

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

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры  
06.04.01 «Биология» направленность подготовки «Микробиология и вирусология»

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Философия и методология научного исследования	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий</p> <p>Корпус главный ауд. 213 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 2)</p>	<p>Аудитория на 72 посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <i>столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.</i></p> <p><b>Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1)</b></p>	<p><b>Microsoft Open License Academic</b> Срок действия до 01.09.2019 (подписка), вид лицензии – Академическая, MSDN subscription/keys (ключи программных продуктов предоставляется по академической подписке, лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016 до 09.09.2019): Windows 8/Visio 2013, Visual Studio 2013, Office 95</p> <p><b>Kaspersky Endpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017</p> <p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)</p> <p><b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
		<p>Аудитория для проведения занятий семинарского типа</p> <p>Корпус 4 ауд. 409 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 4)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Столы -13 шт., стулья – 26 шт.(всего 26 посадочных места).</i></p> <p>Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-2.</i></p> <p>Аудиторная доска: <i>Доска меловая-1.</i></p> <p>Наглядное пособие – <i>портреты 11 философов.</i></p>	
		<p>Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 4 ауд. 409 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 4)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Столы -13 шт., стулья – 26 шт.(всего 26 посадочных места).</i></p> <p>Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-2.</i></p> <p>Аудиторная доска: <i>Доска меловая-1.</i></p> <p>Наглядное пособие – <i>портреты 11 философов.</i></p>	
		<p>Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 4 ауд. 409 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 4)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Столы -13 шт., стулья – 26 шт.(всего 26 посадочных места).</i></p> <p>Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-2.</i></p> <p>Аудиторная доска: <i>Доска меловая-1.</i></p> <p>Наглядное пособие – <i>портреты 11 философов.</i></p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 4 ауд. 204 Астрахань, ул. Татищева, 16 (Литер Ш, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Столы (1 посад. места)-15 шт., стулья-15шт.</i></p> <p>Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1шт, стул-1шт.</i></p> <p>Аудиторная доска: <i>Доска меловая -1шт.;</i> <i>Книжный шкаф-1шт</i> <i>Сплит-система -1шт.</i></p>	

			Оборудование для проведения занятий: <b>Обычные компьютеры для аудиторий системный блок -15шт., монитор, клавиатура-15 шт., Файловый сервер – 1 шт.</b>	
2	Иностранный язык в профессиональной сфере (по рабочей программе)	Аудитория для проведения практических занятий  Корпус 4 ауд. 235 Астрахань, ул. Татищева, 16 (Литер Ш, 2 этаж)	Рабочие места студентов: <b>Столы на 24 посадочных места, стулья-24шт.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b>	<b>VLC media player</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Microsoft Open License Academic</b> Срок действия до 01.09.2019 (подписка), вид лицензии – Академическая, MSDN subscription/keys (ключи программных продуктов предоставляется по академической подписке, лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016 до 09.09.2019): Windows 8/Visio 2013, Visual Studio 2013, Office 95 <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>WinDjView</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Adobe Flash Player</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License
		Аудитория для проведения практических занятий (компьютерный класс) Корпус 4 ауд. 227 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш)	Рабочие места студентов: <b>Столы на 12 посадочных мест, стулья-12шт.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудитория оборудована 12 столами с акустической полукабиной, компьютером в комплекте с гарнитурой, стульями для обучающихся.	
		Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации Корпус 4 ауд. 227 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш)	Рабочие места студентов: <b>Столы на 12 посадочных мест, стулья-12шт.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудитория оборудована 12 столами с акустической полукабиной, компьютером в комплекте с гарнитурой, стульями для обучающихся.	
		Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Корпус 4 аудитория 235 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш)	Рабочие места студентов: <b>Столы на 24 посадочных места, стулья-24шт.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b>	
		Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов Корпус 4 ауд. 227 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш)	Рабочие места студентов: <b>Столы на 12 посадочных мест, стулья-12шт.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудитория оборудована 12 столами с акустической полукабиной, компьютером в комплекте с гарнитурой, стульями для обучающихся.	
3	Психология педагогика	Аудитория для проведения лекционных занятий Корпус гл. ауд. 213 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 2)	Аудитория на <b>72</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; <b>стол, стул для преподавателя; доска.</b> <b>Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1)</b>	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)

		<p>Аудитория для проведения практических занятий Корпус 1 ауд. 206 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Б, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>всего 40 посадочных места.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p>	<p><b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla FireFox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
	<p>Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации Корпус 1 ауд. 206 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Б, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>всего 40 посадочных места.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p>		
	<p>Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Корпус 1 ауд. 206 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Б, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>всего 40 посадочных места.</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p>		
	<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов Корпус 1 ауд. 228 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Б, этаж 2)</p>	<p>Компьютерный класс, оснащенный компьютерами, с выходом в сеть Интернет, оборудованный учебной мебелью. <b>Компьютер в комплекте с системным блоком – 10шт.</b></p>		
4	Социально-психологические проблемы управления персоналом	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий Корпус 1 ауд. 203 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Б, этаж 2) Помещение для проведения занятий лекционного типа</p>	<p>Аудитория на <b>30</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска</b> <b>Набор демонстрационного оборудования (экран-1, проектор-1, компьютер-1)</b></p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla FireFox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
	<p>Аудитория для проведения практических занятий Корпус 6 ауд. 101 Астрахань, ул. Татищева, 16, (литер Г, этаж 1)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Стол - 12 шт., стулья-24 шт. (всего 24 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p>		
	<p>Аудитория для текущего контроля и</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Стол - 12 шт., стулья-24 шт. (всего 24 посадочных мест).</b></p>		

