиотека «Академия» (Лицензионный договор № ДогОИЦ0746/ЭБ-17 от 15 марта 2017 г.) «Юрайт» (Договор № 3770 от 28 декабря 2018 г.)
2.	Печатные и (или) электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)	
	<p>БД.01 Русский язык</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Антонова Е.С. Русский язык : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.С. Антонова, Т.М. Воителева. - 5-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия" , 2018. - 416 с. 2. Антонова Е.С. Русский язык : учебник для сред. проф. образования / Е.С. Антонова, Т.М. Воителева. - 5-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия" , 2014. - 384 с. 3. Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. – 9-е изд. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2012. – 448 с. 4. Власенков А.И. Русский язык 10-11: Грамматика, Текст, Стили речи: Учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – 18-е изд. - М.: Просвещение, 2012. – 350с. 5. Фефилова Г.Е. Русский язык. 10-11 класс : планы-конспекты уроков / Г.Е. Фефилова, И.Л. Чельшова. – Изд. 3-е. – Ростов н/Д : Феникс, 2017. -159 с. 6. Русский язык. Справочник и тренинг для подготовки к единому государственному экзамену. – 4-е изд, дополн. И перераб. / Ред.-сост. А.Б. Малюшкин. М.: ТЦ Сфера, 2017. – 224 с. 7. Тихонов, А.Н. Школьный орфографический словарь русского языка / А.Н. Тихонов, М.Ю. Казак. – 5-е изд. – М.: Цитадель-трейд ; Вече, 2012. – 544 с. 8. Современный универсальный словарь русского языка : 6 словарей в одном : более 33 000 слов и выражений / В.Ю. Алабугина, О.А. Михайлова, Л.А. Субботина, М.Э. Рут. – М.: Астрель, 2012.-1021, [3] с. 9. Горбачевич, К.С. Современный орфоэпический словарь русского языка. Все трудности произношения и ударения : ок. 12 000заголовочных единиц / К.С. Горбачевич. – М.: Астрель : АСТ, 2010. – 476, [4] с. 	<p style="text-align: center;">1 Электронная библиотека</p>

<p>10. Розенталь Д.Э. Справочник по русскому языку. Практическая стилистика / Д.Э. Розенталь. – М.: ООО «Издательский дом «ОНИКС 21 век»: «Издательство «Мир и Образование», 2004. – 384 с.</p>	
<p>БД. 02 Литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Литература : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / [Г.А. Обернихина, И.Л. Вольнова, Т.В. Емельянова и др.] ; под ред. Г.А. Обернихиной. - 17-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 656 с. 2. Литература : практикум : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / [Г.А. Обернихина, А.Г. Антонова, И.Л. Вольнова и др.] ; под ред. Г.А. Обернихиной. - 2-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 352 с. 3. Амелина Е.В. Литература : общеобразовательная подготовка : учебное пособие для колледжей / Е.В. Амелина. – Ростов н/Д : Феникс, 2017. – 447 с. – (Среднее профессиональное образование). 4. Титаренко, Елена Алексеевна. Литература в схемах и таблицах / Е.А. Титаренко, Е.Ф. Хадыко. – Москва : Эксмо, 2017. – 320 с. – (Наглядно и доступно). 5. Розенталь, Д.Э. Справочник по правописанию и литературной правке / Д.Э. Розенталь; под ред. И.Б. Голуб. – 21-е изд. – М.: АЙРИС-пресс, 2017. – 368 с. – (От А до Я) 6. Литература : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / [Г.А. Обернихина, И.Л. Вольнова, Т.В. Емельянова и др.] ; под ред. Г.А. Обернихиной. - 11-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2012. - 656 с. 7. Литература. 11 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2ч. Ч .2 [В.А. Чалмаев, О.Н. Михайлов, А.И. Павловский и др.; сост. Е.П. Пронина]; под ред. В.П. Журавлева. - 17-е изд. - М.: Просвещение, 2012. - 445 с. 8. Литература. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. Базовый и профил. уровни. В 2ч. Ч.1 / Ю.В. Лебедев. - 14-е изд. - М.: Просвещение, 2012. - 365 с. 9. Литература. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. Базовый и профил. уровни. В 2ч. Ч.2 / Ю.В. Лебедев. - 14-е изд. - М.: Просвещение, 2012. - 383 с. 10. Литература. 11 класс. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2ч. Ч .1 [Л.А. Смирнова, О.Н. Михайлов, А.М. Турков др.; сост. Е.П. Пронина]; под ред. В.П. Журавлева. - 17-е изд. - М.: Просвещение, 2012. - 399с. 11. Литература. 10 класс. Хрестоматия : учеб. пособие для СПО / сост. А. А. Сафонов ; под ред. М. А. Сафоновой. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 211 с. — Серия : Профессиональное образование. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 03 Иностранный язык</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Голубев А.П. Английский язык : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова. - 17-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 336 с. 2. Агабекян И.П. Английский язык для сузуов : учебное пособие. – Москва : Проспект, 2017. – 288 с. 3. Up & Up 10: Student's Book: учебник английского языка для 10 классов: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) / [В.Г. Тимофеев, А.Б. Вильнер, И.Л. Колесникова и др.]; под ред. В.Г. Тимофеева. - 6-е изд. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 144 с. 4. Up & Up 10: Student's Book: учебник английского языка для 10 классов: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) / [В.Г. Тимофеев, А.Б. Вильнер, И.Л. Колесникова и др.]; под ред. В.Г. Тимофеева. - 6-е изд. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 144 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 04 История</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Артемов В.В. История : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования : в 2ч. Ч. 1 / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. - 3-е изд., доп. - М. : Издательский центр "Академия" , 2018. - 352 с. 2. Артемов В.В. История : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования : в 2ч. Ч. 2 / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. - 3-е изд., доп. - М. : Издательский центр "Академия" , 2018. - 400 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>

