

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Астраханский государственный технический университет»

**Сведения**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования-программы магистратуры  
35.04.08«Промышленное рыболовство», профиль «Управление рыболовством и сырьевыми ресурсами»

№	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы (с указанием корпуса и номера аудитории)	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (перечень имеющегося в данном помещении оборудования)	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Философия и методология научного исследования	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, гл.213 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер В	Аудитория на 75 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1):</b>	Microsoft Office 2016 Standart: срок действия – неограниченно, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Лицензионный договор №07-S00032L от 02.07.2018 г. Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License)
	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций; для текущего контроля и промежуточной аттестации, 4.414 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер	Аудитория на 30 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.		

		Ш	Аудитория для практических занятий, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 4.225 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер Ш	Аудитория на 16 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1).	Microsoft Office 2016 Standart: срок действия – неограниченно, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Лицензионный договор №07-S00032L от 02.07.2018 г. Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License)
2	Иностранный язык в профессиональной сфере	Аудитория для лекционного занятия типа, гл.213 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер В	Аудитория для занятий лекционного типа, гл.213 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер В	Аудитория на 75 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1)</b>	DeamonTools AdobeReader FoxitReader GoogleChrome KasperskyAntivirus MicrosoftOpenLicenseAcademic Moodle MozillaFireFox OpenOffice 7-zip iSpringPresenter 7
3	Психология и педагогика	Аудитория для практических занятий и текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 1.308 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер Б	Аудитория для практических занятий и текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 1.308 Астрахань, ул. Татищева, 16, Литер Б	Аудитория на 30 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1)</b>	DeamonTools AdobeReader FoxitReader GoogleChrome KasperskyAntivirus MicrosoftOpenLicenseAcademic Moodle MozillaFireFox OpenOffice 7-zip iSpringPresenter 7

4	Информационные технологии в науке и производстве	Аудитория для занятий лекционного типа, гл. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16, литер В	Аудитория на 234 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся, стол, стул для преподавателя; доска. Набор демонстрационного оборудования: Компьютер, проектор, экран для проектора DRAPER LUYA.	Предприятие 8 (8.3.6.2421) (№2.1 в реестре) 7-Zip 15.14 (x64) (№2.4 в реестре) AutoCAD 2014 (№2.7 в реестре) Deductor Academic (№2.9 в реестре) Foxit Reader (№2.12 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) IBM Rational Rose Enterprise Edition (№2.23 в реестре) Lira 9.4 (№2.18 в реестре) Mathcad 15 (№2.19 в реестре) Microsoft Access 2013 (№2.20.3 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Project Expert 7 Trial (№2.33 в реестре) Revit 2014 - Русский (Russian) (№2.6 в реестре) WinDjView 2.1 (№2.32 в реестре)
5	Планирование экспериментов в рыболовстве	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, гл. 203 Астрахань, ул. Татищева, 16, литер В	Аудитория на 25 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся, стол, стул для преподавателя; доска. Оборудование: Компьютер в сборе: Системный блок (материнская плата GIGABYTE....) монитор FNHLIPS 223V5LSB - 5шт. Компьютер в комплекте системным блоком + монитор ASUS 21,5 - 15 шт.	Предприятие 8 (8.3.6.2421) (№2.1 в реестре) 7-Zip 15.14 (x64) (№2.4 в реестре) AutoCAD 2014 (№2.7 в реестре) Deductor Academic (№2.9 в реестре) Foxit Reader (№2.12 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) IBM Rational Rose Enterprise Edition (№2.23 в реестре) Lira 9.4 (№2.18 в реестре) Mathcad 15 (№2.19 в реестре) Microsoft Access 2013 (№2.20.3 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Project Expert 7 Trial (№2.33 в реестре) Revit 2014 - Русский (Russian) (№2.6 в реестре) WinDjView 2.1 (№2.32 в реестре) Adobe Reader (№2 в реестре) прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) Foxit Reader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)

		аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	3. Эхолот Магеллан (NS-25)-3 шт. 4. Навигационно-измерительная система ЛАГ ИЭЛ-2М-1 шт. 5. Прибор ИППС058-02-1 шт. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1. Ноутбук – 1 шт. 2. Проектор – 1 шт. 3. Экран для проектора – 1 шт. <b>Наглядные пособия:</b> 1. Макет промысловой палубы-1 шт. 2. Стенд «Невод ставной»-1 шт. 3. Стенд «Невод кошельковый»-1 шт. 4. Стенд «Невод ставной»-3 шт. 5. Стенд «Оснастка трала»-1 шт.	Кaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)
6	Методы проектирования рыболовных орудий	Аудитория для проведения лекционных занятий, 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1. Ноутбук – 1 шт. 2. Проектор – 1 шт. 3. Экран для проектора – 1 шт. <b>Наглядные пособия:</b> 1. Макет промысловой палубы-1 шт. 2. Стенд «Невод ставной»-1 шт. 3. Стенд «Невод кошельковый»-1 шт. 4. Стенд «Невод ставной»-3 шт. 5. Стенд «Оснастка трала»-1 шт.	AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) Mathcad 15 (№219 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО) Компас- 3D V16(№2.28 в реестре)
		Аудитория для практических занятий, курсового проектирования, текущего контроля и промежуточной	Аудитория на 11 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Плакаты по тематике дисциплин: 1. Современная формула расчета сопротивления	

		<p>аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.303, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>сетных полотен</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Сопrotивление плоских сетных полотен</li> <li>3. Сопrotивление сетных полотен при угле атаки 90°</li> <li>4. Сопrotивление сети с выдуванием</li> <li>5. Способы расчета конусных сетей</li> <li>6. Давление волны на сетное полотно</li> <li>7. Элементы параболы</li> <li>8. Элементы цепной линии</li> <li>9. Сопrotивление натянутых канатов</li> <li>10. Сопrotивление слабо натянутых канатов</li> <li>11. Определение натяжения ваера и угла его атаки</li> <li>12. Течения и их действие на орудия промышленного рыболовства</li> <li>13. Порядок работы</li> <li>14. Графики функций для распорных досок</li> <li>15. Варианты работ и расчетные формулы</li> </ol>	
7	<p>Моделирование орудий и процессов рыболовства</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий, 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ноутбук – 1 шт.</li> <li>2. Проектор – 1 шт.</li> <li>3. Экран для проектора – 1 шт.</li> </ol> <p><b>Наглядные пособия:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Макет промысловой палубы-1 шт.</li> <li>2. Стенд «Невод ставной»-1 шт.</li> <li>3. Стенд «Невод кошельковый»-1 шт.</li> <li>4. Стенд «Невод ставной»-3 шт.</li> <li>5. Стенд «Оснастка трала»-1 шт.</li> </ol>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)</p> <p>7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)</p> <p>Google Chrome (№2.14 в реестре)</p> <p>Mathcad 15 (№219 в реестре)</p> <p>FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)</p> <p>OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)</p> <p>Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p> <p>Компас- 3D V16(№2.28 в реестре)</p>
		<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и</p>	<p>Аудитория на 11 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p>	

