

2.2. Информация о материально-техническом обеспечении образовательного процесса учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

№ п/п	Вид образовательной программы, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	
		Аудитория №	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования
		Специальности 26.02.03 «Судовождение»,	
	ОУП	Общие учебные предметы	
	ОУП.01	Русский язык	<p>207</p> <p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет русского языка и литературы.</p> <p>Площадь помещения – 48 кв.м. Число посадочных мест – 30 человек Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; комплекты карт, плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -15шт, Стул ученический- 32 шт, Доска аудиторная для мела (классная) ;-1 шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт; Шкаф для документов – 3 шт; Экран Enthhhrrinic Wis 2008 MW 200*150; Шкаф – 1 шт; Тумба под доску – 2 шт; Интерактив LCD монитор- интерактив, панель 19 -1 шт; Моноблок – 1 шт; ПК (системный блок) преподавателя с ион. Воздуха CE 2210/1608 с интер. Актив По «Рус.Яз» - 1 шт; Проектор EIKI {WP 2000- 1 шт; Лицензионный компактный диск -2 шт</p>

	ОУП.02	Литература	<p>207</p> <p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет русского языка и литературы.</p> <p>Площадь помещения – 48 кв.м. Число посадочных мест – 30 человек Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; комплекты карт, плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -15шт, Стул ученический- 32 шт, Доска аудиторная для мела (классная) ;-1 шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт; Шкаф для документов – 3 шт; Экран Enthhrinic Wis 2008 MW 200*150; Шкаф – 1 шт; Тумба под доску – 2 шт; Интерактив LCD монитор- интерактив, панель 19 -1 шт; Моноблок – 1 шт; ПК (системный блок) преподавателя с ион. Воздуха CE 2210/1608 с интер. Актив По «Рус.Яз» - 1 шт; Проектор EIKI {WP 2000- 1 шт; Лицензионный компактный диск -2 шт</p>
--	--------	------------	---

	ОУП.03	Математика *	208	<p>Аудитория математический и естественно научных дисциплин Кабинет математики. Площадь помещения – 48 кв. м. Число посадочных мест – 30 человек</p> <table border="0"> <tr> <td>ПК преподавателя IRBIS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Монитор</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол ученический двухместный</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Стол ученический</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Стол учительский</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска аудиторная</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска маркерная</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Сплит система</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Стенд</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Тематические плакаты</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Макеты многогранников</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Жалюзи вертикальные</td> <td>3</td> </tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	ПК преподавателя IRBIS	1	Монитор	1	Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000	1	Экран	1	Стол ученический двухместный	15	Стол ученический	30	Стол учительский	1	Доска аудиторная	1	Доска маркерная	1	Сплит система	1	Шкаф	4	Стенд	1	Тематические плакаты		Макеты многогранников		Жалюзи вертикальные	3
ПК преподавателя IRBIS	1																																	
Монитор	1																																	
Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000	1																																	
Экран	1																																	
Стол ученический двухместный	15																																	
Стол ученический	30																																	
Стол учительский	1																																	
Доска аудиторная	1																																	
Доска маркерная	1																																	
Сплит система	1																																	
Шкаф	4																																	
Стенд	1																																	
Тематические плакаты																																		
Макеты многогранников																																		
Жалюзи вертикальные	3																																	

	ОУП.04	Иностранный язык (английский)	203	<p>Аудитория иностранного языка Кабинет иностранного языка Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности</p> <p>Площадь помещения – 28.2 кв. м. Число посадочных мест –16</p> <table> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>12</td></tr> <tr><td>Колонки</td><td>1</td></tr> <tr><td>Компьютерные столы</td><td>15</td></tr> <tr><td>Парты</td><td>7</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>26</td></tr> <tr><td>Шкафы</td><td>2</td></tr> <tr><td>Сплит система</td><td>1</td></tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; проектор, экран, колонки, компьютерные столы , комплект плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	12	Колонки	1	Компьютерные столы	15	Парты	7	Стулья	26	Шкафы	2	Сплит система	1
Персональные компьютеры	12																	
Колонки	1																	
Компьютерные столы	15																	
Парты	7																	
Стулья	26																	
Шкафы	2																	
Сплит система	1																	
			313	<p>Аудитория иностранного языка Кабинет иностранного языка Кабинет иностранного языка в</p> <p>Площадь помещения – 30 кв. м. Число посадочных мест –16</p> <table> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>1</td></tr> <tr><td>Парты</td><td>8</td></tr> <tr><td>Стол учителя</td><td>1</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>20</td></tr> <tr><td>Шкафы</td><td>1</td></tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; проектор, экран, колонки, компьютерные столы , комплект плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	1	Парты	8	Стол учителя	1	Стулья	20	Шкафы	1				
Персональные компьютеры	1																	
Парты	8																	
Стол учителя	1																	
Стулья	20																	
Шкафы	1																	

	ОУП.05	Астрономия	206	<p>Аудитория математических и естественно-научных дисциплин</p> <p>Площадь помещения – 48,9 кв. м. Число посадочных мест – 30.</p> <table border="0"> <tr> <td>ПК преподавателя IRBIS-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Монитор-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Документ-камера Aver Vision 130-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол ученический двухместный-</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>Стул ученический-</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>Стол учительский-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стул учительский-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска аудиторная-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска маркерная-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол компьютерный-</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Шкаф-</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Стеллаж-</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Стол лабораторный-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стенд-</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Огнетушитель-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Инженерные калькуляторы-</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Бактерицидный облучатель-рециркулятор Тесла -2000-</td> <td>1</td> </tr> </table>	ПК преподавателя IRBIS-	1	Монитор-	1	Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000-	1	Документ-камера Aver Vision 130-	1	Экран-	1	Стол ученический двухместный-	17	Стул ученический-	36	Стол учительский-	1	Стул учительский-	1	Доска аудиторная-	1	Доска маркерная-	1	Стол компьютерный-	2	Шкаф-	4	Стеллаж-	4	Стол лабораторный-	1	Стенд-	2	Огнетушитель-	1	Инженерные калькуляторы-	30	Бактерицидный облучатель-рециркулятор Тесла -2000-	1
ПК преподавателя IRBIS-	1																																									
Монитор-	1																																									
Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000-	1																																									
Документ-камера Aver Vision 130-	1																																									
Экран-	1																																									
Стол ученический двухместный-	17																																									
Стул ученический-	36																																									
Стол учительский-	1																																									
Стул учительский-	1																																									
Доска аудиторная-	1																																									
Доска маркерная-	1																																									
Стол компьютерный-	2																																									
Шкаф-	4																																									
Стеллаж-	4																																									
Стол лабораторный-	1																																									
Стенд-	2																																									
Огнетушитель-	1																																									
Инженерные калькуляторы-	30																																									
Бактерицидный облучатель-рециркулятор Тесла -2000-	1																																									

	ОУП.06	Россия в мире	306	<p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения - 43 кв. м. Число посадочных мест 28 человек</p> <table> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор BENQ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд «Информация для студентов»</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для документов</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для инвентаря</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф</td> <td>1</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор BENQ	1	Экран	1	Стол	14	Стулья	28	Лабораторный стенд «Информация для студентов»	2	Шкаф для документов	3	Шкаф для инвентаря	1	Шкаф	1
Персональные компьютеры	1																					
Мультимедийный проектор BENQ	1																					
Экран	1																					
Стол	14																					
Стулья	28																					
Лабораторный стенд «Информация для студентов»	2																					
Шкаф для документов	3																					
Шкаф для инвентаря	1																					
Шкаф	1																					

	ОУП.07	Физическая культура	004 005	<p>Спортивный комплекс. Спортивный зал. Площадь помещения -102.2 кв. м. Площадь помещения - 25 кв. м. Спортивное оборудование и инвентарь по видам спорта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Беговая дорожка -1шт; 2. Бревно напольное гимнастическое-1шт; 3. Брусья гимнастические – 1 шт; 4. Велотренажер- 1 шт; 5. Козел гимнастический-1 шт; 6. Конь спортивный гимнастический-1шт; 7.Скамья гимнастическая- 1 шт. <p>Спортивное оборудование и инвентарь универсального назначения (для общефизической подготовки и различных видов спорта):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Канат для перетягивания- 1 шт; 2. Массажер- 1 шт; 3. Набор блинов – 10 шт; 4. Силовая скамья- 1шт; 5. Стенка шведская-1шт; 6. Стол для настольного тенниса-1шт; 7.Тренажер ножной – 1шт; 8. Тренажерная платформа- 1 шт; <p>Контрольно-измерительное и информационное спортивное оборудование и инвентарь.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Судейское оборудование и инвентарь. 2. Мяч баскетбольный (размер 3,5,6,7) 3. Мяч гандбольный (размеры – 1, 2, 3) 4. Мяч футбольный 5. Мяч для метания <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий (договор о сетевой форме реализации образовательной программы с МБОУ «Школа №26» Оптико-электронный стрелковый тренажерный тир АК -74:</p>
--	--------	---------------------	------------	---