<p>3. Артемов А.А. История Отечества : С древнейших времен до наших дней : учебник для студ. учреждение сред. проф. образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лученков. – 17-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2012. – 360 с.</p> <p>4. Артемов А.А. История Отечества : С древнейших времен до наших дней : учебник для студ. учреждение сред. проф. образования / В.В. Артемов, Ю.Н. Лученков. – 14-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2009. – 360 с.</p> <p>5. Сёмин В.П. С30 История России. Конспект лекций : учебное пособие / В.П. Сёмин. — М. : КНОРУС, 2015. — 208 с. — (Конспект лекций).</p>	
<p>БД. 05 Обществознание</p> <p>1. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.Г. Важенин. - 5-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2017. - 528 с.</p> <p>2. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей : учебник для сред. проф. образования / А.Г. Важенин. - 9-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2014. - 432 с.</p> <p>3. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей : учебник для сред. проф. образования / А.Г. Важенин. - 9-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2014. - 432 с.</p> <p>4. Обществознание. 10 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый уровень / [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др.] ; под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во Просвещение, 2012. - 351 с. (Академический школьный учебник)</p> <p>5. Обществознание. 11 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый уровень / [Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.И. Матвеев и др.] ; под ред. Л.Н. Боголюбова и [др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во Просвещение, 2012. - 351 с. (Академический школьный учебник)</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 06 Химия</p> <p>1. Габриелян О.С. Химия для профессий и специальностей технического профиля : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 272 с.</p> <p>2. Химия для профессий и специальностей естественно-научного профиля : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, Е.Е. Остроумова, С.А. Слדков] ; под. Ред. О.С. Габриеляна. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018. - 400 с.</p> <p>3. Габриелян О.С. Химия: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О.С. Габриелян И.Г. Остроумов. - 12 - е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2014. - 336 с.</p> <p>4. Габриелян О.С. Химия: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / О.С. Габриелян И.Г. Остроумов. - 10 - е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 336 с.</p> <p>5. Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С. Габриелян. - 7 - е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2012. - 191, [1] с.</p> <p>6. Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С. Габриелян. - 7 - е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2011. - 191, [1] с.</p> <p>7. Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С. Габриелян. - 6 - е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2011. - 233, [1] с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 07 Основы безопасности жизнедеятельности</p> <p>1. Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 5-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2018. – 368 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>