		<p>промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных занятий, консультаций, курсового проектирования, 3.303, г.Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Плакаты по тематике дисциплин:  1. Современная формула расчета сопротивления сетных полотен  2. Сопроотивление плоских сетных полотен  3. Сопроотивление сетных полотен при угле атаки 90°  4. Сопроотивление сети с выдуванием  5. Способы расчета конусных сетей  6. Давление волны на сетное полотно  7. Элементы параболы  8. Элементы цепной линии  9. Сопроотивление натянутых канатов  10. Сопроотивление слабо натянутых канатов  11. Определение натяжения ваера и угла его атаки  12. Течения и их действие на орудия промышленного рыболовства  13. Порядок работы  14. Графики функций для распорных досок  15. Варианты работ и расчетные формулы</p>	
8	<p>Контроль и прогнозирование запасов промысловых гидробионтов</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.310 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 70 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.  <b>Наглядные пособия:</b>  Стенды по промысловству-17шт.  Макеты орудий промысловства-6шт.  <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b>  1. Ноутбук – 1 шт.  2. Проектор – 1 шт.  3. Экран для проектора – 1 шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)  7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)  Google Chrome (№2.14 в реестре)  FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)  OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)  Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
9	<p>Организация, регулирование, контроль и</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных и</p>	<p>Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)  7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)</p>

	<p>практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p><b>Наглядные пособия:</b> Карта Мирового океана-1 шт. Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт. Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1.Ноутбук – 1шт. 2.Проектор – 1шт. 3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
<p>10</p> <p>Обобщенная теория лова, промысла и управление запасами гидробионтов</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, 3.208, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 15 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1.Ноутбук – 1шт. 2.Проектор – 1шт. 3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
	<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных занятий, консультаций, 3.303, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 11 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. Плакаты по тематике дисциплин: 1. Современная формула расчета сопротивления сетных полотен 2. Сопротивление плоских сетных полотен 3. Сопротивление сетных полотен при угле атаки 90° 4. Сопротивление сети с выдуванием 5. Способы расчета конусных сетей 6. Давление волны на сетное полотно 7. Элементы параболы 8. Элементы цепной линии</p>	

	<p>9. Сопrotивление натянутых канатов  10. Сопrotивление слабо натянутых канатов  11. Определение натяжения ваера и угла его атаки  12. Течения и их действие на орудия промышленного рыболовства  13. Порядок работы  14. Графики функций для распорных досок  15. Варианты работ и расчетные формулы</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>9. Сопrotивление натянутых канатов  10. Сопrotивление слабо натянутых канатов  11. Определение натяжения ваера и угла его атаки  12. Течения и их действие на орудия промышленного рыболовства  13. Порядок работы  14. Графики функций для распорных досок  15. Варианты работ и расчетные формулы</p>	
11	<p>Организация регулирования рыболовства и рыбоохрана</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.  <b>Наглядные пособия:</b>  Карта Мирового океана-1 шт.  Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт.  Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт.  <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b>  1. Ноутбук – 1 шт.  2. Проектор – 1 шт.  3. Экран для проектора – 1 шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)  7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)  Google Chrome (№2.14 в реестре)  FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)  OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)  Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
12	<p>Теория управления сложными системами</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.  <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b>  1. Ноутбук – 1 шт.  2. Проектор – 1 шт.  3. Экран для проектора – 1 шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)  7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)  Google Chrome (№2.14 в реестре)  FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)  OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)  Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>



13	Управление экологическими процессами	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Ноутбук – 1 шт.</li> <li>2.Проектор – 1 шт.</li> <li>3.Экран для проектора – 1 шт.</li> </ol>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)</p> <p>7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)</p> <p>Google Chrome (№2.14 в реестре)</p> <p>FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)</p> <p>OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)</p> <p>Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
14	Управление биологическими процессами в промышленном рыболовстве	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	<p>Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p> <p><b>Наглядные пособия:</b></p> <p>Карта Мирового океана-1 шт.</p> <p>Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт.</p> <p>Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Ноутбук – 1 шт.</li> <li>2.Проектор – 1 шт.</li> <li>3.Экран для проектора – 1 шт.</li> </ol>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)</p> <p>7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)</p> <p>Google Chrome (№2.14 в реестре)</p> <p>FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)</p> <p>OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)</p> <p>Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
		Помещение для хранения учебного оборудования, 3.302 (литер П)	Стеллажи - 5 шт.	
15	Рыбохозяйственная кибернетика	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b></p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)</p> <p>7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)</p> <p>Google Chrome (№2.14 в реестре)</p> <p>FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)</p>

		промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	1. Ноутбук – 1 шт. 2. Проектор – 1 шт. 3. Экран для проектора – 1 шт.	OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)
16	Управление селективностью промысла	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1. Ноутбук – 1 шт. 2. Проектор – 1 шт. 3. Экран для проектора – 1 шт.	AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)
17	Международные проблемы рыболовства	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Наглядные пособия:</b> Карта Мирового океана-1 шт. Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт. Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1. Ноутбук – 1 шт. 2. Проектор – 1 шт. 3. Экран для проектора – 1 шт.	AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)
18	Управление запасами	Аудитория для проведения	Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся;	AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)

	<p>лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>стол, стул для преподавателя; доска.  <b>Наглядные пособия:</b>  Карта Мирового океана-1 шт.  Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт.  Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт.  <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b>  1.Ноутбук – 1шт.  2.Проектор – 1шт.  3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)  Google Chrome (№2.14 в реестре)  FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)  OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)  Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
<p>19</p> <p>Оформление научной и технической документации</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301, г.Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.  <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b>  1.Ноутбук – 1шт.  2.Проектор – 1шт.  3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)  7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)  Google Chrome (№2.14 в реестре)  FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)  OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)  Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
<p>20</p> <p>Методы организации научно-исследовательских и производственно-технологических рыбохозяйственных работ</p>	<p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301, г.Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.  <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b>  1.Ноутбук – 1шт.  2.Проектор – 1шт.  3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО)  7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)  Google Chrome (№2.14 в реестре)  FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре)  OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре)  Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>