	ОУП.08	Основы безопасности жизнедеятельности	201	<p>Аудитория безопасности жизнедеятельности Кабинет безопасности жизнедеятельности на судне. Площадь помещения - 52 кв. м. Число посадочных мест – 32</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер (системный блок, монитор, клавиатура, колонки) 1 1 Мультимедийный проектор Epson 1 2 Экран настенно-потолочный рулонный 1 3 Столы ученические 19 4 Стулья 32 5 Коллективные средства спасения на море: 6 -плот спасательный надувной (ПСН-6)в комплекте 1 7 Индивидуальные средства спасения на море: <ul style="list-style-type: none"> -круг спасательный. 1 -жилет спасательный морской (ЖСМ) 1 -жилет страховочный 1 -гидрокостюм спасательный 1 8 Средства подачи сигналов бедствия: <ul style="list-style-type: none"> - аварийный радиобуй (радиолокационный ответчик) 1 - буй светящий 1 - сигнальная ракета 1 - фальшфейер красного огня 1 - шашка дымовая (ПДШ-3) 1 - фонарь сигнальный 1 - сигнальный свисток 1 - сигнальное зеркало (гелиограф) 1 9 Средства защиты органов дыхания: <ul style="list-style-type: none"> а) изолирующие: <ul style="list-style-type: none"> -устройство дыхательное судовое (УДС-15); 1 б) фильтрующие: <ul style="list-style-type: none"> -противогазы общевойсковые ПМГ-2 60 10 Средства защиты органов кожи от АХОВ, РВ, БС: <ul style="list-style-type: none"> -изолирующие - общевойсковой защитный комплект (ОЗК)
--	--------	---------------------------------------	-----	---

			11 Тренажер сердечно-легочной реанимации («Максим-III-01» Т-12) 1 12 Средства пожаротушения: - огнетушитель углекислотный (ОУ-10) 1 - огнетушитель пенный (ОП-10) 1 13 Оптико-электронный стрелковый тренажер автомата Калашникова АК-74 2 14 Макеты массогабаритные автомата Калашникова АК-74 4 15 Табельные средства индивидуальной медицинской защиты: - аптечка индивидуальная АИ-2; 16 -индивидуальный противохимический пакет (ИПП); 1 -перевязочный индивидуальный пакет (ППИ). 1 16 Радиометр ДП-5А 17 Войсковой прибор химической разведки (ВПХР) Шлюпочная база Ял -6, образцы швартовых канатов, образцы швартовых устройств, такелажное имущество, аварийно-спасательное имущество, средства индивидуального спасения
ОУП.09	Информатика	305	Аудитория математический и естественно научных дисциплин Лаборатория информатики Площадь помещения – 49,8 кв. м. Число посадочных мест – 14+1 (преподаватель) Персональные компьютеры 15 Столы 16 Стулья 20 Шкаф для документов 2 Шкаф для одежды 1 Маркерная доска 1 Информационная доска 1

			<p>307</p> <p>Аудитория математический и естественно научных дисциплин Лаборатория информатики Площадь помещения – 44,8 кв. м. Число посадочных мест – 12+1 (преподаватель)</p> <table> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для документов</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для одежды</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Маркерная доска</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Информационная доска</td> <td>0</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры	13	Столы	19	Стулья	23	Шкаф для документов	1	Шкаф для одежды	0	Маркерная доска	0	Информационная доска	0			
Персональные компьютеры	13																			
Столы	19																			
Стулья	23																			
Шкаф для документов	1																			
Шкаф для одежды	0																			
Маркерная доска	0																			
Информационная доска	0																			
ОУП.10	Физика	<p>110</p> <p>Аудитория математический и естественно научных дисциплин Площадь помещения – кв. м. Число посадочных мест – 28.</p> <table> <tr> <td>Компьютер Pentium Celeron 733</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Монитор LCD Samsung22</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска классная 2 ДО 333 200x85 темно-зеленая</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Проектор</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол ученический</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Стул ученический</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Стол учительский</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стул учительский</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>Интерактивное программное обеспечение: проектор, экран, ПК преподавателя, документ-камера с комплектом насадок для микроскопа, модели, таблицы, калькуляторы</p>	Компьютер Pentium Celeron 733	1	Монитор LCD Samsung22	1	Доска классная 2 ДО 333 200x85 темно-зеленая	1	Проектор	1	Экран	1	Стол ученический	14	Стул ученический	28	Стол учительский	1	Стул учительский	1
Компьютер Pentium Celeron 733	1																			
Монитор LCD Samsung22	1																			
Доска классная 2 ДО 333 200x85 темно-зеленая	1																			
Проектор	1																			
Экран	1																			
Стол ученический	14																			
Стул ученический	28																			
Стол учительский	1																			
Стул учительский	1																			

ОУП.11	Родная литература	207	<p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет русского языка и литературы.</p> <p>Площадь помещения – 48 кв.м. Число посадочных мест – 30 человек Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; комплекты карт, плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -15шт, Стул ученический- 32 шт, Доска аудиторная для мела (классная) ;-1 шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт; Шкаф для документов – 3 шт; Экран Enthhrinic Wis 2008 MW 200*150; Шкаф – 1 шт; Тумба под доску – 2 шт; Интерактив LCD монитор- интерактив, панель 19 -1 шт; Моноблок – 1 шт; ПК (системный блок) преподавателя с ион. Воздуха CE 2210/1608 с интер. Актив По «Рус.Яз» - 1 шт; Проектор EIKI {WP 2000- 1 шт; Лицензионный компактный диск -2 шт</p>
ЭК	Предлагаемые ОО		

ЭЖ	Химия в повседневной жизни	202	<p>Аудитория математический и естественно научных дисциплин Кабинет экологических основ природопользования. Площадь помещения – 46,2 кв. м. Число посадочных мест –26</p> <table> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>1</td></tr> <tr><td>Мультимедийный проектор Epson</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Столы</td><td>13</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>28</td></tr> <tr><td>Доска настенная</td><td>1</td></tr> <tr><td>Огнетушитель</td><td>1</td></tr> <tr><td>Шкаф для учебников</td><td>1</td></tr> <tr><td>Шкаф для документации</td><td>1</td></tr> <tr><td>Шкаф технический</td><td>6</td></tr> <tr><td>Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С</td><td>1</td></tr> <tr><td>Информационный стенд</td><td>2</td></tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; комплекты карт, плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Столы	13	Стулья	28	Доска настенная	1	Огнетушитель	1	Шкаф для учебников	1	Шкаф для документации	1	Шкаф технический	6	Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»	1	Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С	1	Информационный стенд	2
Персональные компьютеры	1																												
Мультимедийный проектор Epson	1																												
Экран	1																												
Столы	13																												
Стулья	28																												
Доска настенная	1																												
Огнетушитель	1																												
Шкаф для учебников	1																												
Шкаф для документации	1																												
Шкаф технический	6																												
Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»	1																												
Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С	1																												
Информационный стенд	2																												
ЭЖ	Актуальные вопросы правоведения	312	<p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения – 28,2 кв. м. Число посадочных мест –26</p> <table> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>1</td></tr> <tr><td>Мультимедийный проектор BENQ</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Столы</td><td>14</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>28</td></tr> <tr><td>Шкаф для документов</td><td>3</td></tr> <tr><td>Шкаф для инвентаря</td><td>1</td></tr> <tr><td>Шкаф</td><td>1</td></tr> </table>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор BENQ	1	Экран	1	Столы	14	Стулья	28	Шкаф для документов	3	Шкаф для инвентаря	1	Шкаф	1										
Персональные компьютеры	1																												
Мультимедийный проектор BENQ	1																												
Экран	1																												
Столы	14																												
Стулья	28																												
Шкаф для документов	3																												
Шкаф для инвентаря	1																												
Шкаф	1																												

	ЭЖ	Анатомия и физиология человека	202	<p>Аудитория математической и естественно научных дисциплин Кабинет экологических основ природопользования. Площадь помещения – 46,2 кв. м. Число посадочных мест –26</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор Epson</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Доска настенная</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Огнетушитель</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для учебников</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для документации</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф технический</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Информационный стенд</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; комплекты карт, плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Столы	13	Стулья	28	Доска настенная	1	Огнетушитель	1	Шкаф для учебников	1	Шкаф для документации	1	Шкаф технический	6	Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»	1	Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С	1	Информационный стенд	2
Персональные компьютеры	1																													
Мультимедийный проектор Epson	1																													
Экран	1																													
Столы	13																													
Стулья	28																													
Доска настенная	1																													
Огнетушитель	1																													
Шкаф для учебников	1																													
Шкаф для документации	1																													
Шкаф технический	6																													
Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»	1																													
Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С	1																													
Информационный стенд	2																													