		<p>промежуточной аттестации Корпус 6 ауд. 101 Астрахань, ул. Татищева, 16, (литер Г, этаж 1)</p>	<p>Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i></p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций Корпус 6 ауд. 101 Астрахань, ул. Татищева, 16, (литер Г, этаж 1)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 12 шт., стулья-24 шт. (всего 24 посадочных мест).</i> Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i></p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов Корпус 1 ауд. 228 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Б, этаж 2)</p>	<p>Компьютерный класс, оснащенный компьютерами, с выходом в сеть Интернет, оборудованный учебной мебелью. Компьютер в комплекте с системным блоком – 10шт.</p>	
5	Информационные технологии в науке и производстве	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий  Корпус Главный ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 3)</p>	<p>Аудитория на <b>120</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <i>столы, стулья для обучающихся,</i> Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования (<i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i>).</p>	<p><b>Microsoft Open License Academic</b> Срок действия до 01.09.2019 (подписка), вид лицензии – Академическая, MSDN subscription/keys (ключи программных продуктов предоставляется по академической подписке, лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016 до 09.09.2019): Windows 8/Visio 2013, Visual Studio 2013, Office 95 <b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Microsoft Office 2016</b> (Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г Срок пользования –Неограниченно) Офисный пакет приложений: Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access (Microsoft Open License) <b>Deductor</b> Срок действия -Неограниченно (подписка), вид лицензии – Академическая, Соглашение о сотрудничестве № 53/10 от 07.10.2010 г <b>Project Expert Trial</b> Срок действия - 30 дней с момента установки, вид лицензии – Демо-версия <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное</p>
		<p>Аудитория для проведения лабораторных занятий  Корпус Главный ауд. 203 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 12 шт., стулья-25 шт. (всего 25 посадочных мест).</i> Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Оборудование для проведения занятий: <i>Системный блок, монитор, клавиатура - 15шт.</i></p>	
		<p>Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации  Корпус Главный ауд. 203 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 12 шт., стулья-25 шт. (всего 25 посадочных мест).</i> Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Оборудование для проведения занятий: <i>Системный блок, монитор, клавиатура - 15шт.</i></p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций  Корпус Главный ауд. 203 Астрахань, ул. Татищева,</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 12 шт., стулья-25 шт. (всего 25 посадочных мест).</i> Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Оборудование для проведения занятий: <i>Системный блок, монитор, клавиатура - 15шт.</i></p>	

		16 (литер В, этаж 2)		соглашение GNU General Public License)) <b>Образовательный портал Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License
		Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов  Корпус Главный ауд. 203 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 2)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 12 шт., стулья-25 шт. (всего 25 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура - 15шт.</b>	
6	Современные проблемы биологии	Аудитория для проведения лекционных занятий  Корпус 4 ауд. 302 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Аудитория на <b>64</b> посадочных места, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
		Аудитория для проведения практических занятий  Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
		Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации  Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций  Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
		Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева,	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура</b>	

		16 (литер Ш, этаж 3)		
7	История и методология биологии	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 3)</p> <p>Аудитория для проведения практических занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 3)</p> <p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 3)</p> <p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 3)</p> <p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 2)</p>	<p>Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p> <p>Рабочие места студентов: <b>Стол - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p> <p>Рабочие места студентов: <b>Стол - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p> <p>Рабочие места студентов: <b>Стол - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p> <p>Рабочие места студентов: <b>Стол - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b></p> <p>Оборудование для самостоятельной работы – <b>5 ноутбуков</b></p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017</p> <p><b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)</p> <p><b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
8	Учение о биосфере. Современная экология и глобальные экологические проблемы	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий</p> <p>Корпус 4 ауд. 302 Астрахань, ул. Татищева,</p>	<p>Аудитория на <b>64</b> посадочных места, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>



		16 (литер Ш, этаж 3)	<i>(экран-1, проектор-1, компьютер-1).</i>	<b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla FireFox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
	Аудитория для проведения практических занятий	Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
	Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций	Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
	Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов	Корпус 4, ауд. 305 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер Ш, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 5 шт., стулья - 11 шт. (всего 11 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Оборудование для проведения занятий: <b>Системный блок, монитор, клавиатура.</b>	
9	Актуальные проблемы микробиологии	Аудитория для проведения лекционных занятий  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 3)	Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования <b>(экран-1, проектор-1, компьютер-1).</b>	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License
	Аудитория для проведения лабораторных	Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования	