			21
<p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Наглядные пособия:</b> 1.Макет промысловой палубы-1 шт. 2.Стенд «Невод ставной»-1 шт. 3.Стенд «Невод кошельковый»-1 шт. 4.Стенд «Невод ставной»-3 шт. 5.Стенд «Оснастка трала»-1шт.</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Наглядные пособия:</b> 1.Макет промысловой палубы-1 шт. 2.Стенд «Невод ставной»-1 шт. 3.Стенд «Невод кошельковый»-1 шт. 4.Стенд «Невод ставной»-3 шт. 5.Стенд «Оснастка трала»-1шт.</p>
<p>Преддипломная практика</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.306 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Наглядные пособия:</b> Карта Мирового океана-1 шт. Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт. Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) Mathcad 15 (№219 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО) Компас- 3D V16(№2.28 в реестре)</p>
<p>Научно-исследовательская работа</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Оборудование:</b> 1.Эхолот «Zetson»-1 шт. 2.Эхолот 3D «Рагатаунт»-1 шт. 3.Эхолот Магеллан (NS-25)-3 шт. 4.Навигационно-измерительная система ЛАГ ИЭЛ-2М-1 шт. 5.Прибор ИППС058-02-1 шт.</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Оборудование:</b> 1.Эхолот «Zetson»-1 шт. 2.Эхолот 3D «Рагатаунт»-1 шт. 3.Эхолот Магеллан (NS-25)-3 шт. 4.Навигационно-измерительная система ЛАГ ИЭЛ-2М-1 шт. 5.Прибор ИППС058-02-1 шт.</p>

24	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.310 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 70 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Наглядные пособия:</b> Стенды по промысловому-17шт. Макеты орудий промысловства-6шт.</p>	
25	<p>Практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности (производственная практика)</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, 3.301 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 36 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Оборудование:</b> 1.Эхолот «Zegson»-1 шт. 2.Эхолот 3D «Paramount»-1 шт. 3.Эхолот Магеллан (NS-25)-3 шт. 4.Навигационно-измерительная система ЛАГ ИЭЛ-2М-1 шт. 5.Прибор ИППС058-02-1 шт.</p>	
26	<p>Подготовка и сдача государственного экзамена</p>	<p>Аудитория для лекционных занятий, сдачи государственного экзамена, 3.310 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)</p>	<p>Аудитория на 70 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска. <b>Наглядные пособия:</b> Стенды по промысловому-17шт. Макеты орудий промысловства-6шт. <b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1.Ноутбук – 1шт. 2.Проектор – 1шт. 3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>

27	Подготовка к защите и процедура защиты ВКР	Аудитория для дипломного проектирования, 3.310 г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	<p>Аудитория на 70 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p> <p><b>Наглядные пособия:</b> Стенды по промысловому-17шт. Макеты орудий промысла-6шт.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1.Ноутбук – 1шт. 2.Проектор – 1шт. 3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) Mathcad 15 (№219 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО) Компас- 3D V16(№2.28 в реестре)</p>
		Помещение для хранения учебного оборудования, 3.302 г. Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер П)	Стеллажи - 5 шт.	
28	Рациональное использование биоресурсов Мирового океана	Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	<p>Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</p> <p><b>Наглядные пособия:</b> Карта Мирового океана-1 шт. Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт. Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1.Ноутбук – 1шт. 2.Проектор – 1шт. 3.Экран для проектора – 1шт.</p>	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре) Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)</p>
29	Современные проблемы и перспективы	Аудитория для проведения лекционных и	Аудитория на 22 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.	<p>AdobeReader (№2 в реестре прикладного ПО) 7-Zip 16.02 (№2.4 в реестре)</p>

развития аквакультуры	практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования, 3.306, г. Астрахань, ул. Татищева, 16, (Литер П)	<p><b>Наглядные пособия:</b> Карта Мирового океана-1 шт. Карта «Рыбопродуктивность Мирового океана»-1 шт. Карта «Промысловые районы Мирового океана»-1 шт.</p> <p><b>Комплект переносного проекционного оборудования:</b> 1.Ноутбук – 1шт. 2.Проектор – 1шт. 3.Экран для проектора – 1шт.</p>	Google Chrome (№2.14 в реестре) FoxitReader 7.3.6.321 (№2.12 в реестре) OpenOffice.org 3.3 (№2.22 в реестре) Kaspersky Antivirus (№12 в реестре прикладного ПО)
Самостоятельная работа студентов	Аудитория для самостоятельной работы студентов Г.103 (Литер В) 2.230 (литер С) 4.201 (литер Ш) г.Астрахань, ул.Татищева 16	Аудитории, оснащенные компьютерами, с выходом в сеть Интернет, обеспечивают доступ к электронно-библиотечным системам издательства, доступ к электронному каталогу книг, трудам преподавателей, учебно-методическим разработкам АГТУ, периодическим изданиям, в Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ».	Microsoft Open License Academic (п. №3 в реестре); Kaspersky Endpoint Security 10 (п. №12 в реестре) 7-Zip (№2.4 в реестре) Foxit Reader (№2.12 в реестре) Adobe Reader (№2 в реестре) WinDjView(№2.32 в реестре) Google Chrome, Mozilla FireFox, Opera (№2.14 в реестре) MathCad 14/ MathCad 15(№2.19 в реестре) OpenOffice (№2.22 в реестре)
Помещение для профилактического о обслуживания учебного оборудования	г.410 г. Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В) 9-106 Астрахань,ул. Татищева, 16	Аудитории для ремонта и профилактики компьютерной техники	Microsoft Open License Academic (п. №3 в реестре); Kaspersky Endpoint Security 10 (п. №12 в реестре) 7-Zip (№2.4 в реестре) Foxit Reader (№2.12 в реестре) Adobe Reader (№2 в реестре) WinDjView(№2.32 в реестре) Google Chrome, Mozilla FireFox, Opera (№2.14 в реестре) MathCad 14/ MathCad 15(№2.19 в реестре) OpenOffice (№2.22 в реестре)