ЭЖ	Основы предпринимательства	312	Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения – 48, 5кв. м. Число посадочных мест – 26+1 (преподаватель)
			Персональные компьютеры 1 Мультимедийный проектор Epson 1 Экран 1 Колонки 1 Компьютерные столы 15 Парты 4 Стулья 26 Шкафы 2 Сплит система 1
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		
ОГСЭ.01.	Основы философии	304	Аудитория общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения – 36.4 кв. м. Число посадочных мест – 26+1 (преподаватель)
			Персональные компьютеры 1 Доска аудиторная для мела 1 Столы 13 Стулья 26 Стенды информационные 4 Шкаф для документов 1 Шкаф для инвентаря 1 Проектор 1 Интерактивная доска 1

	ОГСЭ.02.	История	306	<p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения - 42 кв. м. Число посадочных мест –28</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор BENQ-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы-</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Стулья-</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд «Информация для студентов»-</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для документов-</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для инвентаря-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф-</td> <td>1</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры-	1	Мультимедийный проектор BENQ-	1	Экран-	1	Столы-	14	Стулья-	28	Лабораторный стенд «Информация для студентов»-	2	Шкаф для документов-	3	Шкаф для инвентаря-	1	Шкаф-	1
Персональные компьютеры-	1																					
Мультимедийный проектор BENQ-	1																					
Экран-	1																					
Столы-	14																					
Стулья-	28																					
Лабораторный стенд «Информация для студентов»-	2																					
Шкаф для документов-	3																					
Шкаф для инвентаря-	1																					
Шкаф-	1																					
	ОГСЭ.03.	Психология общения	304	<p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения – 36.4 кв. м. Число посадочных мест – 26+1 (преподаватель)</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска аудиторная для мела</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Стенды информационные</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для документов</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для инвентаря</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Проектор</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Интерактивная доска</td> <td>1</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры	1	Доска аудиторная для мела	1	Столы	13	Стулья	26	Стенды информационные	4	Шкаф для документов	1	Шкаф для инвентаря	1	Проектор	1	Интерактивная доска	1
Персональные компьютеры	1																					
Доска аудиторная для мела	1																					
Столы	13																					
Стулья	26																					
Стенды информационные	4																					
Шкаф для документов	1																					
Шкаф для инвентаря	1																					
Проектор	1																					
Интерактивная доска	1																					

	ОГСЭ.04.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	203	<p>Аудитория иностранного языка Кабинет иностранного языка Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности</p> <p>Площадь помещения – 28.2 кв. м. Число посадочных мест –16</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Колонки</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Компьютерные столы</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Парты</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Шкафы</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Сплит система</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; проектор, экран, колонки, компьютерные столы , комплект плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	12	Колонки	1	Компьютерные столы	15	Парты	7	Стулья	26	Шкафы	2	Сплит система	1
Персональные компьютеры	12																	
Колонки	1																	
Компьютерные столы	15																	
Парты	7																	
Стулья	26																	
Шкафы	2																	
Сплит система	1																	
			313	<p>Аудитория иностранного языка Кабинет иностранного языка Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности</p> <p>Площадь помещения – 30 кв. м. Число посадочных мест –16</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Парты</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Стол учителя</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Шкафы</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; проектор, экран, колонки, компьютерные столы , комплект плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	1	Парты	8	Стол учителя	1	Стулья	20	Шкафы	1				
Персональные компьютеры	1																	
Парты	8																	
Стол учителя	1																	
Стулья	20																	
Шкафы	1																	

	ОГСЭ.05.	Физическая культура	004 005	<p>Спортивный комплекс. Спортивный зал. Площадь помещения – 102.2 кв. м. Площадь помещения - 25 кв. м. Спортивное оборудование и инвентарь по видам спорта:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Беговая дорожка -1шт; 2. Бревно напольное гимнастическое-1шт; 3. Брусья гимнастические – 1 шт; 4. Велотренажер- 1 шт; 5. Козел гимнастический-1 шт; 6. Конь спортивный гимнастический-1шт; 7.Скамья гимнастическая- 1 шт. <p>Спортивное оборудование и инвентарь универсального назначения (для общефизической подготовки и различных видов спорта):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Канат для перетягивания- 1 шт; 2. Массажер- 1 шт; 3. Набор блинов – 10 шт; 4. Силовая скамья- 1шт; 5. Стенка шведская-1шт; 6. Стол для настольного тенниса-1шт; 7.Тренажер ножной – 1шт; 8. Тренажерная платформа- 1 шт; <p>Контрольно-измерительное и информационное спортивное оборудование и инвентарь.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Судейское оборудование и инвентарь. 2. Мяч баскетбольный (размер 3,5,6,7) 3. Мяч гандбольный (размеры – 1, 2, 3) 4. Мяч футбольный 5. Мяч для метания <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий (договор о сетевой форма реализации образовательной программы с МБОУ «Школа №26»</p>
ЕН		Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		

ЕН.01.	Математика	208	<p>Аудитория математический и естественно-научных дисциплин Кабинет математики Площадь помещения – 48 кв. м. Число посадочных мест – 30 человек</p> <table border="0"> <tr><td>ПК преподавателя IRBIS</td><td>1</td></tr> <tr><td>Монитор</td><td>1</td></tr> <tr><td>Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Стол ученический двухместный</td><td>15</td></tr> <tr><td>Стул ученический</td><td>30</td></tr> <tr><td>Стол учительский</td><td>1</td></tr> <tr><td>Доска аудиторная</td><td>1</td></tr> <tr><td>Доска маркерная</td><td>1</td></tr> <tr><td>Сплит система</td><td>1</td></tr> <tr><td>Шкаф</td><td>4</td></tr> <tr><td>Стенд</td><td>1</td></tr> <tr><td>Тематические плакаты</td><td></td></tr> <tr><td>Макеты многогранников</td><td></td></tr> <tr><td>Жалюзи вертикальные</td><td>3</td></tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	ПК преподавателя IRBIS	1	Монитор	1	Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000	1	Экран	1	Стол ученический двухместный	15	Стул ученический	30	Стол учительский	1	Доска аудиторная	1	Доска маркерная	1	Сплит система	1	Шкаф	4	Стенд	1	Тематические плакаты		Макеты многогранников		Жалюзи вертикальные	3
ПК преподавателя IRBIS	1																																
Монитор	1																																
Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000	1																																
Экран	1																																
Стол ученический двухместный	15																																
Стул ученический	30																																
Стол учительский	1																																
Доска аудиторная	1																																
Доска маркерная	1																																
Сплит система	1																																
Шкаф	4																																
Стенд	1																																
Тематические плакаты																																	
Макеты многогранников																																	
Жалюзи вертикальные	3																																
ЕН.02.	Информатика	305	<p>Аудитория математический и естественно-научных дисциплин Лаборатория информатики Площадь помещения – 49,8 кв. м. Число посадочных мест – 14+1 (преподаватель)</p> <table border="0"> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>15</td></tr> <tr><td>Столы</td><td>16</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>20</td></tr> <tr><td>Шкаф для документов</td><td>2</td></tr> <tr><td>Шкаф для одежды</td><td>1</td></tr> <tr><td>Маркерная доска</td><td>1</td></tr> <tr><td>Информационная доска</td><td>1</td></tr> </table>	Персональные компьютеры	15	Столы	16	Стулья	20	Шкаф для документов	2	Шкаф для одежды	1	Маркерная доска	1	Информационная доска	1																
Персональные компьютеры	15																																
Столы	16																																
Стулья	20																																
Шкаф для документов	2																																
Шкаф для одежды	1																																
Маркерная доска	1																																
Информационная доска	1																																

307

**Аудитория математический и естественно-научных дисциплин
Лаборатория информатики**

Площадь помещения – 44,8 кв. м.

