

Сибайский институт (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Башкирский государственный университет»

Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы – программы бакалавриата  
23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»  
направленность (профиль) подготовки «Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и  
оборудования (нефтегазодобыча)»

№ 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	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 421</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор EPSON EB-X400, экран настенный рулонный LUMA, ноутбук Acer.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p>

		Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).		4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)
2	История	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус), аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория № 421</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор EPSON EB-X400, экран настенный рулонный LUMA, ноутбук Acer.</p> <p><b>Аудитория № 313</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
3	Иностранный язык	<p><b>1. Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа:</b> № 319 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), № 215 Лаборатория иностранных языков (453830, Республика Башкортостан, г.</p>	<p><b>Аудитория № 215</b> <b>Лаборатория иностранных языков (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус)</b> Лабораторное оборудование. Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры объединенные в локальную сеть с выходом в Интернет – 15 шт.,</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система</p>

		<p>Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 319 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 319 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Помещения для самостоятельной работы:</b> № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус), аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>мультимедиа-проектор BenQ MX502, переносный напольный экран Appolo-t STM-1103, ноутбук Toshiba</p> <p><b>Аудитория № 319</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор EPSON EB-X400, экран настенный рулонный LUMA, ноутбук Acer.</p> <p><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
4	Безопасность жизнедеятельности	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 106. Лаборатория безопасности жизнедеятельности (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21,</p>	<p><b>Аудитория № 106</b></p> <p><b>Лаборатория безопасности жизнедеятельности</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, лабораторное оборудование, учебно-наглядные пособия, демонстрационное оборудование, доска, мультимедиа-проектор BenQ MX660, экран настенный Classic Norma 244*183, ноутбук Acer.</p> <p>Набор по анатомии, муляжи фантомы (макет новорожденного, макет для оказания первой помощи), пеленальный столик, кушетка, физиотерапии, электрокар-диограф, аппарат УВЧ и ДТТ, центрифуга, весы для новорожденного, ростомер, рефрактометр.</p> <p>Комплект электронных иллюстративных материалов по дисциплине:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Первичные средства пожаротушения.</li> <li>2.Первая реанимационная и первая медицинская помощь.</li> <li>3.Первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях.</li> <li>4.Действия населения при авариях и катастрофах.</li> <li>5.Действия населения при стихийных бедствиях.</li> <li>6.Новейшие средства защиты органов дыхания противогазы, респираторы.</li> <li>7.Умей действовать при пожаре.</li> </ol>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU</p>

		<p>учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>8. Терроризм-угроза обществу.</p> <p>9.Компьютер и безопасность.</p> <p>10.Действия населения по предупреждению террористических акций.</p> <p>11.Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.</p> <p>12.Индивидуальные средства защиты в чрезвычайных ситуациях.</p> <p>13.Средства индивидуальной защиты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Противогаз ГП - 7</li> <li>- Респиратор Р2</li> <li>- Защитный костюм ОЗК.</li> </ul> <p>14. Организация деятельности по охране труда.</p> <p>15. Влияние производственных факторов на безопасность жизнедеятельности и меры ее повышения.</p> <p>16. Комплект слайдов по курсу «Безопасность жизнедеятельности на транспорте».</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325.</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
5	Экономическая теория	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 365 (453830,</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 365</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук Acer.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него</p>

		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
7	Производственный менеджмент	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус), аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21,</p>	<p><b>Аудитория № 365</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук Acer.</p> <p><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый</p>

		учебно-лабораторный корпус).		офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)
8	Экономика и право отрасли	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус), аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 367</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук, телевизор.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
9	Экономика предприятия	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 367</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, ноутбук Acer, экран настенный рулонный Star.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325.</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное</p>

		<p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 367 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
10	Математика	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 201 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 201 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус). Лаборатория ИКТ и ЭВМ.</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 201 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 201 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №325 (453830,</p>	<p><b>Аудитория № 201</b> <b>Лаборатория ИКТ и ЭВМ.</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия демонстрационное оборудование, компьютеры объединенные в локальную сеть с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ – 16 шт., переносное мультимедийное оборудование, переносной экран.</p> <p><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p>

		Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).		4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)
11	Информатика	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 251. Лаборатория «Информатика и информационные технологии» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория №251/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 251</b></p> <p><b>Лаборатория «Информатика и информационные технологии»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star. Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компьютеры Celeron – 15 шт.</li> <li>2. Плоттер Kcut</li> <li>3. Принтер hp - 2 шт</li> <li>4. Принтер широкоформатный hp T120</li> <li>5. Принтер цветной Epson L800</li> <li>6. Сканер hp</li> <li>7. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> <li>8. Интерактивная доска</li> <li>9. Действующая модель компьютера</li> <li>10. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.</li> <li>11. Макет «Архитектура системного блока»</li> <li>12. Макет «Внутренне устройство системного блока»</li> <li>13. Планшет «Хранение информации в компьютере»</li> <li>14. Планшет «Подключение периферийных устройств к компьютеру»</li> <li>15. Планшет «Устройства ввода вывода ПК принтера»</li> <li>16. Планшет «Компьютерные сети и соединения»</li> <li>17. Планшет «Сохранение и перенос информации»</li> <li>18. Планшет «Восприятие информации»</li> <li>19. Планшет «Правила техники безопасности во время работы за персональным компьютером»</li> <li>20. Планшет «Цифровые данные»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>



			<p align="center"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p align="center"><b>Аудитория № 251/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
12	Физика	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г.</p>	<p align="center"><b>Аудитория №156</b></p> <p align="center"><b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Набор планшетов по разделу «Механика»</li> <li>2. Типовой комплект оборудования по разделу Механика на 6 рабочих мест</li> <li>3. Набор планшетов по разделу «Молекулярно-кинетическая теория»</li> <li>4. Установка для балансировки тел вращения ТМт</li> <li>5. Лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники» (НТЦ-01.000)</li> <li>6. Лабораторные стенды «Электрические измерения и приборы» - 3 шт.</li> <li>7. Действующая модель комнатного электроснабжения</li> <li>8. Действующая модель системы пуска электродвигателя</li> <li>9. Действующая модель зарядного устройства</li> <li>10. Действующая модель автоматической системы освещения</li> <li>11. Электроизмерительные приборы</li> <li>12. Набор реле</li> <li>13. Набор электротехнический «Матрешка», 196 деталей, конструктор на основе платформы Arduino – 2 шт.</li> <li>14. Наборы Arduino Starter KIT Шаши для роботов – 8 шт.</li> <li>15. Гальваническая ванна</li> <li>16. Электрофорная машина</li> <li>17. Набор электродвигателей</li> <li>18. Набор ламп накаливания</li> <li>19. Набор автоматических переключателей</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

		Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).	<p>20. Комплект измерительный К-540</p> <p>21. Набор резисторов</p> <p>22. Набор измерительных приборов</p> <p>23. Стенд «Электрическая арматура»</p> <p>24. Стенд «Основные элементы цепи»</p> <p>25. Макет счетчика электрического ЦЭ6803В</p> <p><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
13	Химия	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 208 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 208. «Межкафедральная лаборатория физико-химического анализа» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 208 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b></p>	<p><b>Аудитория №208</b></p> <p><b>«Межкафедральная лаборатория физико-химического анализа»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, доска, мультимедиа - проектор, экран настенный, компьютер</p> <p>1.Периодическая таблица химических элементов Менделеева</p> <p>2.Оборудование и приспособления для проведения лабораторно-практических работ</p> <p>3.Плакаты, схемы, таблицы по разделам химии «Соли», «Кислоты», «Щелочи», «Оксиды», «Органические и неорганические вещества», «Химические соединения»</p> <p>4.Демонстрационный стенд «Основы обогащения полезных ископаемых»</p> <p>5.Образцы природных минералов</p> <p>6.Набор образцов металлов</p> <p><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор,</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU</p>

		<p>аудитория № 208 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 207 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>экран.</p> <p><b>Аудитория №248.</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 207</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
14	Экология	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 204 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория №208. «Межкафедральная лаборатория физико-химического анализа» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика</p>	<p><b>Аудитория № 204</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star. Технические средства обучения и учебное оборудование: Установка титровальная рН метр Аквадистилятор ДЭ-10 Центрифуга Весы аналитические и электронные Ареометр Электроплитка Термометры Лабораторная посуда Микроскоп биологический Биомед 2.</p> <p><b>Аудитория №208</b> «Межкафедральная лаборатория физико-химического анализа» Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбу, телевизор. Учебное оборудование: 1. Периодическая таблица химических элементов Менделеева 2. Оборудование и приспособления для проведения лабораторно-практических работ</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый</p>