		<p><i>(экран-1, проектор-1, компьютер-1).</i>  Термостат ТС-80М-2-  Шкаф сушильный ШС- 40  Холодильник «Норд»  Люминодат (шкаф, стеллаж) для  культивирования биологических объектов  (микроводорослей, простейших) – 2шт.  Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт.  Перемешивающее уст-во ПЭ-6410  Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>
<p>Аудитория для курсового проектирования  Научно-исследовательская лаборатория микробиологического мониторинга</p> <p>Корпус 2 ауд. 303  Астрахань, ул. Тагищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>		<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 8 шт., стулья - 16 шт. (всего 16 посадочных мест).</b>  Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b>  Термостат ТС-1/80 СПУ  Термостат д/БПК «Биотест»  Хладотермостат  Анализатор «Флюорат»02-3М  Бокс ламинарный БаВип -01  Шкаф витрина Бирюса 310 Е  Холодильник Позис Свяга 513-4  Холодильник «Мир».  Весы микрокомпьютерные ВЛТЭ-150  Перемешивающее устройство ПЭ1-6510  Прибор вакуумного филт.ПВФ-35/2Б  Фотометр ФЭК-3-1 шт., РН-метр-150-Ми  Спектрофотометр ПромЭкоЛаб ПЭ-5300В  Цифровой микроскоп LEYENNIK D320L  Микроскоп инвертированный Motic AE-2000-  Микроскоп «Микмед» - 2 (ЕСЛюман-РПО11)  Микроскоп «Микромед Р-1LED» - 5 шт.  Бокс для посевов чистых культур. (Облучатель ОБН-150)  Климатостат КС -200 СПУ  Шкаф для реактивов, приборов  Шкаф учебный  Спектрофотометр СФ-2000-02</p>
<p>Помещение для стерилизации питательных инструментов</p> <p>Корпус 2 ауд. 305 а,  (ул. Тагищева, 16 Литер С, таж3)</p>	<p>для сред,</p>	<p>Стерилизатор ГК-100-3М  Стерилизатор- ГК-10-1 (паровой)  Сушильный шкаф ПЭ-4610  Вытяжной шкаф ШВР-1-М  Аквадистиллятор ДЭ-10  Стерилизатор паровой автоматический с  возможностью предварительного вакуумирования, сушки и различных режимов охлаждения для стерилизации растворов</p>

**Mozilla Firefox** (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  
**OpenOffice** (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)  
**7-zip** (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)



			<p>лекарственных средств ВКа-75-Р- «ПЗ» (для стерилизации растворов и питательных сред) Стерилизатор паровой автоматический с возможностью выбора режимов стерилизации ВКа-75 ПЗ (полуавтоматическая модель, универсальный)</p>	
		<p>Помещение для варки питательных сред; мойки посуды</p> <p>Корпус 2 ауд.305, (ул. Татищева, 16 Литер С, этаж 3)</p>	<p>Водонагреватель «Термекс» Холодильник «Норд» Газовая плита – 2 шт. Весы лабораторные марки VЗХН202 Термостат Ванна для мытья химической и бактериологической посуды</p>	
		<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – <b>5 ноутбуков</b> с выходом в Интернет</p>	
10	Прикладная микробиология и биотехнология	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до</p>

<p>Аудитория для проведения лабораторных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминостаг (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее уст-во ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>
<p>Аудитория для курсового проектирования Научно-исследовательская лаборатория микробиологического мониторинга</p> <p>Корпус 2 ауд 303 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 8 шт., стулья - 16 шт. (всего 16 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Термостат ТС-1/80 СПУ Термостат д/БПК «Биотест» Хладотермостат Анализатор «Флюорат»02-3М Бокс ламинарный БаВип -01 Шкаф витрина Бирюса 310 Е Холодильник Позис Свияга 513-4 Холодильник «Мир». Весы микрокомпьютерные ВЛТЭ-150 Перемешивающее устройство ПЭ1-6510 Прибор вакуумного филт.ПВФ-35/2Б Фотометр ФЭК-3-1 шт., рН-метр-150-Ми Спектрофотометр ПромЭкоЛаб ПЭ-5300В Цифровой микроскоп LEYENNIK D320L Микроскоп инвертированный Motic AE-2000- Микроскоп «Микмед» - 2 (ЕСЛюман-РПО11) Микроскоп «Микромед Р-1LED» - 5 шт. Бокс для посевов чистых культур. (Облучатель ОБН-150) Климатостат КС -200 СПУ Шкаф для реактивов, приборов Шкаф учебный Спектрофотометр СФ-2000-02</p>
<p>Помещение для стерилизации питательных сред, инструментария</p>	<p>Стерилизатор ГК-100-3М Стерилизатор- ГК-10-1 (паровой) Сушильный шкаф ПЭ-4610 Вытяжной шкаф ШВР-1-М Аквадистилятор ДЭ-10</p>

24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017  
**Moodle** Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License  
**Mozilla Firefox** (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  
**OpenOffice** (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)  
**7-zip** (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)