**Перечень договоров ЭБС за период реализации образовательных программ  
(с 2017/18 учебного года)**

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
1	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань»)  <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                      Доступ с 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г.                      ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург)                      Договор № 31/16 от 07.12.2016 г.</p>	С 07.12.2016 г. по 31.12.2017 г.
2	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань»)  <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>                      Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.                      ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург)                      Договор № 20 от 20.11.2017 г.</p>	С 20.11.2017 г. по 31.12.2018 г.
3	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Информатика – Издательство Лань»)                      Доступ с 15.05.2018 г. по 14.05.2019 г.                      ООО «ЭБС ЛАНЬ» (г. Санкт-Петербург)                      Договор № Э 226 от 10.05.2018 г.</p>	С 10.05.2018 г. по 15.06.2019 г.
4	<p>ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a>                      Доступ с 19.02.2017 г. по 18.02.2018 г.                      ООО «НексМедиа» (г. Москва)                      Договор № 6/17 от 03.02.2017 г.</p>	С 03.02.2017 г. по 30.04.2018 г.
5	<p>ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a>                      Доступ с 19.02.2018 г. по 19.02.2019 г.                      ООО «НексМедиа» (г. Москва)                      Договор № 8 от 16.02.2018 г.</p>	С 16.02.2018 г. по 30.04.2019 г.
6	<p>ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>                      Доступ с 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г.                      ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва)                      Договор № 37/16 от 16.12.2016 г.</p>	С 16.12.2017 г. по 31.01.2018 г.
7	<p>ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>                      Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.                      ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва)                      Договор № 50/17 от 16.12.2017 г.</p>	С 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.
8	<p>Национальная электронная библиотека <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>                      Доступ с 05.11.2015 г.</p>	С 05.11.2015 г. (п.7.2. действие Договора пролонгируется на следующий



	<p>ФГБУ «Российская государственная библиотека» (г. Москва) Договор № 101/НЭБ/1053 от 05.11.2015 г.</p>	<p>календарный год с сохранением данного порядка пролонгации на последующий период. В порядке, предусмотренном настоящим пунктом, Договор может пролонгироваться неограниченное число раз).</p>
9	<p>ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукопт» (труды преподавателей Астраханского государственного технического университета) <a href="http://www.rucont.ru">http://www.rucont.ru</a> Доступ с 13.06.2012 г. ОАО «Центральный коллектор библиотек «Бибком» (г. Москва) Договор № ДС - 210 от 13.06.2012 г.</p>	<p>С 13.06.2012 г. (п.6.1 Договор о сотрудничестве Сторон заключается сроком на 3 (три) года со дня подписания Договора. В случае, если ни одна из сторон за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия Договора в письменной форме не уведомит о его прекращении, настоящий Договор автоматически пролонгируется на 3 (три) года).</p>
10	<p>Информационно-образовательная программа РОСМЕТОД <a href="http://rosmetod.ru/">http://rosmetod.ru/</a> Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г. ООО «Методические интерактивные коммуникации» (г. Москва) Договор №12 от 12.12.2017 г.</p>	<p>С 12.12.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
11	<p>Электронный справочник «Информио» <a href="http://www.informio.ru/">http://www.informio.ru/</a> Доступ с 04.09.2017 г. по 03.09.2018 г. ООО «Региональный информационный индекс цитирования» (г. Москва) Договор № КК 501 от 21.08.2017 г.</p>	<p>С 21.08.2017 г. по 12.10.2018г.</p>
12	<p>Электронный периодический правовой справочник «Гарант» Доступ с 01.01.2017 г. по 31.12.2017 г. ООО «Астрахань-Гарант-Сервис» (г. Астрахань) Договор № 30/16 от 29.11.2016 г.</p>	<p>С 29.11.2016 г. по 15.02.2018 г.</p>
13	<p>Электронный периодический правовой справочник «Гарант» Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г. ООО «Астрахань-Гарант-Сервис» (г. Астрахань) Договор №47/17 от 15.12.2017 г.</p>	<p>С 15.12.2017 г. по 15.02.2019 г.</p>
14	<p>Справочно-правовая база «Консультант Плюс» Локальная сеть АГТУ Доступ с 01.11.2012 г. ЗАО «Консультант-Плюс» (г. Астрахань) Договор о сотрудничестве с библиотекой учебного заведения от 01.11.2012 г.</p>	<p>С 01.11.2012 г. (п. 3.2 Настоящий Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке. При этом Сторона, намеревающаяся расторгнуть настоящий Договор, должна сообщить о своих</p>

			намерениях другой Стороне не менее чем за две недели до расторжения Договора).
15	<p>Полнотекстовая база национальных стандартов РФ в электронном виде в формате ИПС «Технорма»  Доступ с компьютеров читальных залов научной библиотеки университета (главный и 2-ой учебные корпуса)  ООО «Глосис-Сервис» (г. Санкт-Петербург)  Договор № АГТУ – ГС - 02/13 от 27.02.2013 г.</p>		
16	<p>Электронная библиотека ИД «Гребенников» (периодические издания) <a href="http://grebennikon.ru">http://grebennikon.ru</a>  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО «Издательский дом» Гребенников» (г. Москва)  Договор №70/ИА /17 от 09.11.2017 г.</p>		С 09.11.2017 г. по 31.01.2019 г.
17	<p>ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (слайбрери.ру)  Доступ с 18.08.2014 г.  ООО "РУНЭБ" (г. Москва)  Договор №12/14 от 18.08.2014 г.</p>		С 18.08.2014 г. по 31.12.2014 г. с пролонгацией на последующие годы (п. 3.6. Библиотека «обязана обеспечить беспрепятственный доступ Подписчику к Электронным изданиям сроком на 10 лет с даты заключения Договора без дополнительной оплаты»)
18	<p>База данных ВИНИТИ РАН (реферативные журналы) <a href="http://viniti.ru/">http://viniti.ru/</a>  Доступ с 15.05.2018 г. по 15.11.2018 г.  ФГБУН Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН) (г. Москва)  Договор № 36Д/2018 от 25.04.2018 г.</p>		С 25.04.2018 г. по 15.11.2018 г.
19	<p>Базы данных издательства Springer: Springer Journals, Springer Protocols, Springer Materials, Springer Reference, zbMATH  <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  <a href="http://www.springerprotocols.com/">http://www.springerprotocols.com/</a>  <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>  <a href="http://zbmath.org/">http://zbmath.org/</a>  Доступ с 01.01.16 г. - бессрочно  ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (г. Москва)  Письмо об условиях использования баз данных издательства Springer № 727 от 30.08.2016 г.</p>		С 01.01.16 г. - бессрочно
20	<p>Базы данных издательства SpringerNature:  Springer Journals <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  Springer Journals Archive <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  Springer Protocols <a href="http://springerprotocols.com/">http://springerprotocols.com/</a></p>		С 01.04.2018 г. - бессрочно