<p>2. Косолапова Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. - М. : Издательский центр «Академия», 2013. – 368 с.</p> <p>3. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во "Просвещение". - 4-е изд., перераб.-М.: Просвещение, 2012. - 351 с.</p> <p>4. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова; Рос.акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во "Просвещение". - 4-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 2012. -320 с.</p>	
<p>БД. 08 География</p> <p>1. Баранчиков Е.В. География : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования. - 5-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 320 с., [16] с. ил.</p> <p>2. Баранчиков Е.В. География : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования. - 3-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2017. - 320 с., [16] с. ил.</p> <p>3. Баранчиков Е.В. География : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования. - М. : Издательский центр "Академия", 2013. - 320 с., [16] с. ил.</p> <p>4. Гладкий Ю.Н. География. Современный мир. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. Учреждений : базовый уровень / Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, из-во «Просвещение». – 5-е изд. – М. : Просвещение, 2012. – 272 с. : ил., карт. – «Академический школьный учебник»</p> <p>5. Атлас с контурными картами по географии ФГУП «Омская картографическая фабрика» 2013г.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 09 Экология</p> <p>1. Экология : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [Я.В. Котелевская, И.В. Куко, П.М. Скворцов, Е.В. Титов] ; под ред. Е.В. Титова. - 2-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2017. - 208 с. : ил., [8] с. Цв. Вкл.</p> <p>2. Гальперин М.В. Общая экология : учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ФОРУМ : ИНФРА - М, 2017. - 336 с. - (Среднее профессиональное образование).</p> <p>3. Криксунов Е.А. Экология. 10(11) класс: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений / Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2002. – 256 с.: ил.</p> <p>4. Государственный доклад «О состоянии озера Байкал и мерах по его охране в 2014 году». – Иркутск: Сибирский филиал ФГУНПП «Росгеолфонд», 2015. – 436 с.</p> <p>5. Атлас географический Иркутск и Иркутской области. 2012</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 10 Физическая культура</p> <p>1. Бишаева А.А. Физическая культура : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Бишаева. - 4-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 320 с.</p> <p>2. Бишаева А.А. Физическая культура : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Бишаева. - 7-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2014. - 304 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>БД. 11 Астрономия</p> <p>1. Астрономия : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [Е.В. Алексеева, П.М. Скворцова, Т.С. Фещенко, Л.А. Шестакова] под ред. Т.С. Фещенко. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 256 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ПД. 01 Математика</p> <p>1. Башмаков М.И. Математика : алгебра и начала математического анализа, геометрия : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / М.И. Башмаков. – 4-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2017. – 256 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>

<p>2. Башмаков М.И. Математика : алгебра и начала математического анализа, геометрия : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / М.И. Башмаков. –3-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2017. – 256 с.</p> <p>3. Геометрия. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый и профил. Уровни / [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.]. - 21-е изд. - М. : Просвещение, 2012. - 255 с.</p> <p>4. Башмаков М.И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М.И. Башмаков. - 9-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2014. - 256 с.</p> <p>5. Башмаков М.И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М.И. Башмаков. -8-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2013. - 256 с.</p> <p>6. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы : учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. На электрон. носителе /[А.Н. Колмогоров, А.М. Абрамов, Ю.П. Дудницын и др.]; под ред. А.Н. Колмогорова. - 20-е изд. - М. : Просвещение, 2011. - 384 с.</p>	
<p>ПД. 02 Информатика</p> <p>1. Колмыкова Е.А. Информатика : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.А. Колмыкова, И.А. Кумскова. – 10-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 416 с.</p> <p>2. Цветкова М.С. Информатика : учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / М.С. Цветкова, И.Ю. Хлобыстова. – М. : Издательский центр «Академия», 2017 . – 352 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ПД. 03 Физика</p> <p>1. Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.Ф. Дмитриева. - 3-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2017. - 448 с.</p> <p>2. Самойленко П.И. Физика для профессий и специальностей социально-экономического и гуманитарного профилей. Сборник задач : учеб. пособие для учреждений сред. проф. образования / П.И. Самойленко. - 4-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2014. - 240 с.</p> <p>3. Дмитриева В.Ф. Физика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования - 16-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2012. - 464 с.</p> <p>4. Пинский, Аркадий Аронович. Физика [Текст] : Учебник / А. А. Пинский, Г. Ю. Граковский. - 3-е изд., испр. - Москва : ФОРУМ:ИНФРА-М, 2013. - 559 с. : ил. - (Профессиональное образование).</p> <p>5. Касьянов, В.А. Физика. 10 кл. Профессиональный уровень : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. - 12-е изд., дораб. - М. : Дрофа, 2011. - 428.</p> <p>6. Касьянов, В.А. Физика. 11 кл. Профессиональный уровень : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. - 8-е изд., дораб. - М. : Дрофа, 2011. - 448.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ПОО. 1 Основы исследовательской деятельности</p> <p>1. Бережнова Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – 10-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2015. – 128 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОГСЭ.01 Основы философии</p> <p>1. Горелов А.А. Основы философии : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Горелов. - 14-е., изд. - М.: Издательский центр "Академия", 2014. - 320 с.</p> <p>2. Горелов А.А. Основы философии : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Горелов. - 12-е., изд. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 320 с.</p> <p>3. Горелов А.А. Основы философии : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Горелов. - 9-е., изд. - М.: Издательский центр "Академия", 2009. - 320 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОГСЭ.02 История</p> <p>1. История / П.С. Самыгин [и др.] - Ростов н/Д : Феникс, 2016. - 490, [1] с. - (Среднее</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>