<p>Корпус 2 ауд. 305 а, (ул. Татищева, 16 Литер С, таж3)</p>	<p>Стерилизатор паровой автоматический с возможностью предварительного вакуумирования, сушки и различных режимов охлаждения для стерилизации растворов лекарственных средств ВКа-75-Р- «ПЗ» (для стерилизации растворов и питательных сред) Стерилизатор паровой автоматический с возможностью выбора режимов стерилизации ВКа-75 ПЗ (полуавтоматическая модель, универсальный)</p>
<p>Помещение для варки питательных сред; мойки посуды</p> <p>Корпус2 ауд.305, (ул. Татищева, 16 Литер С, этаж 3)</p>	<p>Водонагреватель «Термекс» Холодильник «Норд» Газовая плита – 2 шт. Весы лабораторные марки V3XH202 Термостат Ванна для мытья химической и бактериологической посуды</p>
<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования <b>(экран-1, проектор-1, компьютер-1).</b></p>
<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования <b>(экран-1, проектор-1, компьютер-1).</b></p>
<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – 5 <b>ноутбуков</b> с выходом в Интернет</p>
<p>11</p> <p>Генная инженерия</p> <p>Аудитория для проведения лекционных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304</p>	<p>Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p>

**Adobe Reader** Открытое лицензионное соглашение  
GNU General Public License  
**Foxit Reader** (Открытое лицензионное соглашение  
GNU General Public License)  
**Google Chrome** (Открытое лицензионное

		Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Набор демонстрационного оборудования ( <i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i> ).	соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
Аудитория для проведения практических занятий Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <i>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест)</i> . Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1</i> . Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования ( <i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i> ).			
Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <i>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест)</i> . Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1</i> . Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования ( <i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i> ).			
Аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <i>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест)</i> . Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1</i> . Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования ( <i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i> ).			
Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)	Рабочие места студентов: <i>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест)</i> . Оборудование для самостоятельной работы – <i>5 ноутбуков</i> с выходом в Интернет			

12	Спецглавы физических и химических наук. Основы научного эксперимента в микробиологии	Аудитория для проведения лабораторных занятий	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминоstat (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее уст-во ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
		Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	
		Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов	Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – <b>5 ноутбуков</b> с выходом в Интернет	
13	Биотестирование и биоиндикация окружающей среды	Аудитория для проведения лекционных занятий	Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до

		<p>Аудитория для проведения лабораторных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминостаг (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее уст-во ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p>24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
		<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – 5 <b>ноутбуков</b> с выходом в Интернет</p>	
14	Биологический мониторинг окружающей среды	<p>Аудитория для проведения лекционных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до</p>

<p>Аудитория для проведения лабораторных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминостаг (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p>24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – 5 <b>ноутбуков</b></p>	



15	Микроорганизмы экспертной оценке	в	<p>Аудитория для проведения лабораторных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминоstat (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
			<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
			<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
			<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – <b>5 ноутбуков</b> с выходом в Интернет</p>	

16	Биотехнология вирусов	<p>Аудитория для проведения лабораторных занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p> <p>Термостат ТС-80М-2-</p> <p>Шкаф сушильный ШС- 40</p> <p>Холодильник «Норд»</p> <p>Люминостаг (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт.</p> <p>Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт.</p> <p>Перемешивающее устройст-во ПЭ-6410</p> <p>Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017</p> <p><b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)</p> <p><b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
		<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b></p> <p>Оборудование для самостоятельной работы – <b>5 ноутбуков</b> с выходом в Интернет</p>	

17	Биобезопасность	<p>Аудитория для проведения практических занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p> <p>Термостат ТС-80М-2-</p> <p>Шкаф сушильный ШС- 40</p> <p>Холодильник «Норд»</p> <p>Люминоstat (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт.</p> <p>Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт.</p> <p>Перемешивающее устройство ПЭ-6410</p> <p>Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017</p> <p><b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p> <p><b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p> <p><b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)</p> <p><b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
		<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p>Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b></p> <p>Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p> <p>Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов</p> <p>Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b></p> <p>Оборудование для самостоятельной работы – 5 <b>ноутбуков</b></p>	

18	Нанобиотехнология	<p>Аудитория для проведения практических занятий Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминоstat (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
		<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
		<p>Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов  Корпус 2 ауд. 230 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 48 шт., стулья - 98 шт. (всего 98 посадочных мест).</b> Оборудование для самостоятельной работы – 5 <b>ноутбуков</b> с выходом в Интернет</p>	
19	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	<p>Аудитория для проведения практических занятий  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева,</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>

	16 ( литер С, этаж 3)	Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминоstat (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6	<b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla FireFox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
	Аудитория для проведения практических занятий Научно-исследовательская лаборатория микробиологического мониторинга  Корпус 2 ауд. 303 Астрахань, ул. Тагищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 8 шт., стулья - 16 шт. (всего 16 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Термостат ТС-1/80 СПУ Термостат д/БПК «Биотест» Хладотермостат Анализатор «Флюорат»02-3М Бокс ламинарный БаВип -01 Шкаф витрина Бирюса 310 Е Холодильник Позис Свияга 513-4 Холодильник «Мир» Весы микрокомпьютерные ВЛТЭ-150 Перемешивающее устройство ПЭ1-6510 Прибор вакуумного филт.ПВФ-35/2Б Фотометр ФЭК-3-1 шт., РН-метр-150-Ми Спектрофотометр ПромЭкоЛаб ПЭ-5300В Цифровой микроскоп LEYENNIK D320L Микроскоп инвертированный Motic AE-2000- Микроскоп «Микмед» - 2 (ЕСЛюман-РПО11) Микроскоп «Микромед Р-1LED» - 5 шт. Бокс для посевов чистых культур. (Облучатель ОБН-150) Климатостат КС -200 СПУ Шкаф для реактивов, приборов Спектрофотометр СФ-2000-02	
	Помещение для стерилизации питательных сред, инструментария  Корпус 2 ауд. 305 а, (ул. Тагищева, 16 Литер С, таж3)	Стерилизатор ГК-100-3М Стерилизатор- ГК-10-1 (паровой) Сушильный шкаф ПЭ-4610 Вытяжной шкаф ШВР-1-М Аквадистиллятор ДЭ-10 Стерилизатор паровой автоматический с возможностью предварительного вакуумирования, сушки и различных режимов охлаждения для стерилизации растворов лекарственных средств ВКа-75-Р- «ПЗ» (для стерилизации растворов и питательных сред) Стерилизатор паровой автоматический с	