	<p>Springer Materials <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>  Springer Reference  zbMATH <a href="http://zbmath.org/">http://zbmath.org/</a>  Nature Journals <a href="http://npg.com/">http://npg.com/</a>  Nano Database <a href="http://nano.nature.com">http://nano.nature.com</a>  Доступ с 01.04.2018 г. - бессрочно  Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628/1 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства SpringerNature в 2018 году на условиях национальной подписки»</p>	
21	<p>База данных электронных книг издательства Springer Nature за 2011-2017 гг. <a href="https://www.springernature.com/de/librarians/products/product-types/books/ebook-collect">https://www.springernature.com/de/librarians/products/product-types/books/ebook-collect</a>  Доступ с 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)  Сублицензионный договор № Springer/565 от 25.12.2017 г.</p>	<p>С 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г. (п.7.1 ... в части использования доступа к электронным изданиям – бессрочно).</p>
22	<p>Архив научных журналов Некоммерческого партнерства «Национальный электронный-информационный консорциум» (НП НЭИКОН) <a href="http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about">http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about</a>  С 01.01.2013 г.  Соглашение № 140-ДС-2011 о сотрудничестве в Консорциуме НЭИКОН от 01.01.2011 г. (г. Москва)</p>	<p>П.8.1. Срок действия настоящего Соглашения с 1 января 2011 года по 31 декабря 2012 года. Этот срок автоматически продлевается на каждый следующий год, если ни одна из Сторон не выразит желания прекратить действие Соглашения или если оно не будет расторгнуто раньше в соответствии с положениями данной статьи.</p>
23	<p>База данных Web of Science <a href="http://webofscience.com">http://webofscience.com</a>  Доступ с 01.04.2017 г. по 31.03.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)  Сублицензионный договор № WoS/31 от 01.04. 2017 г.</p>	<p>С 01.04.2017 г. по 31.03.2018 г.</p>
24	<p>База данных Web of Science <a href="http://webofscience.com">http://webofscience.com</a>  Доступ с 02.04.2018 г. по 31.12.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)  Сублицензионный договор № WoS/28 от 02.04. 2018 г.</p>	<p>С 02.04.2018 г. по 31.12.2018 г.</p>
25	<p>База данных Scopus <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a>  Соглашение о создании Консорциума «Научно-исследовательская деятельность вузов Юга России»</p>	

	от 18 ноября 2013 г. (г. Ростов-на-Дону)	
26	База данных Scopus <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a> Доступ с 10.05.2018 г. по 31.12.2018 г. ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва) Сублицензионный договор № Scopus /28 от 10.05. 2018 г.	С 10.05.2018 г. по 31.12.2018 г.
27	База данных ScienceDirect <a href="https://www.sciencedirect.com">https://www.sciencedirect.com</a> Соглашение о создании Консорциума «Научно-исследовательская деятельность вузов Юга России» от 18 ноября 2013 г. (г. Ростов-на-Дону)	
28	База данных «Freedom Collection» ScienceDirect издательства Elsevier Доступ до 31.12.2018 г. Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Elsevier в 2018 году на условиях национальной подписки»	Доступ до 31.12.2018 г.
29	Коллекция электронных книг «Freedom Collection eBook collection» ScienceDirect издательства Elsevier Доступ до 31.12.2018 г. Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Elsevier в 2018 году на условиях национальной подписки»	Доступ до 31.12.2018 г.

**Перечень договоров ЭБС за период реализации образовательных программ  
(с 2018/19 учебного года)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>
1	ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань») <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a> Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г. ООО Издательство «Лань» (г. Санкт-Петербург) Договор № 20 от 20.11.2017 г.	С 20.11.2017 г. по 31.12.2018 г.
2	ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Информатика – Издательство Лань») Доступ с 15.05.2018 г. по 14.05.2019 г. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (г. Санкт-Петербург) Договор № Э 226 от 10.05.2018 г.	С 10.05.2018 г. по 15.06.2019 г.
3	ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> Доступ с 19.02.2018 г. по 19.02.2019 г.	С 16.02.2018 г. по 30.04.2019 г.

	<p>ООО «НексМедиа» (г. Москва)  Договор № 8 от 16.02.2018 г.</p>		<p>С 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
4	<p>ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО «Электронное издательство «Юрайт» (г. Москва)  Договор № 50/17 от 16.12.2017 г.</p>		<p>С 05.11.2015 г. (п.7.2. действие Договора пролонгируется на следующий календарный год с сохранением данного порядка пролонгации на последующий период. В порядке, предусмотренном настоящим пунктом, Договор может пролонгироваться неограниченное число раз).</p>
5	<p>Национальная электронная библиотека <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>  Доступ с 05.11.2015 г.  ФГБУ «Российская государственная библиотека» (г. Москва)  Договор № 101/НЭБ/1053 от 05.11.2015 г.</p>		<p>С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).</p>
6	<p>Электронная библиотека «Недра» <a href="http://ng.e-distant.ru">http://ng.e-distant.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г. -  ООО «Дистанционное обучение», ООО «Союз маркшейдеров России» (г. Москва)  Договор №2 от 03.03.2017 г.</p>		<p>С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).</p>
7	<p>Электронная библиотека «Нефть и газ» <a href="http://ng.e-technologii.ru">http://ng.e-technologii.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г. -  ООО «Электронные технологии», НП «Содействие развитию горной промышленности «Горное дело» (г. Москва)  Договор №4 от 03.03.2017 г.</p>		<p>С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).</p>
8	<p>Электронная библиотека «Транспорт нефти и нефтепереработка»  <a href="http://bibl.e-distant.ru">http://bibl.e-distant.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г. -  ООО «Дистанционное обучение», ООО «Союз маркшейдеров России» (г. Москва)  Договор № 2 от 03.03.2017 г.</p>		<p>С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).</p>