	профессиональное образование). 2. История / П.С. Самыгин [и др.] - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 490, [1] с. - (Среднее профессиональное образование).	
	ОГСЭ.03 Иностранный язык 1. Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.П. Голубев, А.П. Коржавый, И.Б. Смирнова. - 8-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 208 с. 2. Карпова Т.А. English for Colleges. Английский язык для колледжей: Учебное пособие. – 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательско – торговая компания «Дашков и К», 2013. – 320 с. 3. Карпова Т.А. English for Collages. Английский язык для колледжей: Учебное пособие. - 12-е изд., стер. - М.: Издательско – торговая компания «Дашков и К», 2015. – 320 с. КноРус. -2015. 4. Пилацкий Е.С. Английский язык для судоводителей. – 2-е изд., стереотипное. – О.: Феникс, 2007. – 108 с. 5. Бобин В.И. Справочник судоводителя по ведению дел и документации на английском языке. – М.: Транспорт, 1996. – 296 с.	1 Электронная библиотека
	ОГСЭ.04 Физическая культура 1. Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента : учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. - 2-е изд., перераб. - М. : Альфа-М : Инфра-М, 2013. - 336 с.	1 Электронная библиотека
	ОГСЭ. 05 Психология общения 1. Шеламова Г.М. Психология общения : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Г.М. Шеламова. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 128 с. 2. Шеламова Г.М. Деловая культура и психология общения: Учебник для нач. проф. образования; Учеб. пособие для сред. проф. образования / Галина Михайловна Шеламова. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2005. – 160 с. 3. Накамото С. Гений общения. Как им стать? – Спб.: Питер, 2013. – 240 с. 4. Соснин В.А., Красникова Е.А. Социальная психология : учебник / В.А. Соснин, Е.А. Красникова. – 3-е изд. – М.: ФОРУМ, 2013. – 336 с. – (Профессиональное образование). 5. Экман П. Психология эмоций. Я знаю, что ты чувствуешь. 2-е изд. / Пер. с англ. – Спб.: Питер, 2013. – 334 с. 6. Рамендик Д.М. Тренинг личностного роста : учебное пособие / Д.М. Рамендик. – 2-е изд, испр. и доп. – М. : ФОРУМ, 2012. – 184 с. – (Профессиональное образование)	1 Электронная библиотека
	ЕН.01 Математика 1. Лисичкин, В.Т. Математика в задачах с решениями [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Т. Лисичкин, И.Л. Соловейчик. — Санкт-Петербург : Лань, 2011. — 464 с. 2. Богомолов, Н.В. Математика [текст]: Учебник для ссузов /Н.В.Богомолов, П.И.Самойленко – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2010. – 395 с.	1 Электронная библиотека
	ЕН. 02 Информатика 1. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические специальности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.В.Михеева, О.И.Титова. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 416 с.	1 Электронная библиотека
	ЕН. 03 Экологические основы природопользования 1. Константинов В.М. Экологические основы природопользования : учебник для учреждений сред. проф. образования / В.М. Константинов, Ю.Б. Челидзе. - 18-е изд., стер. - М.: Издательский центр "академия", 2017. - 240 с. 2. Константинов В.М. Экологические основы природопользования : учебник для учреждений сред.	1 Электронная библиотека