		<p>Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 207 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Плакаты, схемы, таблицы по разделам химии «Соли», «Кислоты», «Щелочи», «Оксиды», «Органические и неорганические вещества», «Химические соединения»</li> <li>4. Демонстрационный стенд «Основы обогащения полезных ископаемых»</li> <li>5. Образцы природных минералов</li> <li>6. Набор образцов металлов</li> <li>7. Химическая посуда</li> <li>8. Химические реактивы</li> <li>9. Лабораторные весы</li> <li>10. Вытяжной шкаф</li> <li>11. Сушильный шкаф</li> <li>12. Баня ПЭ-4300</li> <li>13. рН-метр</li> <li>14. Реремешивающее устройство.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 207</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
15	Теоретическая механика	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</li> <li>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 250. Лаборатория Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики (453830,</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №250</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmі.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект плакатов по дисциплине</li> <li>2. Стенд деталей машин</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply</li> </ol>

		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>3. Стенд деталей зубчатой передачи  4. Стенд деталей резьбового соединения  5. Стенд деталей подшипников качения и скольжения  6. Стенд деталей муфты  7. Модель редуктора цилиндрического прямозубого  8. Модель редуктора цилиндрического косозубого  9. Модель редуктора конического прямозубого  10. Модель редуктора конического косозубого  11. Модель редуктора червячного  12. Макет привода червячной передачи  13. Макет привода прямозубой передачи  14. Макет привода цепной передачи  15. Макет привода конической передачи  16. Макет привода ременной передачи  17. Набор схем механизмов  18. Действующая модель «Механические передачи»  19. Действующая модель «Привод механической передачи с дистанционным управлением»  20. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ 2106»  21. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ-2109»  22. Макеты механизмов машин</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)  3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6  Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)  4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
16	Начертательная геометрия и инженерная графика	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №152</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Графические дисциплины»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security  Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019)</p>

		<p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 152. Лаборатория «Графические дисциплины» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 153/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Комплект образцов чертежей формата А1</li> <li>3. Набор резьбовых соединений</li> <li>4. Набор сварных соединений</li> <li>5. Стенды моделей для эскизов</li> <li>6. Стенд образцов чертежей</li> <li>7. Набор штангенциркулей</li> <li>8. Набор микрометров</li> <li>9. Измерительные приборы</li> <li>10. Планшет по разделу «Начертательная геометрия»</li> <li>11. Планшет по разделу «Машиностроительное черчение»</li> <li>12. Планшет по разделу «Машинная графика»</li> </ol> <p><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 153/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
17	Сопrotивление материалов	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 250. Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория №250</b></p> <p><b>Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmі.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект плакатов по дисциплине</li> <li>2. Стенд деталей машин</li> <li>3. Стенд деталей зубчатой передачи</li> <li>4. Стенд деталей резьбового соединения</li> </ol>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него</p>

		<p><b>3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>7. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>5. Стенд деталей подшипников качения и скольжения  6. Стенд деталей муфты  7. Модель редуктора цилиндрического прямозубого  8. Модель редуктора цилиндрического косозубого  9. Модель редуктора конического прямозубого  10. Модель редуктора конического косозубого  11. Модель редуктора червячного  12. Макет привода червячной передачи  13. Макет привода прямозубой передачи  14. Макет привода цепной передачи  15. Макет привода конической передачи  16. Макет привода ременной передачи  17. Набор схем механизмов  18. Действующая модель «Механические передачи»  19. Действующая модель «Привод механической передачи с дистанционным управлением»  20. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ 2106»  21. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ-2109»  22. Макеты механизмов машин</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>программы для ЭВМ (свободное ПО)  3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6  Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)  4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
18	Теория механизмов и машин	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №250</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus, телевизор с выходом</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)  2. Операционная система</p>

	<p>аудитория № 250. Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус)</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>hdmi..</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект плакатов по дисциплине</li> <li>2. Стенд деталей машин</li> <li>3. Стенд деталей зубчатой передачи</li> <li>4. Стенд деталей резьбового соединения</li> <li>5. Стенд деталей подшипников качения и скольжения</li> <li>6. Стенд деталей муфты</li> <li>7. Модель редуктора цилиндрического прямозубого</li> <li>8. Модель редуктора цилиндрического косозубого</li> <li>9. Модель редуктора конического прямозубого</li> <li>10. Модель редуктора конического косозубого</li> <li>11. Модель редуктора червячного</li> <li>12. Макет привода червячной передачи</li> <li>13. Макет привода прямозубой передачи</li> <li>14. Макет привода цепной передачи</li> <li>15. Макет привода конической передачи</li> <li>16. Макет привода ременной передачи</li> <li>17. Набор схем механизмов</li> <li>18. Действующая модель «Механические передачи»</li> <li>19. Действующая модель «Привод механической передачи с дистанционным управлением»</li> <li>20. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ 2106»</li> <li>21. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ-2109»</li> <li>22. Макеты механизмов машин</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	---	--