Число посадочных мест – 12+1 (преподаватель)

Персональные компьютеры	13
Стол	19
Стулья	23
Шкаф для документов	1
Шкаф для одежды	0
Маркерная доска	0
Информационная доска	0

ЕН.05	Экологические основы природопользования	202	<p>Аудитория математических и естественно-научных дисциплин Кабинет экологических основ природопользования Площадь помещения – 46,2 кв. м. Число посадочных мест –26</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор Epson</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Доска настенная</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Огнетушитель</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для учебников</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф для документации</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф технический</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Информационный стенд</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Автоматизированное место преподавателя: компьютер, выход в Интернет; комплекты карт, плакатов, демонстрационных таблиц, документальных материалов</p>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Столы	13	Стулья	28	Доска настенная	1	Огнетушитель	1	Шкаф для учебников	1	Шкаф для документации	1	Шкаф технический	6	Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»	1	Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С	1	Информационный стенд	2
Персональные компьютеры	1																												
Мультимедийный проектор Epson	1																												
Экран	1																												
Столы	13																												
Стулья	28																												
Доска настенная	1																												
Огнетушитель	1																												
Шкаф для учебников	1																												
Шкаф для документации	1																												
Шкаф технический	6																												
Лабораторный стенд «Периодическая система элементов Д.И.Менделеева»	1																												
Лабораторный стенд «Растворимость солей, кислот и оснований в воде при t 20С	1																												
Информационный стенд	2																												
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл																												

	ОП.01.	Инженерная графика	110	<p>Аудитория математических и естественно-научных дисциплин Кабинет инженерной графики Площадь помещения –37.9 и 17.4кв. м. Число посадочных мест – 28.</p> <table> <tr> <td>Компьютер Pentium Celeron 733</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Монитор LCD Samsung22</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Доска классная 2 ДО 333 200x85 темно-зеленая</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Проектор</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол ученический</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Стул ученический</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Стол учительский</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стул учительский</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>Интерактивное программное обеспечение: проектор, экран, ПК преподавателя, документ-камера с комплектом насадок для микроскопа, модели, таблицы, калькуляторы</p>	Компьютер Pentium Celeron 733	1	Монитор LCD Samsung22	1	Доска классная 2 ДО 333 200x85 темно-зеленая	1	Проектор	1	Экран	1	Стол ученический	14	Стул ученический	28	Стол учительский	1	Стул учительский	1
Компьютер Pentium Celeron 733	1																					
Монитор LCD Samsung22	1																					
Доска классная 2 ДО 333 200x85 темно-зеленая	1																					
Проектор	1																					
Экран	1																					
Стол ученический	14																					
Стул ученический	28																					
Стол учительский	1																					
Стул учительский	1																					

ОП.02.	Механика	206	Аудитория общепрофессиональных дисциплин. Кабинет механики. Площадь помещения – 48,9 кв. м. Число посадочных мест – 30. ПК преподавателя IRBIS- 1 Монитор- 1 Интерактивный проектор EIKI LC XIP 2000- 1 Документ-камера Aver Vision 130- 1 Экран- 1 Стол ученический двухместный- 17 Стол ученический- 36 Стол учительский- 1 Стол учительский- 1 Доска аудиторная- 1 Доска маркерная- 1 Стол компьютерный- 2 Шкаф- 4 Стеллаж- 4 Стол лабораторный- 1 Стенд- 2 Огнетушитель- 1 Инженерные калькуляторы- 30 Бактерицидный облучатель-рециркулятор Тесла -2000- 1
--------	----------	-----	---

	ОП.03.	Электроника и электротехника	314	<p>Аудитория общепрофессиональных дисциплин. Лаборатория электроники и электротехники Лаборатория электрооборудования судов</p> <p>Площадь помещения -56 кв. м. Число посадочных мест – 30 человек</p> <table> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор Epson</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Лабораторный стенд</td> <td>1</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Столы	26	Стулья	13	Лабораторный стенд	1	Лабораторный стенд	1				
Персональные компьютеры	1																					
Мультимедийный проектор Epson	1																					
Экран	1																					
Столы	26																					
Стулья	13																					
Лабораторный стенд	1																					
Лабораторный стенд	1																					
	ОП.04.	Основы морского права	312	<p>Аудитория общегуманитарных и социально-экономических дисциплин. Кабинет социально-экономических дисциплин</p> <p>Площадь помещения – 45.8 кв. м. Число посадочных мест –12</p> <table> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор Epson</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Колонки</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Компьютерные столы</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Парты</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Шкафы</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Сплит система</td> <td>1</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры	12	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Колонки	1	Компьютерные столы	15	Парты	4	Стулья	26	Шкафы	2	Сплит система	1
Персональные компьютеры	12																					
Мультимедийный проектор Epson	1																					
Экран	1																					
Колонки	1																					
Компьютерные столы	15																					
Парты	4																					
Стулья	26																					
Шкафы	2																					
Сплит система	1																					

	ОП.05.	География водных путей	312	<p>Аудитория общепрофессиональных дисциплин. Площадь помещения – 45.8 кв. м. Число посадочных мест –12</p> <table> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>12</td></tr> <tr><td>Мультимедийный проектор Epson</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Колонки</td><td>1</td></tr> <tr><td>Компьютерные столы</td><td>15</td></tr> <tr><td>Парты</td><td>4</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>26</td></tr> <tr><td>Шкафы</td><td>2</td></tr> <tr><td>Сплит система</td><td>1</td></tr> </table>	Персональные компьютеры	12	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Колонки	1	Компьютерные столы	15	Парты	4	Стулья	26	Шкафы	2	Сплит система	1
Персональные компьютеры	12																					
Мультимедийный проектор Epson	1																					
Экран	1																					
Колонки	1																					
Компьютерные столы	15																					
Парты	4																					
Стулья	26																					
Шкафы	2																					
Сплит система	1																					
	ОП.06.	Теория и устройство судна	002	<p>Аудитория теории и устройства судна Кабинет теории и устройства судна Площадь помещения – 54 кв.м Число посадочных мест – 24 чел. Стенды, плакаты, таблицы, макеты судов, образцы судового имущества и судовые дельные вещи,</p> <table> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>1</td></tr> <tr><td>Мультимедийный проектор Epson</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Стол преподавателя</td><td>1</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>36</td></tr> <tr><td>Стол серый</td><td>2</td></tr> <tr><td>Стол светлый</td><td>2</td></tr> <tr><td>Парты</td><td>12</td></tr> <tr><td>Шкаф</td><td>1</td></tr> </table>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Стол преподавателя	1	Стулья	36	Стол серый	2	Стол светлый	2	Парты	12	Шкаф	1
Персональные компьютеры	1																					
Мультимедийный проектор Epson	1																					
Экран	1																					
Стол преподавателя	1																					
Стулья	36																					
Стол серый	2																					
Стол светлый	2																					
Парты	12																					
Шкаф	1																					

ОП.07.	Безопасность жизнедеятельности	201	<p>Аудитория безопасности жизнедеятельности Кабинет безопасности жизнедеятельности на судне. Площадь помещения - 52 кв. м. Число посадочных мест – 32</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер (системный блок, монитор, клавиатура, колонки) 1 1 Мультимедийный проектор Epson 1 2 Экран настенно-потолочный рулонный 1 3 Столы ученические 19 4 Стулья 32 5 Коллективные средства спасения на море: 6 -плот спасательный надувной (ПСН-6)в комплекте 1 7 Индивидуальные средства спасения на море: <ul style="list-style-type: none"> -круг спасательный. 1 -жилет спасательный морской (ЖСМ) 1 -жилет страховочный 1 -гидрокостюм спасательный 1 8 Средства подачи сигналов бедствия: <ul style="list-style-type: none"> - аварийный радиобуй (радиолокационный ответчик) 1 - буй светящий 1 - сигнальная ракета 1 - фальшфейер красного огня 1 - шашка дымовая (ПДШ-3) 1 - фонарь сигнальный 1 - сигнальный свисток 1 - сигнальное зеркало (гелиограф) 1 9 Средства защиты органов дыхания: <ul style="list-style-type: none"> а) изолирующие: <ul style="list-style-type: none"> -устройство дыхательное судовое (УДС-15); 1 б) фильтрующие: <ul style="list-style-type: none"> -противогазы общевойсковые ПМГ-2 60 10 Средства защиты органов кожи от АХОВ, РВ, БС: <ul style="list-style-type: none"> -изолирующие - общевойсковой защитный комплект (ОЗК)
--------	--------------------------------	-----	---

				11 Тренажер сердечно-легочной реанимации («Максим-III-01» Т-12) 1 12 Средства пожаротушения: - огнетушитель углекислотный (ОУ-10) 1 - огнетушитель пенный (ОП-10) 1 13 Оптико-электронный стрелковый тренажер автомата Калашникова АК-74 2 14 Макеты массогабаритные автомата Калашникова АК-74 4 15 Табельные средства индивидуальной медицинской защиты: - аптечка индивидуальная АИ-2; 16 -индивидуальный противохимический пакет (ИПП); 1 -перевязочный индивидуальный пакет (ППИ). 1 16 Радиометр ДП-5А 17 Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)
				Шлюпочная база Ял -6, образцы швартовых канатов, образцы швартовых устройств, такелажное имущество, аварийно-спасательное имущество, средства индивидуального спасения
	ОП.08	Основы финансовой грамотности	310	Аудитория общепрофессиональных дисциплин. Кабинет социально-экономических дисциплин Площадь помещения – 34.4 кв. м. Число посадочных мест – 24 Персональные компьютеры 1 Принтер 1 Мультимедийный проектор Epson 1 Экран настенно-потолочный 1 Столешки ученические 12 Стулья ученические 24 Стул преподавателя 1 Стол преподавателя 1 Шкаф для книг 1 Шкаф платяной 1 Доска классная 1