<p>проф. образования / В.М. Константинов, Ю.Б. Челидзе. - 12-е изд., стер. - М.: Издательский центр "академия", 2012. - 240 с.</p> <p>3. Гальперин М.В. Экологические основы природопользования. - М: ИД Форум, 2014 г.</p> <p>4. Государственный доклад «О состоянии озера Байкал и мерах по его охране в 2014 году». – Иркутск: Сибирский филиал ФГУНПП «Росгеолфонд», 2015. – 436 с.</p> <p>5. Государственный доклад «О состоянии озера Байкал и мерах по его охране в 2013 году». – Иркутск: Сибирский филиал ФГУНПП «Росгеолфонд», 2014. – 462 с.</p>	
<p>ОП. 01 Инженерная графика</p> <p>1. Муравьев С.Н. Инженерная графика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу, Н.А. Чванова ; под ред. С.Н. Муравьева. - 2-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2018. - 320 с.</p> <p>2. Березина, Н.А. Инженерная графика : учебное пособие / Н.А. Березина. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. - 272 с.</p> <p>3. Бродский А.М. Черчение: Учебник для нач. проф. образования / А.М. Бродский, Э.М. Фазлулин, В.А. Халдинов. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2006. – 400с.</p> <p>4. Бродский А.М. Практикум по инженерной графике : учеб. пособие для студ. сред. проф. образования / А.М. Бродский, Э.М. Фазлулин, В.А. Халдинов. - 5-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2009. - 192 с.</p> <p>5. Миронов Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Б.Г. Миронов, Е.С. Панфилова. - 3-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2010. - 112 с.</p>	<p style="text-align: center;">1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 02 Механика</p> <p>1. Олофинская В.П. Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических тестовых заданий : учебное пособие / В.П. Олофинская. – 3-е изд., испр. – М. : Неолит, 2018. – 352 с.</p> <p>2. Олофинская В.П. Детали машин. Краткий курс, практические занятия и тестовые задания : учеб. пособие / В.П. Олофинская. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. – 232 с.</p> <p>3. Олофинская В.П. Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических тестовых заданий : учебное пособие / В.П. Олофинская. – 3-е изд., испр. – М. : ФОРУМ, 2013. – 352 с.</p> <p>4. Олофинская В.П. Детали машин. Краткий курс, практические занятия и тестовые задания : учеб. пособие / В.П. Олофинская. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2013. – 240 с.</p> <p>5. Олофинская В.П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий / В.П. Олофинская. - 2-е изд., испр. И доп. - М.: ФОРУМ, 2011. - 136 с.</p> <p>6. Олофинская В.П. Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических тестовых заданий : учебное пособие / В.П. Олофинская. – М. : ФОРУМ, 2011. – 352 с.</p> <p>7. Теоретическая механика. Сопротивление материалов: Учеб. пособие для студентов учреждений сред. проф. образования / А.А. Эрдеди, Н.А. Эрдеди. – 5-е изд, перераб. – М.: Издательский центр «Академия», 2003. – 320 с.</p>	<p style="text-align: center;">1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 03 Электротехника и электроника</p> <p>1. Ярочкина Г.В. Электротехника : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Г.В. Ярочкина. - 2-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2018. - 240 с.</p> <p>2. Электротехника и электроника : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Б.И. Петленко, Ю.М. Иньков, А.В. Крашениников и др. ; под ред. Б.И. Петленко. - 6-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2010. - 320 с.</p> <p>3. Лобзин С.А. Электротехника. Лабораторный практикум : учеб. пособие для сред. проф. образования / С.А. Лобзин. – М.: Издательский центр «академия», 2010. 192</p>	<p style="text-align: center;">1 Электронная библиотека</p>

4. Задачник по электротехнике: Учеб. пособие для нач. проф. образования / П.Н. Новиков, В.Я. Кауфман, О.В. Толчеев и др. – М.: Издательский центр «Академия», 2003. – 336 с.	
<p>ОП. 04 Материаловедение</p> <p>1. Вологжанина С.А. Материаловедение : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С.А. Вологжанина, А.Ф. Иголкин. – 2-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2018. – 496 с.</p> <p>2. Адашкин А.М. Материаловедение (металлообработка): Учебник для нач. проф. образования: Учеб. пособие для сред. проф. образования / А.М. Адашкин, В.М. Зуев. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2003. – 240 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП.05 Метрология и стандартизация</p> <p>1. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / [И.А. Иванов, С.В. Урушев, А.А. Воробьев, Д.П. Кононов]. - 8-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2017. - 336 с.</p> <p>2. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / [И.А. Иванов, С.В. Урушев, А.А. Воробьев, Д.П. Кононов]. - М. : Издательский центр "Академия", 2009. - 336 с.</p> <p>3. Кошечкина И.П., Канке А.А. Метрология, стандартизация, сертификация. М: ИНФРА-М, 2014</p> <p>4. Герасимова Е.Б., Герасимов Б.И. Метрология, стандартизация и сертификация, М.: ФОРУМ, 2010</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 06 Теория и устройство судна</p> <p>1. Фрид Е.Г. Устройство судна: Учебник. – 5-е изд., стереотип: -Л.: Судостроение, 1990. – 344.</p> <p>2. Кузнецов С.А., Фесенко Ю.С., Халупенко В.А., Халупенко А.В.: Устройство судна: Учебно – методическое пособие // Библиотека журнала «Торговое мореплавание» (Серия: Правовое регулирование торгового мореплавания). 2005. - №25/11. - 76 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 07 Техническая термодинамика и теплопередача</p> <p>1. Кудинов, В. А. Техническая термодинамика и теплопередача : учебник для академического бакалавриата / В. А. Кудинов, Э. М. Карташов, Е. В. Стефанюк. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 454 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс).</p> <p>2. Нащокин В.В. Техническая термодинамика и теплопередача: научно-популярный, физика/ Нащокин В.В. - М.: Книга по требованию, 2013. - 496 с.</p> <p>3. Теплотехника: Учеб. для вузов / В.Н. Луканин, Н.Г. Шатров, Г.Н. Канфер и др.; Под ред. В.Н. Луканина. - 2-е изд.; перераб. - М.: Высш.шк., 2000. - 671 с.: ил.</p> <p>4. Арнольд Л.В., Михайловский Г.А., Селиверстов В.М. Техническая термодинамика и теплопередача, М, Высшая школа, 1979, - 446 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 08 Безопасность жизнедеятельности</p> <p>1. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. - 8-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2017. - 288 с.</p> <p>2. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. - 6-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2015. - 288 с.</p> <p>3. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. - 5-е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2014. - 288 с.</p> <p>4. Бондин В.И., Семехин Ю.Г., Бериев О.Г. безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К»; Ростов н/Д Академицентр, 2008. – 352 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
ОП. 09 Особенности движения и стоянки судов в Восточно – сибирском бассейне	