			возможностью выбора режимов стерилизации ВКа-75 ПЗ (полуавтоматическая модель, универсальный)	
		Помещение для варки питательных сред; мойки посуды  Корпус2 ауд.305, (ул. Татищева, 16 Литер С, этаж 3)	Водонагреватель «Термекс» Холодильник «Норд» Газовая плита – 2 шт. Весы лабораторные маркиV3XH202 Термостат Ванна для мытья химической и бактериологической посуды	
		Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	
		Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	
21	Научно-исследовательская работа в семестре	Аудитория для проведения практических занятий  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминоstat (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)
		Аудитория для проведения практических занятий Научно-исследовательская лаборатория	Рабочие места студентов: <b>Столы - 8 шт., стулья - 16 шт. (всего 16 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Термостат ТС-1/80 СПУ Термостат д/БПК «Биотест»	

<p>микробиологического мониторинга</p> <p>Корпус 2 ауд. 303 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Хладотермостат Анализатор «Флюорат»02-3М Бокс ламинарный БаВип -01 Шкаф витрина Бирюса 310 Е Холодильник Позис Свияга 513-4 Холодильник «Мир» Весы микрокомпьютерные ВЛТЭ-150 Перемешивающее устройство ПЭ1-6510 Прибор вакуумного филт.ПВФ-35/2Б Фотометр ФЭК-3-1 шт., РН-метр-150-Ми Спектрофотометр ПромЭкоЛаб ПЭ-5300В Цифровой микроскоп LEYENNIK D320L Микроскоп инвертированный Motic AE-2000- Микроскоп «Микмед» - 2 (ЕСЛюман-РПО11) Микроскоп «Микромед Р-1LED» - 5 шт. Бокс для посевов чистых культур. (Облучатель ОБН-150) Климатостат КС -200 СПУ Шкаф для реактивов, приборов Спектрофотометр СФ-2000-02</p>
<p>Помещение для стерилизации питательных сред, инструментария</p> <p>Корпус 2 ауд. 305 а, (ул. Татищева, 16 Литер С, таж3)</p>	<p>Стерилизатор ГК-100-3М Стерилизатор- ГК-10-1 (паровой) Сушильный шкаф ПЭ-4610 Вытяжной шкаф ШВР-1-М Аквадистиллятор ДЭ-10 Стерилизатор паровой автоматический с возможностью предварительного вакуумирования, сушки и различных режимов охлаждения для стерилизации растворов лекарственных средств ВКа-75-Р- «ПЗ» (для стерилизации растворов и питательных сред) Стерилизатор паровой автоматический с возможностью выбора режимов стерилизации ВКа-75 ПЗ (полуавтоматическая модель, универсальный)</p>
<p>Помещение для варки питательных сред; мойки посуды</p> <p>Корпус2 ауд.305, (ул. Татищева, 16 Литер С, этаж 3)</p>	<p>Водонагреватель «Термекс» Холодильник «Норд» Газовая плита – 2 шт. Весы лабораторные марки V3XH202 Термостат Ванна для мытья химической и бактериологической посуды</p>
<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b></p>



		<p>аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Набор демонстрационного оборудования (<i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i>).</p>	
		<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест)</i>. Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1</i>. Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования (<i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i>).</p>	
22	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</p>	<p>Аудитория для проведения практических занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p> <p>Аудитория для проведения практических занятий</p> <p>Научно-исследовательская лаборатория микробиологического мониторинга</p> <p>Корпус 2 ауд. 303 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест)</i>. Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1</i>. Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования (<i>экран-1, проектор-1, компьютер-1</i>). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминостаг (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p> <p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 8 шт., стулья - 16 шт. (всего 16 посадочных мест)</i>. Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1</i>. Термостат ТС-1/80 СПУ Термостат д/БПК «Биотест» Хладотермостат Анализатор «Флюорат»02-3М Бокс ламинарный БаВип -01 Шкаф витрина Бирюса 310 Е Холодильник Позис Свияга 513-4 Холодильник «Мир» Весы микрокомпьютерные ВЛТЭ-150 Перемешивающее устройство ПЭ1-6510 Прибор вакуумного филт.ПВФ-35/2Б Фотометр ФЭК-3-1 шт., РН-метр-150-Ми Спектрофотометр ПромЭкоЛаб ПЭ-5300В Цифровой микроскоп LEYENNIK D320L Микроскоп инвертированный Motic AE-2000- Микроскоп «Микмед» - 2 (ЕСЛюман-РПО11)</p>	<p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Endpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>