	ОП.09	Метрология и стандартизация	07	<p>Аудитория общепрофессиональных дисциплин Кабинет метрологии и стандартизации Площадь помещения - 60 кв. м. Число посадочных мест – 24</p> <table> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор Epson</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Стол преподавателя</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Угловой стол для компьютера</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Шкаф кабинетный</td> <td>2</td> </tr> </table>	Персональные компьютеры	1	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Столы	14	Стулья	26	Стол преподавателя	1	Угловой стол для компьютера	1	Шкаф кабинетный	2
Персональные компьютеры	1																			
Мультимедийный проектор Epson	1																			
Экран	1																			
Столы	14																			
Стулья	26																			
Стол преподавателя	1																			
Угловой стол для компьютера	1																			
Шкаф кабинетный	2																			
	ПЦ	Профессиональный цикл																		
	ПМ.01	Управление и эксплуатация судна																		
	МДК.01.01.	НАВИГАЦИЯ, НАВИГАЦИОННАЯ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЯ И ЛОЦИЯ																		

	Раздел 1.01	Навигация и лоция	309	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет навигации и лоции Площадь помещения – 72 кв.м Число посадочных мест- 32 чел Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция — 2008», ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учеников, компьютеры 15 штук.; Дельта-матрос, Дельта-судоводитель; гидрометеорологические приборы: анемометр ручной, термометр жидкостной, психрометр, ареометр, стенды, плакаты Персональный компьютер- 9 шт; Мультимедийный проектор Epson-1 шт; Экран – 1 шт; Стол учебные – 14; Стол тренажерные-11 шт; Стулья-32 шт; Плакаты по МПСС-72 шт; Навигационные карты мира – 4 шт; Стенд навигационного прокладочного инструмента- 1 шт; Тренажер ходовой навигационной вахты вспомогательного уровня судовождения (РХНВ) Тренажерный комплекс РХВН-2007- 1 шт; Компьютерный класс навигационной прокладки ТЫ-2006-1 шт; Навигационный секстан- 1 шт; Звездный глобус-1 шт; Хронометр – 1 шт; Протрактор-4 шт; Ветрочет- 2</p>
			308	<p>Навигационный тренажёр Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция — 2008», ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учеников, компьютеры 15 штук.; Дельта-матрос, Дельта-судоводитель; гидрометеорологические приборы: анемометр ручной, термометр жидкостной, психрометр, ареометр, стенды, плакаты Персональный компьютер- 9 шт;</p>

	Раздел 1.02	Мореходная астрономия	309	<p>Аудитория профессиональных дисциплин</p> <p>Площадь помещения – 72 кв.м Число посадочный мест- 32 чел Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция — 2008», ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учеников, компьютеры 15 штук.; Дельта-матрос, Дельта-судоводитель; гидрометеорологические приборы: анемометр ручной, термометр жидкостной, психрометр, ареометр, стенды, плакаты Персональный компьютер- 9 шт; Мультимедийный проектор Epson-1 шт; Экран – 1 шт; Стол учебные – 14; Стол тренажерные-11 шт; Стулья-32 шт; Плакаты по МПСС-72 шт; Навигационные карты мира – 4 шт; Стенд навигационного прокладочного инструмента- 1 шт; Тренажер ходовой навигационной вахты вспомогательного уровня судовождения (РХНВ) Тренажерный комплекс РХВН-2007- 1 шт; Компьютерный класс навигационной прокладки ТЫ-2006-1 шт; Навигационный секстан- 1 шт; Звездный глобус-1 шт; Хронометр – 1 шт; Протрактор-4 шт; Ветрочет- 2 шт</p>
--	-------------	-----------------------	-----	---

		109	<p>Лаборатория радионавигационных и электронavigационных приборов и систем технических средств судовождения. Площадь помещения – 58.2 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <table border="0"> <tr> <td>Стенд «Средства навигационного оборудования»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Макеты плавучих и береговых знаков</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>Стенд «Волго-Донская система»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стенд «Единая глубоководная система РФ»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Основной прибор гирокомпаса</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Репитер гирокомпаса</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Котелок магнитного компаса</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Приборы доплеровского лага</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Ручной лаг</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Приборы эхолота</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Учебная доска</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Мультимедийный проектор Epson</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Экран</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Парты</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014</td> <td>1</td> </tr> </table>	Стенд «Средства навигационного оборудования»	1	Макеты плавучих и береговых знаков	33	Стенд «Волго-Донская система»	1	Стенд «Единая глубоководная система РФ»	1	Основной прибор гирокомпаса	1	Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)	1	Репитер гирокомпаса	1	Котелок магнитного компаса	1	Приборы доплеровского лага	4	Ручной лаг	1	Приборы эхолота	4	Учебная доска	1	Персональные компьютеры	10	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Парты	14	Стулья	3	Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014	1
Стенд «Средства навигационного оборудования»	1																																						
Макеты плавучих и береговых знаков	33																																						
Стенд «Волго-Донская система»	1																																						
Стенд «Единая глубоководная система РФ»	1																																						
Основной прибор гирокомпаса	1																																						
Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)	1																																						
Репитер гирокомпаса	1																																						
Котелок магнитного компаса	1																																						
Приборы доплеровского лага	4																																						
Ручной лаг	1																																						
Приборы эхолота	4																																						
Учебная доска	1																																						
Персональные компьютеры	10																																						
Мультимедийный проектор Epson	1																																						
Экран	1																																						
Парты	14																																						
Стулья	3																																						
Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014	1																																						

	Раздел 1.03	Навигационная гидрометеорология	109	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Лаборатория радионавигационных и электронавигационных приборов и систем технических средств судовождения. Площадь помещения – 58.2 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <table border="0"> <tr><td>Стенд «Средства навигационного оборудования»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Макеты плавучих и береговых знаков</td><td>33</td></tr> <tr><td>Стенд «Волго-Донская система»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Стенд «Единая глубоководная система РФ»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Основной прибор гирокомпаса</td><td>1</td></tr> <tr><td>Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Репитер гирокомпаса</td><td>1</td></tr> <tr><td>Котелок магнитного компаса</td><td>1</td></tr> <tr><td>Приборы доплеровского лага</td><td>4</td></tr> <tr><td>Ручной лаг</td><td>1</td></tr> <tr><td>Приборы эхолота</td><td>4</td></tr> <tr><td>Учебная доска</td><td>1</td></tr> <tr><td>Персональные компьютеры</td><td>10</td></tr> <tr><td>Мультимедийный проектор Epson</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Парты</td><td>14</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>3</td></tr> <tr><td>Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014</td><td>1</td></tr> </table>	Стенд «Средства навигационного оборудования»	1	Макеты плавучих и береговых знаков	33	Стенд «Волго-Донская система»	1	Стенд «Единая глубоководная система РФ»	1	Основной прибор гирокомпаса	1	Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)	1	Репитер гирокомпаса	1	Котелок магнитного компаса	1	Приборы доплеровского лага	4	Ручной лаг	1	Приборы эхолота	4	Учебная доска	1	Персональные компьютеры	10	Мультимедийный проектор Epson	1	Экран	1	Парты	14	Стулья	3	Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014	1
Стенд «Средства навигационного оборудования»	1																																							
Макеты плавучих и береговых знаков	33																																							
Стенд «Волго-Донская система»	1																																							
Стенд «Единая глубоководная система РФ»	1																																							
Основной прибор гирокомпаса	1																																							
Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)	1																																							
Репитер гирокомпаса	1																																							
Котелок магнитного компаса	1																																							
Приборы доплеровского лага	4																																							
Ручной лаг	1																																							
Приборы эхолота	4																																							
Учебная доска	1																																							
Персональные компьютеры	10																																							
Мультимедийный проектор Epson	1																																							
Экран	1																																							
Парты	14																																							
Стулья	3																																							
Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014	1																																							
	МДК.01.02.	УПРАВЛЕНИЕ СУДНОМ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА СУДОВОЖДЕНИЯ																																						