<ol style="list-style-type: none"> 1. Удачин В.С., Соловьев В.Б. Судовождение и правила плавания по внутренним водным путям Российской Федерации: Учебник для ССУЗов. М.: Арис 2006. 384 с. 2. Водный кодекс Российской Федерации. – Москва : Проспект, КноРус, 2013. – 48 с. 3. Устав службы на судах Министерства речного флота РФ, - М.: тМОРКНИГА, 2016 г. – 112 с. 4. Правила плавания по внутренним водным путям Российской Федерации. - М.: Траслит, 2009. - 128 с., ил. - (библиотека судовладельца) 5. Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации. - М.: Юристь, 2002. - 112 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 10 Навигация, навигационная гидрометеорология</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дмитриев В.И. Навигация и лоция. Учебное пособие для образовательных организаций водного транспорта. – М.: ФГБУ «МОРРЕЦЕНТР», 2015. – 360 с. 2. Шмерлинг И.Е. Навигационное оборудование внутренних водных путей : Учебник для речных училищ и техникумов. – М.: Транспорт, 1988. – 224 с. 3. Удачин В.С., Шереметьев Ю.Н. Навигационные знаки и огни, судовая сигнализация: Справ. Пособие. – М.: Транспорт, 1993. – 255 с. 4. В.Я. Шнеер. Справочник –экзаменатор по огням и знакам МППСС-72. Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1989.-95 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 11 Основы предпринимательской деятельности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Асаул А.Н. Организация предпринимательской деятельности: Учебник для вузов. 4-е изд. Стандарт третьего поколения. – Спб.: Питер, 2013. – 352 с. 2. Резник С.Д., Глухова И.В., Назарова Н.А., Черницов А.Е. Основы предпринимательской деятельности: содержание деятельности, качества и компетенции, профессиональная карьера, личная организация предпринимателя: Учеб. пособие / Под общ. ред. С.Д. Резника. – 3-е изд., перераб. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 224с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 12 Управление судном и технические средства судовождения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технические средства судовождения : учебник / В.В. Каретников [и др.]; под общ. ред. д-ра техн. наук А.А.Сикарева. – Спб.: Изд-во Политехн. Ун-та, 2013. – 316 с. 2. Дидык А.Д., Усов В.Д., Титов Р.Ю. Управление судном и его техническая эксплуатация: Учебник для мореходных училищ. – М.: Транспорт, 1990. – 320 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 04 Правовые основы профессиональной деятельности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В.И. Дмитриев, С.В. Латухов, О.В. Соляков Правовое обеспечение профессиональной деятельности моряков: Учебник для студентов (курсантов) средних профессиональных учебных заведений водного транспорта. – 2-е издание, переработанное и дополненное. – М.: МОРКНИГА, 2013. – 421 с. 2. Хабибулин А.Г., Мурсалимов К.Р. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов. – М. : ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2014. – 336с.:ил. – (Профессиональное образование) 3. Хабибулин А.Г., Мурсалимов К.Р. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов. – М. : ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2013. – 336с.:ил. – (Профессиональное образование) 4. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В. Румынина. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 224 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
<p>ОП. 12 Эффективное поведение на рынке труда</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. От учебы к профессиональной карьере: учебное пособие, /С.Н. Чистякова, Н.Ф. Родичев/, М: Издательский центр «Академия», 2013 г.,176 с. 2. От учебы к профессиональной карьере: учебное пособие, /С.Н. Чистякова, Н.Ф. Родичев/, 	<p>1 Электронная библиотека</p>