		<p>Микроскоп «Микромед Р-1LED» - 5 шт.  Бокс для посевов чистых культур. (Облучатель ОБН-150)  Климатостат КС -200 СПУ  Шкаф для реактивов, приборов  Спектрофотометр СФ-2000-02  Стерилизатор ГК-100-3М  Стерилизатор- ГК-10-1 (паровой)  Сушильный шкаф ПЭ-4610  Вытяжной шкаф ШВР-1-М  Аквадистилятор ДЭ-10  Стерилизатор паровой автоматический с возможностью предварительного вакуумирования, сушки и различных режимов охлаждения для стерилизации растворов лекарственных средств ВКа-75-Р- «ПЗ» (для стерилизации растворов и питательных сред)  Стерилизатор паровой автоматический с возможностью выбора режимов стерилизации ВКа-75 ПЗ (полуавтоматическая модель, универсальный)</p>	
	<p>Помещение для стерилизации питательных сред, инструментария</p> <p>Корпус 2 ауд. 305 а,  (ул. Татищева, 16 Литер С, таж3)</p>		
	<p>Помещение для варки питательных сред; мойки посуды</p> <p>Корпус 2 ауд.305,  (ул. Татищева, 16 Литер С, этаж 3)</p>	<p>Водонагреватель «Термекс»  Холодильник «Норд»  Газовая плита – 2 шт.  Весы лабораторные марки V3XH202  Термостат  Ванна для мытья химической и бактериологической посуды</p>	
	<p>Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации</p> <p>Корпус 2 ауд. 304  Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b>  Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b>  Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b>  Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
	<p>Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций</p> <p>Корпус 2 ауд. 304  Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b>  Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b>  Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b>  Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>).</p>	
23	<p>Преддипломная практика</p>	<p>Аудитория для проведения практических</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b></p> <p><b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p>

<p>занятий</p> <p>Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Аудиторная доска: <i>Меловая доска – 1 шт.</i> Набор демонстрационного оборудования <i>(экран-1, проектор-1, компьютер-1).</i> Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд» Люминодат (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее устройство ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p><b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Endpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>
<p>Аудитория для проведения практических занятий Научно-исследовательская лаборатория микробиологического мониторинга</p> <p>Корпус 2 ауд. 303 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Рабочие места студентов: <i>Стол - 8 шт., стулья - 16 шт. (всего 16 посадочных мест).</i> Рабочее место преподавателя: <i>Стол-1, стул-1.</i> Термостат ТС-1/80 СПУ Термостат д/БПК «Биотест» Хладотермостат Анализатор «Флюорат»02-3М Бокс ламинарный БаВип -01 Шкаф витрина Бирюса 310 Е Холодильник Позис Свияга 513-4 Холодильник «Мир» Весы микрокомпьютерные ВЛТЭ-150 Перемешивающее устройство ПЭ1-6510 Прибор вакуумного филт.ПВФ-35/2Б Фотометр ФЭК-3-1 шт., рН-метр-150-Ми Спектрофотометр ПромЭкоЛаб ПЭ-5300В Цифровой микроскоп LEYENNIK D320L Микроскоп инвертированный Motic AE-2000- Микроскоп «Микмед» - 2 (ЕСЛюман-РПО11) Микроскоп «Микромед Р-1LED» - 5 шт. Бокс для посевов чистых культур. (Облучатель ОБН-150) Климатостат КС -200 СПУ Шкаф для реактивов, приборов Спектрофотометр СФ-2000-02</p>	
<p>Помещение для стерилизации питательных сред, инструментария</p> <p>Корпус 2 ауд. 305 а, (ул. Татищева, 16 Литер С, таж3)</p>	<p>Стерилизатор ГК-100-3М Стерилизатор- ГК-10-1 (паровой) Сушильный шкаф ПЭ-4610 Вытяжной шкаф ШВР-1-М Аквадистиллятор ДЭ-10 Стерилизатор паровой автоматический с возможностью предварительного вакуумирования, сушки и различных режимов</p>	

		охлаждения для стерилизации растворов лекарственных средств ВКа-75-Р- «ПЗ» (для стерилизации растворов и питательных сред) Стерилизатор паровой автоматический с возможностью выбора режимов стерилизации ВКа-75 ПЗ (полуавтоматическая модель, универсальный)	
	Помещение для варки питательных сред; мойки посуды  Корпус 2 ауд.305, (ул. Татищева, 16 Литер С, этаж 3)	Водонагреватель «Термекс» Холодильник «Норд» Газовая плита – 2 шт. Весы лабораторные марки V3XH202 Термостат Ванна для мытья химической и бактериологической посуды	
	Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	
	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).	
24	Государственная итоговая аттестация Подготовка к процедуре защиты и защита ВКР	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Аудитория на <b>18</b> посадочных мест, оборудованная учебной мебелью: <b>стола, стулья для обучающихся</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ).
	Аудитория для дипломного проектирования  Корпус 2 ауд. 304 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Рабочие места студентов: <b>Столы - 10 шт., стулья - 18 шт. (всего 18 посадочных мест).</b> Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1.</b> Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования ( <b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b> ). Термостат ТС-80М-2- Шкаф сушильный ШС- 40 Холодильник «Норд»	<b>Adobe Reader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Kaspersky Edpoint Security 10</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Mozilla Firefox</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache

25	Самостоятельная работа студентов	<p>Люминостаг (шкаф, стеллаж) для культивирования биологических объектов (микроводорослей, простейших) – 2шт. Микроскоп Микромед Р-1LED-2 шт. Перемешивающее уст-во ПЭ-6410 Центрифуга лабораторная ОПН-6</p>	<p>Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>7-zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)</p>	
		<p>Аудитория для проведения защиты ВКР  Корпус 2 ауд. 301 Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)</p>	<p>Аудитория на <b>64</b> посадочных места, оборудованная учебной мебелью: <b>столы, стулья для обучающихся</b>; Рабочее место преподавателя: <b>Стол-1, стул-1</b>. Аудиторная доска: <b>Меловая доска – 1 шт.</b> Набор демонстрационного оборудования (<b>экран-1, проектор-1, компьютер-1</b>). Рабочие места студентов: <b>Стол, стулья на 37 посадочных мест</b> Оборудование для проведения занятий с подключением к сети Интернет: <b>14 персональных компьютеров, 1 планшет</b></p>	<p><b>7-Zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>OpenOffice</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно) <b>Opera Stable 38.0.2220.41</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>WinDjView 2.1</b> (лицензия – свободное, Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License Срок действия неограниченно) <b>Kaspersky antivirus</b> (лицензия - коммерческая, договор № 01-S00001L от 24.10.2017 Срок действия до 24.10.2019) <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p>
		<p>Библиотека Корпус 2 ауд.230 Астрахань, ул. Татищева, 16 (Литер С, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов: <b>Стол, стулья на 96посадочных мест</b> Оборудование для проведения занятий с подключением к сети Интернет: <b>5 ноутбуков</b></p>	<p><b>AdobeReader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>7-Zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License) <b>Mathcad 15</b> (срок действия – неограниченно, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор №Tr 000113470 от 5 октября 2016г) <b>Autodesk AutoCAD 2014 — Русский (Russian)</b> (срок действия – неограниченно, вид лицензии – академическая, Autodesk соглашение о</p>

			<p>предоставлении лицензии и оказании услуг для учебных заведений)  <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  <b>OpenOffice.org 3.3</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)  <b>WinDjView 2.1</b> (лицензия – свободное, Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License Срок действия неограниченно)  <b>Kaspersky Antivirus:</b> срок действия – до 08.10.2017, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор №55604/РДН45888  <b>Компас- 3D V16</b> (срок действия – неограниченно, вид лицензии – коммерческая Лицензионное соглашение № КАД-15-0589 от 16.07.2015)  <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p>
	<p>Библиотека  Корпус 4 ауд.201(1)  Астрахань, ул. Татищева,  16 (Литер III, этаж 2)</p>	<p>Рабочие места студентов:  <b>Столы, стулья на 18 посадочных мест</b>  Оборудование для проведения занятий с подключением к сети Интернет:  <b>5 персональных компьютеров</b></p>	<p><b>AdobeReader</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License  <b>7-Zip</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  <b>Foxit Reader</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  <b>Google Chrome</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  <b>OpenOffice.org 3.3</b> (Лицензия –Академическая; Apache Software Foundation Срок действия неограниченно)  <b>Opera Stable 38.0.2220.41</b> (Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License)  <b>WinDjView 2.1</b> (лицензия – свободное, Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License Срок действия неограниченно)  <b>Гарант АЭРО</b> (срок действия – неограниченно, вид лицензии – академическая, Договор №Д812-16 от 08.12.2016г.)  <b>Kaspersky Antivirus:</b> срок действия – до 08.10.2017, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор №55604/РДН45888  <b>Moodle</b> Образовательный портал ФГБОУ ВО «АГТУ» Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License</p>