		договорились, что количество продлений Договора не ограничено).
9	<p>Электронная библиотека «Энергетика и уголь» <a href="http://bibl.e-tehnologii.ru">http://bibl.e-tehnologii.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г. –  ООО «Электронные технологии», НП «Содействие развитию горной промышленности «Горное дело» (г. Москва)  Договор №4 от 03.03.2017 г.</p>	<p>С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).</p>
10	<p>Электронная библиотека «Металлургия и руда» <a href="http://bibl.e-tehnologii.ru">http://bibl.e-tehnologii.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г.  ООО «Электронные технологии», НП «Содействие развитию горной промышленности «Горное дело» (г. Москва)  Договор №4 от 03.03.2017 г.</p>	<p>С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).</p>
11	<p>Информационно-образовательная программа РОСМЕТОД <a href="http://rosmetod.ru/">http://rosmetod.ru/</a>  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО «Методические интерактивные коммуникации» (г. Москва)  Договор №12 от 12.12.2017 г.</p>	<p>С 12.12.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
12	<p>Электронный периодический справочник «Гарант»  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО «Астрахань-Гарант-Сервис» (г. Астрахань)  Договор №47/17 от 15.12.2017 г.</p>	<p>С 15.12.2017 г. по 15.02.2019 г.</p>
13	<p>Справочно-правовая база «Консультант Плюс» локальная сеть АГТУ  Доступ с 01.11.2012 г.  ЗАО «Консультант-Плюс» (г. Астрахань)  Договор о сотрудничестве с библиотекой учебного заведения от 01.11.2012 г.</p>	<p>С 01.11.2012 г. (п. 3.2 Настоящий Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке. При этом Сторона, намеревающаяся расторгнуть настоящий Договор, должна сообщить о своих намерениях другой Стороне не менее чем за две недели до расторжения Договора).</p>
14	<p>Полнотекстовая база национальных стандартов РФ в электронном виде в формате ИПС «Технорма»  Доступ с компьютеров читальных залов научной библиотеки университета (главный и 2-ой учебные корпуса)</p>	



	<p>ООО «Глосис-Сервис» (г. Санкт-Петербург)  Договор № АГТУ – ГС - 02/13 от 27.02.2013 г.  Электронная библиотека ИД «Гребенников» (периодические издания) <a href="http://grebennikov.ru">http://grebennikov.ru</a>  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО «Издательский дом» Гребенников» (г.Москва)  Договор №70/ИА /17 от 09.11.2017 г.</p>	<p>С 09.11.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
16	<p>ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (элайбрери.ру)  Доступ с 18.08.2014 г.  ООО "РУНЭБ" (г. Москва)  Договор №12/14 от 18.08.2014 г.</p>	<p>С 18.08.2014 г. по 31.12.2014 г. с пролонгацией на последующие годы (п. 3.6. Библиотека «обязана обеспечить беспрепятственный доступ Подписчику к Электронным изданиям сроком на 10 лет с даты заключения Договора без дополнительной оплаты»)  С 25.04.2018 г. по 15.11.2018 г.</p>
17	<p>База данных ВИНТИ РАН (реферативные журналы) <a href="http://viniti.ru/">http://viniti.ru/</a>  Доступ с 15.05.2018 г. по 15.11.2018 г.  ФГБУН Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук (ВИНИТИ РАН) (г. Москва)  Договор № 36Д/2018 от 25.04.2018 г.</p>	
18	<p>Базы данных издательства SpringerNature:  Springer Journals <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  Springer Journals Archive <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  Springer Protocols <a href="http://springerprotocols.com/">http://springerprotocols.com/</a>  Springer Materials <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>  Springer Reference  zbMATH <a href="http://zbmath.org/">http://zbmath.org/</a>  Nature Journals <a href="http://npg.com/">http://npg.com/</a>  Nano Database <a href="http://nano.nature.com">http://nano.nature.com</a>  Доступ с 01.04.2018 г. - бессрочно  Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628/1 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства SpringerNature в 2018 году на условиях национальной подписки»</p>	<p>С 01.04.2018 г. - бессрочно</p>
19	<p>База данных электронных книг издательства Springer Nature за 2011-2017 гг. <a href="https://www.springernature.com/de/librarians/products/product-types/books/ebook-collect">https://www.springernature.com/de/librarians/products/product-types/books/ebook-collect</a>  Доступ с 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)</p>	<p>С 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г. (п.7.1 ... в части использования доступа к электронным изданиям – бессрочно).</p>

	Сублицензионный договор № Springer/565 от 25.12.2017 г. Архив научных журналов Некоммерческого партнерства «Национальный электронный информационный консорциум» (НП НЭИКОН) <a href="http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about">http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about</a> С 01.01.2013 г. Соглашение № 140-ДС-2011 о сотрудничестве в Консорциуме НЭИКОН от 01.01.2011 г. (г. Москва)	П.8.1. Срок действия настоящего Соглашения с 1 января 2011 года по 31 декабря 2012 года. Этот срок автоматически продлевается на каждый следующий год, если ни одна из Сторон не выразит желания прекратить действие Соглашения или если оно не будет расторгнуто раньше в соответствии с положениями данной статьи. С 02.04.2018 г. по 31.12.2018 г.
20	База данных Web of Science <a href="http://webofscience.com">http://webofscience.com</a> Доступ с 02.04.2018 г. по 31.12.2018 г. ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва) Сублицензионный договор № WoS/28 от 02.04.2018 г.	
21	База данных Scopus <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a> Доступ с 10.05.2018 г. по 31.12.2018 г. ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва) Сублицензионный договор № Scopus /28 от 10.05.2018 г.	С 10.05.2018 г. по 31.12.2018 г.
22	База данных «Freedom Collection» ScienceDirect издательства Elsevier Доступ до 31.12.2018 г. Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Elsevier в 2018 году на условиях национальной подписки»	Доступ до 31.12.2018 г.
23	Коллекция электронных книг «Freedom Collection eBook collection» ScienceDirect издательства Elsevier Доступ до 31.12.2018 г. Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Elsevier в 2018 году на условиях национальной подписки»	Доступ до 31.12.2018 г.
24		

**Перечень договоров ЭБС за период реализации образовательных программ  
2018 год**

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
-------	---	-------------------------