<p>М: Издательский центр «Академия», 2012 г., 64 с.</p> <p>3. Технология поиска работы и трудоустройства: учебное пособие / А. М. Корягин, Н. Ю. Бариева, И. В. Грибенюкова, А. И. Колпаков/ - 2-е издание, переработанное. - М: Издательский центр «Академия», 2013 -112 с.</p> <p>4. Самопрезентация при устройстве на работу: учебное пособие/ А. М. Корягин, Н. Ю. Бариева, И. В. Волконская, И. В. Скорянцева/ - 2-е издание, переработанное – М: Издательский центр «Академия», 2013 – 128 с.</p> <p>5. Самооценка и уверенное поведение: учебное пособие / А. М. Корягин, Н. Ю. Бариева, Ю. Б. Кошалапова, Д. А. Боровкова/ - 2-е издание, исправленное – М: Издательский центр «Академия», 2013 – 160 с.</p> <p>Основы конфликтологии: учебник / Г.И Козырев/ - 2-е издание, переработано, дополнено - М: ИД «Форум», 2014-240 с.</p>	
<p>ПМ. 01 Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического оборудования</p> <p>1. Сизых В.А. Судовые энергетические установки. – 4-е изд., перераб. и доп., М.: ТРАНСЛИТ, 2006. – 352 с.</p> <p>2. Сизых В.А. Судовые энергетические установки: Учеб. для средних ПТУ. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1990.- 304 с.</p> <p>3. Гогин А.Ф., Кивалкин Е.Ф., Богданов А.А. Судовые дизели: основы теории, устройство и эксплуатация: Учебник для речных училищ и техникумов водного транспорта: 4-е изд, перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1988. 439 с.</p> <p>4. Эксплуатация судовых дизельных энергетических установок: Учеб. для вузов / С.В. Камкин, И.В. Возницкий, В.Ф. Большаков и др. – М.: Транспорт, 1996. 432 с.</p> <p>5. Возницкий И.В., Михеев Е.Г. Судовые дизели и их эксплуатация. Учеб. для мореход.училищ. 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1990, 360 с.</p> <p>6. Топливо и топливные системы судовых дизелей / Пахомов Ю.А., Коробков Ю.П., Дмитриевский Е.В., Васильев Г.Л. Под редакцией канд. техн. наук Пахомова Ю.А. – М.: Рконсульт, 2004. – 496 с.</p> <p>7. Толшин В.И., Сизых В.А. Автоматизация судовых энергетических установок: Учебник. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: РКонсульт, 2003. – 304 с.</p> <p>8. Кодымский Эрнест Иванович Особенности технической эксплуатации судовых малооборотных дизелей. – Одесса: Латстар, 2002. – 132 с.</p>	<p>1</p> <p>Электронная библиотека</p>
<p>ПМ. 02 Обеспечение безопасности плавания</p> <p>1. Дмитриев В.И. Пути повышения безопасности судоходства : учебное пособие / В.И. Дмитриев. – М.: МОРКНИГА, 2015. – 223с.</p> <p>2. Крымов И.С. Борьба за живучесть судна и спасательные средства. Учебное пособие. – М.: Издательство «ТрансЛит», 2011 – 432 с.</p> <p>3. Кузнецов С.А., Фесенко Ю.С., Халупенко В.А., Попов А.Д., Халупенко А.В.: Спасательные шлюпки и плоты: Учебно – методическое пособие // Библиотека журнала «Торговое мореплавание» (Серия: Правовое регулирование торгового мореплавания). 2005. - №26/11. - 40 с.</p> <p>4. Попович В.А. Первая медицинская помощь плавсоставу: Учебн. пособие. – М.: Рконсульт, 2004. – 176 с.</p> <p>5. Земляновский Д.К., Калинин А.И. Безопасность плавания речных судов: Учеб. для вузов. – М.: Транспорт, 1992. – 143 с.</p> <p>6. Борьба за живучесть судна. Рвачев А.Н., М., «Транспорт», 1975, 88 с., рис. 44, табл. 6, список лит. 22 назв.</p>	<p>1</p> <p>Электронная библиотека</p>
<p>ПМ. 03 Организация работы структурного подразделения</p>	