26	Помещение для профилактического обслуживания учебного оборудования	Корпус Главный, ауд. 410 Астрахань, ул. Татищева, 16 (литер В, этаж 4)	Рабочие места сотрудников: <i>столы на 6 посадочных мест, стулья – 6 шт.</i> Оборудование для профилактического обслуживания компьютерной техники: Компьютер в комплекте с системным блоком (InWin ENR-022BL, H81M, i3, 2GB,400W, 500Gb, DVD-RW, Win SL 8.1), монитором Aser 19,5" K202HQLb, клавиатурой Logitech K100, мышкой A4Tech OP-620D – 1шт. Компьютер в комплекте с системным блоком (Midity SP Winard 3010 450 W, Gigabyte GA-H81M-S1, Intel Pentium G3250, 1TB Seagate Barracuda 7200 (ST1000DM003), Cooler Intel Original S1156/1155/1150 (AI), NCP DDR-III 4 GB), монитором PHILIPS 21,5" 223V5LSB клавиатурой Oklick 190M, мышкой Oklick 145M – 1шт. Компьютер FOX-6810BK 400W черный MB Asus P8H67-M LX/SI S1155. Мышь A4Tech .Genius KB-110 Black USB MONITOR BenQ 21.5" – 2шт. Компьютер DEPO Neos 481 MD в ком- плекте с системным иблоком (корпус Foxconn TSSA-566), монитором ASUS VS228NE, клавиатурой DEPO KU-0325 и мышкой DEPO MS-0502 – 1шт. Компьютер RAMEC GALE ( GIGABYTE GA-H61M-USB3/Toshiba ( DTO 1ACA/HDS721050DLE630) /G2010/KB-110X/Netscroll 100X/GL2055 Bk/Bk) – 1шт. Паяльная станция – 1 шт. Пылесос для оргтехники 3М - 1шт	<b>Kaspersky Antivirus:</b> Срок действия до 24.10.2019, вид лицензии – коммерческая, документы, подтверждающие право использования ПО – Договор № 01-S00001L от 24.10.2017 <b>Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1, Windows 8.1 Professional, Windows 10 Professional, Windows Server 2012:</b> срок действия – 01.09.2019 (подписка), вид лицензии – Академическая, документы, подтверждающие право использования ПО – MSDN subscription/keys (ключи программных продуктов предоставляется по академической подписке, лицензионный договор №000108489 от 09.09.2016 до 09.09.2019); <b>Adobe Reader 8:</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>CCleaner:</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Adobe Flash Player:</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Aida64:</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License <b>Victoria:</b> Открытое лицензионное соглашение GNU General Public License
		Корпус 2 ауд. 305а Астрахань, ул. Татищева, 16 ( литер С, этаж 3)	Аудитория для ремонта и обслуживания учебного оборудования	

\*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)		
Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2017/2018	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.	С 07.12.2016 г. по 31.12.2017 г.



<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>	<p>С 20.11.2017 г. по 31.12.2018 г.</p>
<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>	<p>С 10.05.2018 г. по 15.06.2019 г.</p>
<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>	<p>С 03.02.2017 г. по 30.04.2018 г.</p>
<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>	<p>С 16.02.2018 г. по 30.04.2019 г.</p>
<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>	<p>С 16.12.2017 г. по 31.01.2018 г.</p>
<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 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.</p>
<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 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>
<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>
<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>

<p>Электронный справочник «Информо» <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>	С 21.08.2017 г. по 12.10.2018г.
<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>	С 29.11.2016 г. по 15.02.2018 г.
<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>	С 15.12.2017 г. по 15.02.2019 г.
<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>	С 01.11.2012 г.
<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.
<p>ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (елайбрери.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»)
<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>	С 25.04.2018 г. по 15.11.2018 г.
<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
<p>База данных электронных книг издательства Springer Nature за 2011-2017 гг. (46332 книги)  <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 25.17.2017 г. по 31.12.2018 г.  ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России» (ГПНТБ России) (г. Москва)</p>	С 25.17.2017 г. по 31.12.2018 г. (п.7.1 ... в части использования доступа к электронным изданиям – бессрочно).

	Сублицензионный договор № Springer/565 от 25.12.2017 г.	
	Архив научных журналов Некоммерческого партнерства «Национальный электронно-информационный консорциум» (НП НЭИКОН) С 01.01.2013 г. <a href="http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about">http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about</a> Соглашение № 140-ДС-2011 о сотрудничестве в Консорциуме НЭИКОН от 01.01.2011 г. (г. Москва)	С 01.01.2013 г.
	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.	С 01.04.2017 г. по 31.03.2018 г.
	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)	
	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)	
2018/2019	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.
	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.
	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.	С 16.02.2018 г. по 30.04.2019 г.
	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.	С 16.12.2017 г. по 31.01.2019 г.
	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.	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).
	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)	С 12.12.2017 г. по 31.01.2019 г.

Договор №12 от 12.12.2017 г.	
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.	С 15.12.2017 г. по 15.02.2019 г.
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.	С 01.11.2012 г.
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.	С 09.11.2017 г. по 31.01.2019 г.
ЭБСelibrary (периодические издания <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a> (елайбери.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»)
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.	С 25.04.2018 г. по 15.11.2018 г.
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.	С 01.01.16 г. - бессрочно
База данных электронных книг издательства Springer Nature за 2011-2017 гг. (46332 книги) <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.	С 25.12.2017 г. по 31.12.2018 г. (п.7.1 ... в части использования доступа к электронным изданиям – бессрочно).
Архив научных журналов Некоммерческого партнерства «Национальный электронно-информационный консорциум» (НП НЭИКОН) С 01.01.2013 г. <a href="http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about">http://archive.neicon.ru/xmlui/page/about</a> Соглашение № 140-ДС-2011 о сотрудничестве в Консорциуме НЭИКОН от 01.01.2011 г. (г.	С 01.01.2013 г.

Москва)

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	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 гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Астраханской области
	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
	Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 17.02.2017 г. № 22л-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
	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
	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 "27" 07 2018г.

Руководитель образовательной программы

(подпись)

А.Р. Гальперина

(фамилия, имя, отчество)

Заведующий кафедрой «Прикладная биология и микробиология»

(подпись)

О.Б. Сопрунова

(фамилия, имя, отчество)

Директор института рыбного хозяйства, биологии и природопользования

(подпись)

В.И. Егорова

(фамилия, имя, отчество)

М.П.