	Раздел 1.04	Технические средства судовождения.	308	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Лаборатория радионавигационных и электронavigационных приборов и систем технических средств судовождения. Площадь помещения – 70 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <table border="0"> <tr><td>Персональный компьютер</td><td>1</td></tr> <tr><td>Мультимедийный проектор NEC</td><td>1</td></tr> <tr><td>Экран</td><td>1</td></tr> <tr><td>Парты учебные</td><td>14</td></tr> <tr><td>Доска маркерная</td><td>2</td></tr> <tr><td>Шкаф книжный</td><td>1</td></tr> <tr><td>Столы учебные</td><td>3</td></tr> <tr><td>Стулья</td><td>5</td></tr> <tr><td>Плакаты «Правила плавания по ВВП»</td><td>15</td></tr> <tr><td>Атлас ЕГС ЕЧ РФ</td><td>1</td></tr> <tr><td>Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места</td><td>1</td></tr> <tr><td>Эхолот «Кубань»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Курсограф гирокомпаса «Амур-М»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Репитер гирокомпаса</td><td>1</td></tr> <tr><td>Гирокомпас «Амур-М»</td><td>2</td></tr> <tr><td>Компас Магнитный КМ 100 - М1</td><td>1</td></tr> <tr><td>Пелорус с репитером ГК 3М</td><td>1</td></tr> <tr><td>127- миллиметровый компас УКП - 4</td><td>1</td></tr> <tr><td>Радиолокационная станция «Печора -1У»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Гирокомпас «Амур- 2»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Радиоприёмное устройство «Шторм»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Судовая радиостанция «Рейд»</td><td>1</td></tr> <tr><td>Радиостанция «Кама»</td><td>1</td></tr> <tr><td>УАИС</td><td>1</td></tr> <tr><td>Радиолокационная станция Р722 – 2</td><td>1</td></tr> <tr><td>Магнитный компас УКП–М3</td><td>1</td></tr> <tr><td>Судовой машинный телеграф (МТ)</td><td>1</td></tr> <tr><td>Коммутатор сигнальных огней</td><td>1</td></tr> <tr><td>Кренометр</td><td>1</td></tr> </table>	Персональный компьютер	1	Мультимедийный проектор NEC	1	Экран	1	Парты учебные	14	Доска маркерная	2	Шкаф книжный	1	Столы учебные	3	Стулья	5	Плакаты «Правила плавания по ВВП»	15	Атлас ЕГС ЕЧ РФ	1	Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места	1	Эхолот «Кубань»	1	Курсограф гирокомпаса «Амур-М»	1	Репитер гирокомпаса	1	Гирокомпас «Амур-М»	2	Компас Магнитный КМ 100 - М1	1	Пелорус с репитером ГК 3М	1	127- миллиметровый компас УКП - 4	1	Радиолокационная станция «Печора -1У»	1	Гирокомпас «Амур- 2»	1	Радиоприёмное устройство «Шторм»	1	Судовая радиостанция «Рейд»	1	Радиостанция «Кама»	1	УАИС	1	Радиолокационная станция Р722 – 2	1	Магнитный компас УКП–М3	1	Судовой машинный телеграф (МТ)	1	Коммутатор сигнальных огней	1	Кренометр	1
Персональный компьютер	1																																																													
Мультимедийный проектор NEC	1																																																													
Экран	1																																																													
Парты учебные	14																																																													
Доска маркерная	2																																																													
Шкаф книжный	1																																																													
Столы учебные	3																																																													
Стулья	5																																																													
Плакаты «Правила плавания по ВВП»	15																																																													
Атлас ЕГС ЕЧ РФ	1																																																													
Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места	1																																																													
Эхолот «Кубань»	1																																																													
Курсограф гирокомпаса «Амур-М»	1																																																													
Репитер гирокомпаса	1																																																													
Гирокомпас «Амур-М»	2																																																													
Компас Магнитный КМ 100 - М1	1																																																													
Пелорус с репитером ГК 3М	1																																																													
127- миллиметровый компас УКП - 4	1																																																													
Радиолокационная станция «Печора -1У»	1																																																													
Гирокомпас «Амур- 2»	1																																																													
Радиоприёмное устройство «Шторм»	1																																																													
Судовая радиостанция «Рейд»	1																																																													
Радиостанция «Кама»	1																																																													
УАИС	1																																																													
Радиолокационная станция Р722 – 2	1																																																													
Магнитный компас УКП–М3	1																																																													
Судовой машинный телеграф (МТ)	1																																																													
Коммутатор сигнальных огней	1																																																													
Кренометр	1																																																													

			<p>Шлюпочный компас KM100 – M3 1</p> <p>Аварийный радиобуй «КОСПАС – АРБ –М» 1</p> <p>Радиолокационный спасательный ответчик «ДРЕЙФ» 1</p> <p>Аварийный радиобуй «Samyung SEP -406» 1</p>
			<p>Тренажер технических средств судовождения «ИЛТСС-2014», разработанная ООО НПК «Системы и технологии». Лаборатория объединяет в комплексное техническое средство тренажеры-имитаторы современных ЭНП: гирокомпаса, магнитного компаса, индукционного лага, доплеровского лага, приемника ГЛОНАСС, GPS, АИС, эхолота, авторулевого, позволяющие преподавателю работать с группой до 12 человек.</p>

	Раздел 1.05	Судовое радиооборудование	107	<p>Аудитория профессиональных дисциплин. Лаборатория радионавигационных и электронавигационных приборов и систем. технических средств судовождения. Лаборатория судового радиооборудования.</p> <p>Площадь помещения - 14 кв. м. Число посадочных мест – 3</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>УКВ переносная радиостанция</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Аварийный радиобуй</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Радиолокационный ответчик</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Радиолокационный ответчик «Дрейф»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Навигационный тренажер ГМССБ «MERSIM-E»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Столы</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>8</td> </tr> </table> <p>Проектор, интерактивная панель, ПК преподавателя, экран, действующий макет ходовой рубки, компас маг. УКП М-3 на плат. авторулевой «Печора», маш. телеграф ГОСТ 7405-68, РЛС «Миус», радиостанция «Кама», эхолот «Кубань», гироскоп «Амур», шлюпочный магнитный компас, АИС, Тренажерный комплекс NTPro 5000 (ver.535) Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция — 2008», ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учеников, компьютеры 15 штук. Тренажерный комплекс РХВН-2007; Дельта-матрос, Дельта-судоводитель; гидрометеорологические приборы: анемометр ручной, термометр жидкостной, психрометр, ареометр, стенды, плакаты Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция – 2008», Дельта-судоводитель, ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учащихся, компьютеры 15 штук., стенды, плакаты, мореходные приборы и инструменты стенды, плакаты, таблицы, макеты судов, образцы судового имущества и судовые дельные вещи, ПК преподавателя, проектор, экран</p>	Персональные компьютеры	3	УКВ переносная радиостанция	1	Аварийный радиобуй	2	Радиолокационный ответчик	1	Радиолокационный ответчик «Дрейф»	1	Навигационный тренажер ГМССБ «MERSIM-E»	1	Столы	4	Стулья	8
Персональные компьютеры	3																			
УКВ переносная радиостанция	1																			
Аварийный радиобуй	2																			
Радиолокационный ответчик	1																			
Радиолокационный ответчик «Дрейф»	1																			
Навигационный тренажер ГМССБ «MERSIM-E»	1																			
Столы	4																			
Стулья	8																			

	Раздел 1.06	Управление судном и безопасность мореплавания	308	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет управления судном. Площадь помещения – 70 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер 1 Мультимедийный проектор NEC 1 Экран 1 Парты учебные 14 Доска маркерная 2 Шкаф книжный 1 Столы учебные 3 Стулья 5 Плакаты «Правила плавания по ВВП» 15 Атлас ЕГС ЕЧ РФ 1 Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места 1 Эхолот «Кубань» 1 Курсограф гирокомпаса «Амур-М» 1 Репитер гирокомпаса 1 Гирокомпас «Амур-М» 2 Компас Магнитный КМ 100 - М1 1 Пелорус с репитером ГК 3М 1 127- миллиметровый компас УКП - 4 1 Радиолокационная станция «Печора -1У» 1 Гирокомпас «Амур- 2» 1 Радиоприёмное устройство «Шторм» 1 Судовая радиостанция «Рейд» 1 Радиостанция «Кама» 1 УАИС 1 Радиолокационная станция Р722 – 2 1 Магнитный компас УКП–М3 1 Судовой машинный телеграф (МТ) 1 Коммутатор сигнальных огней 1 Кренометр 1 Шлюпочный компас КМ100 – М3 1 Аварийный радиобуй «КОСПАС – АРБ –М» 1 Радиолокационный спасательный ответчик «ДРЕЙФ» 1
--	-------------	---	-----	--