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бабурин В.А., Бабурин Н.В., Дмитриев В.И. Управление работой флота: Учебник / Под общей редакцией профессора В.А. Бабурина. – М.: МОРКНИГА, 2013. – 368 с. 2. Малышкин А.Г. Организация и планирование работы речного флота: Учеб. для вузов. – М.: Транспорт, 1985. -215 с. 3. Захаров В.Н., Зачесов В.П., Малышкин А.Г. Организация работы речного флота: Учеб. для вузов. – М.: Транспорт, 1994. – 287 с. 4. Рагулин И.А. Управление работой речного флота Сибири: проблемы теории и практики. – Новосибирск: Сибирская издательская фирма «Найка»РАН, 2003. – 308 с. 5. Васильева, Н.А. Экономика предприятия : краткий курс лекций / Н.А. Васильева, Т.А. матеуш, М.Г. Миронов. – М. : Издательство Юрайт, 2012. – 191 с. – Серия : Хочу все сдать! <p>Зачесов В.П. Управление работой флота: учебное пособие для студентов ВУЗов водного транспорта/В.П. Зачесов, И.А. Рагулин. – Новосиб.гос.акад.вод.трансп. – Новосибирск, 2008. – 305 с.</p>	<p>1 Электронная библиотека</p>
	<p>ПМ. 04 Выполнение работ по нескольким профессиям</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шарлай, Г.Н. Матрос морского судна: учебное пособие / Г.Н. Шарлай. – 2-е изд., доп. и перераб. – М.: МОРКНИГА, 2015. – 433 с. 2. Кузнецов С.А., Фесенко Ю.С., Халупенко В.А., Халупенко А.В.: Морские узлы и такелажные работы: Учебно – методическое пособие // Библиотека журнала «Торговое мореплавание» (Серия: Правовое регулирование торгового мореплавания). 2005. - №20/11.-56 с. 3. Кузнецов С.А., Фесенко Ю.С., Халупенко В.А., Халупенко А.В.: Морская практика для матроса: Учебно – методическое пособие // Библиотека журнала «Торговое мореплавание» (Серия: Правовое регулирование торгового мореплавания). 2005. - №20/11. - 60 с. 4. Кузнецов С.А., Фесенко Ю.С., Халупенко В.А., Халупенко А.В.: Основы судовождения для матроса : Учебно – методическое пособие // Библиотека журнала «Торговое мореплавание» (Серия: Правовое регулирование торгового мореплавания). 2005. - №23/11. – 44 с. 5. Замоткин А.П. Морская практика для матроса : Учеб. пособие для ПУЗ. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1993. – 256 с. 6. Гордеев И.И. Матрос, рулевой речного флота: Учебн. для нач. проф. образования / Игорь Иванович Гордеев. – М.: Издательский центр «Академия», 2003. – 176 с. 7. Васильев С.С., Черноус В.И. Морская практика для матроса: Учебник для проф. техн. училищ. М.: Транспорт, 1978, 200 с. 8. Судовой моторист. Трифионов Л.К., Макаренко В.И. М.: «Транспорт», с.296 9. Рульков Д.И., Саратов В.Ф. Судовые работы: Учебное пособие для речных училищ и техникумов. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1982. – 240 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
	<p>ПМ. 03 Обработка и размещение груза</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Чернышков В.А. Грузоведение. Учебное пособие. Новосибирск. Новосибирская государственная академия водного транспорта. 2001. 2. Правила перевозок грузов (в двух частях). Часть 1. Л., Транспорт, 1989. 184 с. 3. Правила перевозок грузов (в двух частях). Часть 2. Л., Транспорт, 1989. 184 с. 4. Никифоров В.С. Управление грузовыми перевозками: принципы, стандарты, технологии. – Новосибирск: НГАВТ, 2004. – 205 с. 5. Аксютин Л.Р. Грузовой план судна: Пособие для высших учебных заведений по специальности «Судовождение и энергетическая установка судна» - Одесса: ЛАТСТАР, 1999.-140 с. 	<p>1 Электронная библиотека</p>
3	<p>Методические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом</p>	<p>-</p>
4	<p>Периодические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным</p>	

предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом: Журнал «ВЕСТНИК ГОСУДАРСТВЕННОГО МОРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ АДМИРАЛА Ф. Ф. УШАКОВА» Журнал «Речные порты и внутренние водные пути России. Справочник 4-е издание (2017 г.). Годовая подписка» Журнал «ЭКСПЛУАТАЦИЯ МОРСКОГО ТРАНСПОРТА» Журнал «РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ (XXI век)»	1
--	---

Дата заполнения " ____ " _____ 20____ г.

Лановой Петр Филиппович

(должность руководителя лицензиата или иного лица,
имеющего право действовать от имени лицензиата)

(подпись руководителя лицензиата или иного лица,
имеющего право действовать от имени лицензиата)

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя
лицензиата или иного лица, имеющего права действовать от
имени лицензиата)

М.П.

* (1) Заполняется в случае, если лицензиат намерен осуществлять образовательную деятельность в филиале (филиалах). Информация о филиале (филиалах) указывается отдельно по каждому филиалу (филиалам).

* (2) Таблица заполняется отдельно: по виду образования, уровню образования, профессии, специальности, направлению подготовки (для профессионального образования), подвиду дополнительного образования.

* (3) Количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе указывается в [разделах NN 2 - 4](#).