1	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Инженерные науки – Издательство Лань») <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО Издательство «Лань»  Договор № 20 от 20.11.2017 г.</p>	С 20.11.2018 г. по 31.12.2018 г.
2	<p>ЭБС издательства «Лань» (коллекция «Информатика – Издательство Лань»)   Доступ с 15.05.2018 г. по 14.05.2019 г.  ООО «ЭБС ЛАНЬ»  Договор № Э 226 от 10.05.2018 г.</p>	С 10.05.2018 г. по 15.06.2019 г.
3	<p>ЭБС «Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a>  Доступ с 19.02.2018 г. по 19.02.2019 г.  ООО «НексМедиа» (г. Москва)  Договор № 8 от 16.02.2018 г.</p>	С 19.02.2018 г. по 30.04.2019 г.
4	<p>ЭБС Юрайт <a href="https://www.biblio-online.ru">https://www.biblio-online.ru</a>  Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г.  ООО «Электронное издательство «Юрайт»  Договор № 50/17 от 16.12.2017 г.</p>	С 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.
5	<p>Национальная электронная библиотека <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a>  Доступ с 05.11.2015 г.  ФГБУ «Российская государственная библиотека»  Договор № 101/НЭБ/1053 от 05.11.2015 г.</p>	С 05.11.2015 г. (п.7.2. действие Договора пролонгируется на следующий календарный год с сохранением данного порядка пролонгации на последующий период. В порядке, предусмотренном настоящим пунктом, Договор может пролонгироваться неограниченное число раз).
6	<p>Электронная библиотека «Недра» <a href="http://ng.e-distant.ru">http://ng.e-distant.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г. -  ООО «Дистанционное обучение», ООО «Союз маркшейдеров России»  Договор №2 от 03.03.2017 г.</p>	С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).
7	<p>Электронная библиотека «Нефть и газ» <a href="http://ng.e-tehnologii.ru">http://ng.e-tehnologii.ru</a>  Доступ с 03.03.2017 г. -  ООО «Электронные технологии», НП «Содействие развитию горной промышленности «Горное</p>	С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон

	дело» Договор №4 от 03.03.2017 г.	не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).
8	Электронная библиотека «Транспорт нефти и нефтепереработка» <a href="http://bibl.e-distant.ru">http://bibl.e-distant.ru</a> Доступ с 03.03.2017 г. - ООО «Дистанционное обучение», ООО «Союз маркшейдеров России» Договор № 2 от 03.03.2017 г.	С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).
9	Электронная библиотека «Энергетика и уголь» <a href="http://bibl.e-tehnologii.ru">http://bibl.e-tehnologii.ru</a> Доступ с 03.03.2017 г. – ООО «Электронные технологии», НП «Содействие развитию горной промышленности «Горное дело» Договор №4 от 03.03.2017 г.	С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).
10	Электронная библиотека «Металлургия и руда» <a href="http://metall.e-tehnologii.ru">http://metall.e-tehnologii.ru</a> Доступ с 03.03.2017 г. ООО «Электронные технологии», НП «Содействие развитию горной промышленности «Горное дело» (г. Москва) Договор №4 от 03.03.2017 г.	С 03.03.2017 г. (п.6.5 Договор считается продленным на каждый последующий календарный год, если ни одна из Сторон не заявит о расторжении Договора не менее чем за 2 (два) месяца до истечения срока действия Договора. П. 6.6. Стороны договорились, что количество продлений Договора не ограничено).
11	ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Рукопт» (труды преподавателей Астраханского государственного технического университета) <a href="http://www.rucont.ru">http://www.rucont.ru</a> Доступ с 13.06.2012 г. ОАО «Центральный коллектор библиотек «Бибком» (г. Москва) Договор № ДС - 210 от 13.06.2012 г.	С 13.06.2012 г. (п.6.1 Договор о сотрудничестве Сторон заключается сроком на 3 (три) года со дня подписания Договора. В случае, если ни одна из сторон за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия Договора в письменной форме не уведомит о его прекращении,

		настоящий Договор автоматически пролонгируется на 3 (три) года). С 12.12.2017 г. по 31.01.2019 г.
12	Информационно-образовательная программа РОСМЕТОД <a href="http://rosmetod.ru/">http://rosmetod.ru/</a> Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г. ООО «Методические интерактивные коммуникации» Договор №12 от 12.12.2017 г.	
13	Электронный периодический справочник «Гарант» Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г. ООО «Астрахань-Гарант-Сервис» Договор №47/17 от 15.12.2017 г.	С 15.12.2017 г. по 15.02.2019 г.
14	Справочно-правовая база «Консультант Плюс» Локальная сеть АГТУ Доступ с 01.11.2012 г. ЗАО «Консультант-Плюс» Договор о сотрудничестве с библиотекой учебного заведения от 01.11.2012 г.	С 01.11.2012 г. (п. 3.2 Настоящий Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке. При этом Сторона, намеревающаяся расторгнуть настоящий Договор, должна сообщить о своих намерениях другой Стороне не менее чем за две недели до расторжения Договора).
15	Полнотекстовая база национальных стандартов РФ в электронном виде в формате ИПС «Технорма» Доступ с компьютеров читальных залов научной библиотеки университета (главный и 2-ой учебные корпуса) ООО «Глосис-Сервис» (г. Санкт-Петербург) Договор № АГТУ – ГС - 02/13 от 27.02.2013 г.	
16	Электронная библиотека ИД «Гребенников» (периодические издания) <a href="http://grebennikon.ru">http://grebennikon.ru</a> Доступ с 01.01.2018 г. по 31.12.2018 г. ООО «Издательский дом» Гребенников» Договор №70/ИА /17 от 09.11.2017 г.	С 09.11.2017 г. по 31.01.2019 г.
17	ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (слайбери.ру) Доступ с 18.08.2014 г. ООО "РУНЭБ" (г. Москва) Договор №12/14 от 18.08.2014 г.	С 18.08.2014 г. по 31.12.2014 г. с пролонгацией на последующие годы (п. 3.6. Библиотека «обязана обеспечить беспрепятственный доступ Подписчику к Электронным изданиям сроком на 10 лет с даты заключения Договора без дополнительной оплаты»)
18	Базы данных издательства Springer: Springer Journals, Springer Protocols, Springer Materials, Springer Reference, zbMATH <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>	С 01.01.16 г. - бессрочно