109	Лаборатория радионавигационных и электронavigационных приборов и систем технических средств судовождения.	
	Площадь помещения – 58.2 кв. м.	
	Число посадочных мест – 28	
	Стенд «Средства навигационного оборудования»	1
	Макеты плавучих и береговых знаков	33
	Стенд «Волго-Донская система»	1
	Стенд «Единая глубоководная система РФ»	1
	Основной прибор гирокомпаса	1
	Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера)	1
	Репитер гирокомпаса	1
	Котелок магнитного компаса	1
	Приборы доплеровского лага	4
	Ручной лаг	1
	Приборы эхолота	4
	Учебная доска	1
Персональные компьютеры	10	
Мультимедийный проектор Epson	1	
Экран	1	
Парты	14	
Стулья	3	
Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014	1	

	Раздел 1.07	Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ	106 107	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Лаборатория радионавигационных и электронavigационных приборов и систем технических средств судовождения.</p> <p>Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова»</p> <p>Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p> <p>Проектор, интерактивная панель, ПК преподавателя, экран, действующий макет ходовой рубки, компас маг. УКП М-3 на плат. авторулевой «Печора», маш. телеграф ГОСТ 7405-68, РЛС «Миус», радиостанция «Кама», эхолот «Кубань», гирокомпас «Амур», шлюпочный магнитный компас, АИС,</p>
--	-------------	--	------------	---

			<p>107 Тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии Тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии «MARSIM-E», который предназначен для первичного обучения, профессиональной подготовки и проверки знаний курсантов ГБПОУ РО РКВТ. Тренажер «MARSIM-E» модулирует электромагнитную обстановку которую создают две судовые станции, береговая станция, станция спасательного координационного центра и радиопомехи. В тренажере на двух рабочих местах модулируется следующее радиооборудование и устройства обеспечения безаварийной работы и сигнализации:</p> <ul style="list-style-type: none">• УКВ радиоустановка с ЦИВ,• ПВ/КВ радиоустановка с ЦИВ,• СЗС Инмарсат – С,• СЗС Инмарсат – В,• СЗС Инмарсат Fleet F77,• Приемник НАВТЕКС,• Вахтенный приёмник 2182 кГц,• АРБ Коспас – Сарсат,• АРБ Инмарсат – Е,• АРБ 70 канала,• Радиолокационный ответчик,• УКВ носимая радиостанция,• УКВ радиостанция для связи с летательными аппаратами,• Пульт управления зарядным устройством,• Устройство аварийной сигнализации.
--	--	--	---

Раздел 1.08	Подготовка по использованию радиолокационной станции (РЛС)	107	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Лаборатория судового радиооборудования Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова» Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт. аудитория: Площадь помещения - 14 кв. м. Число посадочных мест – 3</p> <table border="0"> <tr> <td>Персональные компьютеры</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>УКВ переносная радиостанция</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Аварийный радиобуй</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Радиолокационный ответчик</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Радиолокационный ответчик «Дрейф»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Навигационный тренажер ГМССБ «MERSIM-E»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Стол</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Стулья</td> <td>8</td> </tr> </table> <p>Проектор, интерактивная панель, ПК преподавателя, экран, действующий макет ходовой рубки, компас маг. УКП М-3 на плат. авторулевой «Печора», маш. телеграф ГОСТ 7405-68, РЛС «Миус», радиостанция «Кама», эхолот «Кубань», гирокомпас «Амур», шлюпочный магнитный компас, АИС, Тренажерный комплекс NTPro 5000 (ver.535) Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция — 2008», ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учеников, компьютеры 15 штук. Тренажерный комплекс РХВН-2007; Дельта-матрос, Дельта-судоводитель; гидрометеорологические приборы: анемометр ручной, термометр жидкостной, психрометр, ареометр, стенды, плакаты Тренажерный комплекс NS 2006 (навигации и лоции): программное обеспечение «Навигация и лоция – 2008», Дельта-судоводитель, ПК преподавателя, интерактивный монитор, рабочие спец. столы учащихся, компьютеры 15 штук., стенды, плакаты, мореходные приборы и инструменты стенды, плакаты, таблицы, макеты судов, образцы судового имущества и судовые дельные вещи, ПК преподавателя, проектор, экран Стол преподавателя- 1 шт, Стул преподавателя- 1 шт, Стол ученический- 17 шт, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p>	Персональные компьютеры	3	УКВ переносная радиостанция	1	Аварийный радиобуй	2	Радиолокационный ответчик	1	Радиолокационный ответчик «Дрейф»	1	Навигационный тренажер ГМССБ «MERSIM-E»	1	Стол	4	Стулья	8
Персональные компьютеры	3																		
УКВ переносная радиостанция	1																		
Аварийный радиобуй	2																		
Радиолокационный ответчик	1																		
Радиолокационный ответчик «Дрейф»	1																		
Навигационный тренажер ГМССБ «MERSIM-E»	1																		
Стол	4																		
Стулья	8																		

			<p>109 Лаборатория радионавигационных и электронavigационных приборов и систем технических средств судовождения. Площадь помещения – 58.2 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <p>Стенд «Средства навигационного оборудования» 1 Макеты плавучих и береговых знаков 33 Стенд «Волго-Донская система» 1 Стенд «Единая глубоководная система РФ» 1 Основной прибор гирокомпаса 1 Чувствительный элемент гирокомпаса (гиросфера) 1 Репитер гирокомпаса 1 Котелок магнитного компаса 1 Приборы доплеровского лага 4 Ручной лаг 1 Приборы эхолота 4 Учебная доска 1 Персональные компьютеры 10 Мультимедийный проектор Epson 1 Экран 1 Парты 14 Стулья 3 Интерактивная учебно-методическая лаборатория-тренажер технических средств судовождения ИЛТСС-2014 1</p>
МДК.01.03	СУДОВОЖДЕНИЕ НА ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЯХ		

	Раздел 1.09	Лоция и навигационное оборудование ВВП	308	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет управления судном. Площадь помещения – 70 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер 1 Мультимедийный проектор NEC 1 Экран 1 Парты учебные 14 Доска маркерная 2 Шкаф книжный 1 Столы учебные 3 Стулья 5 Плакаты «Правила плавания по ВВП» 15 Атлас ЕГС ЕЧ РФ 1 Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места 1 Эхолот «Кубань» 1 Курсограф гирокомпаса «Амур-М» 1 Репитер гирокомпаса 1 Гирокомпас «Амур-М» 2 Компас Магнитный КМ 100 - М1 1 Пелорус с репитером ГК 3М 1 127- миллиметровый компас УКП - 4 1 Радиолокационная станция «Печора -1У» 1 Гирокомпас «Амур- 2» 1 Радиоприёмное устройство «Шторм» 1 Судовая радиостанция «Рейд» 1 Радиостанция «Кама» 1 УАИС 1 Радиолокационная станция Р722 – 2 1 Магнитный компас УКП–М3 1 Судовой машинный телеграф (МТ) 1 Коммутатор сигнальных огней 1 Кренометр 1 Шлюпочный компас КМ100 – М3 1 Аварийный радиобуй «КОСПАС – АРБ –М» 1 Радиолокационный спасательный ответчик «ДРЕЙФ» 1
--	-------------	--	-----	--

			<p>Тренажер технических средств судовождения и связи маломерных судов NM-2006,</p> <p>включающий в себя электронные программы «Судоводитель маломерного судна», «Судовождение на ВВП», «Судоводитель морского прогулочного судна». Тренажер оборудован имитаторами органов управления маломерным судном и мониторами с трехмерным изображением района плавания.</p>
--	--	--	--

	Раздел 1.10	Основы судовождения на ВВП	308	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет управления судном. Площадь помещения – 70 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер 1 Мультимедийный проектор NEC 1 Экран 1 Парты учебные 14 Доска маркерная 2 Шкаф книжный 1 Столы учебные 3 Стулья 5 Плакаты «Правила плавания по ВВП» 15 Атлас ЕГС ЕЧ РФ 1 Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места 1 Эхолот «Кубань» 1 Курсограф гирокомпаса «Амур-М» 1 Репитер гирокомпаса 1 Гирокомпас «Амур-М» 2 Компас Магнитный КМ 100 - М1 1 Пелорус с репитером ГК 3М 1 127- миллиметровый компас УКП - 4 1 Радиолокационная станция «Печора -1У» 1 Гирокомпас «Амур- 2» 1 Радиоприёмное устройство «Шторм» 1 Судовая радиостанция «Рейд» 1 Радиостанция «Кама» 1 УАИС 1 Радиолокационная станция Р722 – 2 1 Магнитный компас УКП–М3 1 Судовой машинный телеграф (МТ) 1 Коммутатор сигнальных огней 1 Кренометр 1 Шлюпочный компас КМ100 – М3 1 Аварийный радиобуй «КОСПАС – АРБ –М» 1 Радиолокационный спасательный ответчик «ДРЕЙФ» 1
--	-------------	----------------------------	-----	--

	ПМ.02	Обеспечение безопасности плавания		
	МДК.02.01.	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА СУДНЕ И ТРАНСПОРТНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
	Раздел 2.01	Начальная подготовка по безопасности	-	<p>Аудитория профессиональных дисциплин</p> <p>Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова»</p> <p>Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p>
	Раздел 2.02	Подготовка по охране (для лиц, имеющих назначенные обязанности по охране)	-	<p>Аудитория профессиональных дисциплин</p> <p>Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова»</p> <p>Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p>

	Раздел 2.03	Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе	-	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова»</p> <p>Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p>
	Раздел 2.04	Подготовка по оказанию первой помощи	-	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова»</p> <p>Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p>
	Раздел 2.05	Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам, спасательным плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками	-	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Договор о сетевой форме реализации образовательных программ № 3/22-ю от 14 января 2022 г. с Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф.Ушакова»</p> <p>Стол преподавателя- 1 шт, Стул учительский – 1 шт, Стол ученический двухместный -17, Стул ученический- 36 шт, Доска аудиторная -1 шт, Доска маркерная-2шт, Стол лабораторный -1шт, стенд – 2 шт.</p>

	Раздел 2.06	Транспортная безопасность	201	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет безопасности жизнедеятельности на судне. Площадь помещения - 52 кв. м. Число посадочных мест – 32</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер (системный блок, монитор, клавиатура, колонки) 1 1 Мультимедийный проектор Epson 1 2 Экран настенно-потолочный рулонный 1 3 Столы ученические 19 4 Стулья 32 5 Коллективные средства спасения на море: 6 -плот спасательный надувной (ПСН-6)в комплекте 1 7 Индивидуальные средства спасения на море: <ul style="list-style-type: none"> -круг спасательный. 1 -жилет спасательный морской (ЖСМ) 1 -жилет страховочный 1 -гидрокостюм спасательный 1 8 Средства подачи сигналов бедствия: <ul style="list-style-type: none"> - аварийный радиобуй (радиолокационный ответчик) 1 - буй светящий 1 - сигнальная ракета 1 - фальшфейер красного огня 1 - шашка дымовая (ПДШ-3) 1 - фонарь сигнальный 1 - сигнальный свисток 1 - сигнальное зеркало (гелиограф) 1 9 Средства защиты органов дыхания: <ul style="list-style-type: none"> а) изолирующие: <ul style="list-style-type: none"> -устройство дыхательное судовое (УДС-15); 1 б) фильтрующие: <ul style="list-style-type: none"> -противогазы общевойсковые ПМГ-2 60 10 Средства защиты органов кожи от АХОВ, РВ, БС: <ul style="list-style-type: none"> -изолирующие - общевойсковой защитный комплект (ОЗК)
--	-------------	---------------------------	-----	---

			11 Тренажер сердечно-легочной реанимации («Максим-III-01» Т-12) 1 12 Средства пожаротушения: - огнетушитель углекислотный (ОУ-10) 1 - огнетушитель пенный (ОП-10) 1 13 Оптико-электронный стрелковый тренажер автомата Калашникова АК-74 2 14 Макеты массогабаритные автомата Калашникова АК-74 4 15 Табельные средства индивидуальной медицинской защиты: - аптечка индивидуальная АИ-2; 16 -индивидуальный противохимический пакет (ИПП); 1 -перевязочный индивидуальный пакет (ППИ). 1 16 Радиометр ДП-5А 17 Войсковой прибор химической разведки (ВПХР) Шлюпочная база Ял -6, образцы швартовых канатов, образцы швартовых устройств, такелажное имущество, аварийно-спасательное имущество, средства индивидуального спасения
	ПМ.03	Обработка и размещение груза	
	МДК.03.01.	ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ	

	Раздел 3.01	Технология перевозки грузов водным транспортом	310	Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет технологии перевозки грузов Площадь помещения – 34.4 кв. м. Число посадочных мест – 24 Персональные компьютеры 1 Принтер 1 Мультимедийный проектор Epson 1 Экран настенно-потолочный 1 Столы ученические 12 Стулья ученические 24 Стул преподавателя 1 Стол преподавателя 1 Шкаф для книг 1 Шкаф платяной 1 Доска классная
	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		
	МДК.04.01	ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ "МАТРОС"		

	Раздел 4.01	<p>Организация службы на судах. Несение ходовых и стояночных вахт</p>	308	<p>Аудитория профессиональных дисциплин Кабинет управления судном. Площадь помещения – 70 кв. м. Число посадочных мест – 28</p> <ul style="list-style-type: none"> Персональный компьютер 1 Мультимедийный проектор NEC 1 Экран 1 Парты учебные 14 Доска маркерная 2 Шкаф книжный 1 Столы учебные 3 Стулья 5 Плакаты «Правила плавания по ВВП» 15 Атлас ЕГС ЕЧ РФ 1 Навигационный тренажерный комплекс NTPro-5000, версия ПО 5.35 на два рабочих места 1 Эхолот «Кубань» 1 Курсограф гирокомпаса «Амур-М» 1 Репитер гирокомпаса 1 Гирокомпас «Амур-М» 2 Компас Магнитный КМ 100 - М1 1 Пелорус с репитером ГК 3М 1 127- миллиметровый компас УКП - 4 1 Радиолокационная станция «Печора -1У» 1 Гирокомпас «Амур- 2» 1 Радиоприёмное устройство «Шторм» 1
--	-------------	---	-----	---

	Судовая радиостанция «Рейд»	1
	Радиостанция «Кама»	1
	УАИС	1
	Радиолокационная станция Р722 – 2	1
	Магнитный компас УКП–М3	1
	Судовой машинный телеграф (МТ)	1
	Коммутатор сигнальных огней	1
	Кренометр	1
	Шлюпочный компас КМ100 – М3	1
	Аварийный радиобуй «КОСПАС – АРБ –М»	1
	Радиолокационный спасательный ответчик «ДРЕЙФ»	1
	Коммутатор сигнальных огней	1
	Кренометр	1
	Шлюпочный компас КМ100 – М3	1
	Аварийный радиобуй «КОСПАС – АРБ –М»	1
	Радиолокационный спасательный ответчик «ДРЕЙФ»	1
	Аварийный радиобуй «Samyung SEP -406»	1

	Раздел 4.02	Судовые работы и эксплуатация палубных механизмов и устройств	03	Кабинет профессиональных дисциплин Мастерская учебная. Слесарная мастерская. Площадь помещения - 132 кв. м. Число посадочных мест – 30 Персональные компьютеры 1 Мультимедийный проектор 1 Экран 1 Верстак слесарный 30 Станок заточной 1 Станок сверлильный малый 1 Станок сверлильный средний 1 Станок сверлильный большой 1 Комплект слесарного инструмента (по местам) 1 Мерительный инструмент (штангенциркуль ШЦ-1) 30 Мерительный инструмент (микрометр) 3 Набор по слесарному делу 1
			06	Такелажная мастерская Площадь помещения - 42 кв. м. Верстак слесарный 4 Верстак общего назначения 1 Малярный стенд 1 Наждак стационарный 1 Станок сверлильный настольный 2118А 1 Станок токарно-винторезный 1М61П 1 Станок токарный ЗУБР по дереву 1 Станок для плетения гашей, коушей 1 Набор такелажный 1 Набор резцов по дереву 1 Ручной пресс 1 Печь муфельная 1 Вьюшка 1 Набор инструмента для проведения малярных работ 1 Набор инструмента для проведения такелажных работ 4 Верстак столярный 2

		Залы , помещения		
211	Библиотека	211	Площадь помещения – 41.7 кв. м. Стелажы для книг – 39 шт;	
211	Читальный зал с входом в интернет	211	Площадь помещения – 38,8 кв. м. Число посадочных мест-16 Персональные компьютеры 4 Столы письменные 7 Стулья 21 Книжные шкафы 12 Принтер 1 Рециркулятор бактерицидный 1 Картотека 1 Сплит-система Lessar 1 Огнетушитель 1 Вертикальные жалюзи 3 Столик журнальный 1 Стеллаж-стенд 2 Стеллаж металлический 1 Шкаф для пособий 1 Стеллаж с рег. углом 3 Стол двухтумбовый 1 Тумба 4	
204	Актовый зал	204	Площадь помещения- 141.1 кв м. Число посадочных мест – 120 чел Пианино – 1 шт; Кафедра-1шт,; Президиум передвижной -1шт; Государственная символика -1 шт; Флагшток для 4 флагов – 1 шт; Мультимедийный комплект (проектор, экран, компьютер)- 1 шт; Колонки -2 шт; Усилитель -1 шт	