	<p><a href="http://www.springerprotocols.com/">http://www.springerprotocols.com/</a>  <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>  <a href="http://zbmath.org/">http://zbmath.org/</a>  Доступ с 01.01.16 г. -  ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»  Письмо об условиях использования баз данных издательства Springer № 727 от 30.08.2016 г.</p>	
19	<p>Базы данных издательства SpringerNature:  Springer Journals <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  Springer Journals Archive <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a>  Springer Protocols <a href="http://springerprotocols.com/">http://springerprotocols.com/</a>  Springer Materials <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>  Springer Reference  zbMATH <a href="http://zbmath.org/">http://zbmath.org/</a>  Nature Journals <a href="http://npg.com/">http://npg.com/</a>  Nano Database <a href="http://nano.nature.com">http://nano.nature.com</a>  Доступ с 01.04.2018 г. - бессрочно  Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628/1 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства SpringerNature в 2018 году на условиях национальной подписки»</p>	С 01.04.2018 г. - бессрочно
20	<p>База данных электронных книг издательства Springer Nature за 2011-2017 гг.  Доступ с 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России)  Сублицензионный договор № Springer/565 от 25.12.2017 г.</p>	С 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г. (п. 7.1 ... в части использования доступа к электронным изданиям – бессрочно).
21	<p>Архив научных журналов Некоммерческого партнерства «Национальный электронный информационный консорциум» (НП НЭИКОН) <a href="http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about">http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about</a>  С 01.01.2013 г.  Соглашение № 140-ДС-2011 о сотрудничестве в Консорциуме НЭИКОН от 01.01.2011 г.</p>	П.8.1. Срок действия настоящего Соглашения с января 2011 года по 31 декабря 2012 года. Этот срок автоматически продлевается на каждый следующий год, если ни одна из Сторон не выразит желания прекратить действие Соглашения или если оно не будет расторгнуто раньше в соответствии с положениями данной статьи.
22	<p>База данных Web of Science <a href="http://webofscience.com">http://webofscience.com</a>  Доступ с 02.04.2018 г. по 31.12.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)</p>	С 02.04.2018 г. по 31.12.2018 г.

	Сублицензионный договор № WoS/28 от 02.04. 2018 г.	
23	База данных Scopus <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a> Соглашение о создании Консорциума «Научно-исследовательская деятельность вузов Юга России» от 18 ноября 2013 г. (г. Ростов-на-Дону)	С 10.05.2018 г. по 31.12.2018 г.
24	База данных Scopus <a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a> Доступ с 10.05.2018 г. по 31.12.2018 г. ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)	
25	Сублицензионный договор № Scopus /28 от 10.05. 2018 г. База данных ScienceDirect <a href="https://www.sciencedirect.com">https://www.sciencedirect.com</a> Соглашение о создании Консорциума «Научно-исследовательская деятельность вузов Юга России» от 18 ноября 2013 г. (г. Ростов-на-Дону)	
26	База данных «Freedom Collection» ScienceDirect издательства Elsevier Доступ до 31.12.2018 г. Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Elsevier в 2018 году на условиях национальной подписки»	Доступ до 31.12.2018 г.
27	Коллекция электронных книг «Freedom Collection eBook collection» ScienceDirect издательства Elsevier Доступ до 31.12.2018 г. Письмо ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» № исх. 628 от 24.05.2018 г. «О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Elsevier в 2018 году на условиях национальной подписки»	Доступ до 31.12.2018 г.

### Информация об отделах библиотеки

	Название читального зала	Местонахождение	Оборудование	Наличие компьютеров с выходом в Интернет	Объем фонда (в экз.) по структурным подразделениям научной библиотеки
1	Отдел научной литературы: читальный зал, абонемент	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер В ауд. г.104	Столы, стулья на 25 посадочных мест	0 персональных компьютеров	61918

2	Читальный зал электронных ресурсов	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер В ауд. г. 104	Столы, стулья на 15 посадочных мест	<b>14 персональных компьютеров</b> <b>1 планшет</b>	108886
3	Читальный зал периодических изданий	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер В ауд. г. <b>205</b>	Столы, стулья на 10 посадочных мест	0 персональных компьютеров	47344
4	Студенческий читальный зал*	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер С ауд. 2.230	Столы, стулья на 100 посадочных мест	5 ноутбук	67928 108886*
5	Читальный зал экономической и юридической литературы	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер Г ауд. 6.412	Столы, стулья на 20 посадочных мест	0 персональных компьютеров	5700
6	Отдел учебной литературы: читальный зал, абонемент	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер Ш ауд. 4.201	Столы, стулья на 50 посадочных мест	<b>5 персональных компьютеров</b>	612992
7	Читальный зал Института нефти и газа	г. Астрахань, проспект Бумажников 1а, литер А ауд. <b>8.315</b>	Столы, стулья на 30 посадочных мест	0 персональных компьютеров	3719
8	Информационно-библиографический отдел	г. Астрахань, ул. Татищева, 16, литер Б ауд. 1.219	Столы, стулья на 10 посадочных мест	0 персональных компьютеров	1047

\* Дополнительно к фонду печатных изданий доступны и все электронные документы

Общий документ:

<b>Санитарно-эпидемиологическое заключение (с приложениями): Приложение (2 листа)</b>	Санитарно-эпидемиологическое заключение, выданное Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области от 20.09.2016 г. № 30.АЦ.02.000.М.000520.09.16
---	---

Корпуса

Учебный корпус	Адрес	Реквизиты заключения о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности
Главный учебный корпус	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер В (Учебный корпус, Литер: В (главный))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 20л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам

Учебный корпус	Адрес	Реквизиты заключения о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности
Учебный корпус № 1	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер Б (Учебный корпус, Литер: Б (№ 1))	гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
Учебный корпус № 2	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер С (Учебный корпус, Литер: С (№ 2))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 23л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
Учебный корпус № 3	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер П (Учебный корпус, Литер: П (№ 3))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 19л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
Учебный корпус № 4	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, № 16, Литер Ш (Учебный корпус, Литер: Ш (№ 4))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 25л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
Учебный корпус № 5	414056, Россия, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, № 16х, Литер Х (Учебный корпус № 5, Литер: Х)	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 26л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
Учебный корпус № 6	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, 16, Литер Г (Учебный корпус, Литер: Г (№ 6))	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 27л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области



Учебный корпус	Адрес	Реквизиты заключения о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
Учебный корпус № 9	414056, Российская Федерация, Астраханская область, г. Астрахань, Ленинский район, ул. Татищева, № 16, литер Т (Учебный корпус № 9, Литер «Т»)	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 38л-6-4-1, выданное Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области

Дата заполнения " \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Руководитель образовательной программы

Заведующий кафедрой «Аквакультура и Рыболовство»

Директор ИРБиП



Фоменко Владимир Иванович



Пономарев Сергей Владимирович



Егорова Вера Ивановна