19	Детали машин и основы конструирования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 250. Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №250</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmі..</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект плакатов по дисциплине</li> <li>2. Стенд деталей машин</li> <li>3. Стенд деталей зубчатой передачи</li> <li>4. Стенд деталей резьбового соединения</li> <li>5. Стенд деталей подшипников качения и скольжения</li> <li>6. Стенд деталей муфты</li> <li>7. Модель редуктора цилиндрического прямозубого</li> <li>8. Модель редуктора цилиндрического косозубого</li> <li>9. Модель редуктора конического прямозубого</li> <li>10. Модель редуктора конического косозубого</li> <li>11. Модель редуктора червячного</li> <li>12. Макет привода червячной передачи</li> <li>13. Макет привода прямозубой передачи</li> <li>14. Макет привода цепной передачи</li> <li>15. Макет привода конической передачи</li> <li>16. Макет привода ременной передачи</li> <li>17. Набор схем механизмов</li> <li>18. Действующая модель «Механические передачи»</li> <li>19. Действующая модель «Привод механической передачи с дистанционным управлением»</li> <li>20. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ 2106»</li> <li>21. Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ-2109»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
----	---------------------------------------	--	--	---

			Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия. <b>Аудитория № 249</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
20	Гидравлика	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники(453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория №156</b> <b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук Asus. Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лабораторный стенд «Гидравлика» (НТЦ – 17.000)</li> <li>2. Действующая модель «Гидропривод»</li> <li>3. Стенд деталей гидропривода</li> <li>4. Набор плакатов, схем по дисциплине «Гидравлика»</li> <li>5. Лабораторная установка «Автономное водоснабжение»</li> <li>6. Лабораторная установка для определения режимов движения жидкости</li> <li>7. Лабораторная установка для опытной проверки уравнения Бернулли</li> <li>8. Лабораторная установка для определения местных потерь набора</li> <li>9. Лабораторная установка для определения потерь напора по длине трубопровода</li> <li>10. Набор моделей насосов</li> <li>11. Набор моделей распределителей</li> <li>12. Набор моделей клапанов</li> <li>13. Набор моделей гидроцилиндров</li> <li>14. Набор моделей рукавов</li> <li>15. Набор моделей топливных насосов</li> <li>16. Набор моделей распылителей</li> <li>17. Набор моделей манометров</li> <li>18. Набор моделей кранов и задвижек</li> <li>19. Набор планшетов по разделу «Механика жидкости»</li> <li>20. Набор плакатов и схем</li> </ol> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

			<p>доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
21	Теплотехника	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус)</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и</b></p>	<p><b>Аудитория №156</b></p> <p><b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук Asus.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд «Система отопления с конденсатным котлом и подогревом воды»</li> <li>2. Планшет «Промышленные твердотопливные водогрейные котлы»</li> <li>3. Макет модульной котельной на газовом топливе</li> <li>4. Лабораторная установка «Автономная система водоснабжения»</li> <li>5. Лабораторная установка для определения режимов движения жидкости Лабораторная установка для определения местных потерь набора</li> <li>6. Лабораторная установка для определения потерь напора по длине трубопровода</li> <li>7. Планшет «Схема движения теплой и холодной воды»</li> <li>8. Набор манометров</li> </ol> <p><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

		<p><b>профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 249</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
22	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161. Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика</p>	<p><b>Аудитория №152</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук «Lenovo».</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Набор резьбовых соединений</li> <li>3. Набор сварных соединений</li> <li>4. Стенды моделей для эскизов</li> <li>5. Набор штангенциркулей</li> <li>6. Набор микрометров</li> <li>7. Измерительные приборы</li> </ol> <p><b>Аудитория №161</b> <b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Токарный станок JETBD – 8</li> <li>2. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М)</li> <li>3. Сверильный станок «Корвет-43»</li> <li>4. Тиски слесарные</li> <li>5. Станок токарно-винторезный ТВ-7М</li> <li>6. Станок сверлильный ВСН-1</li> <li>8. Станок шлифовальный СШ-1</li> <li>9. Аппарат сварочный ММА-25</li> <li>10. Сварочный стол</li> <li>11. Печь муфельная ПМ-8</li> <li>12. Микроскоп «Лабомет 2»</li> <li>13. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> <li>14. Действующая модель процесса производства чугуна</li> <li>15. Стенд «Диаграмма железо-углерод»</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

		<p>Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>7. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 167 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>16. Набор плакатов, схем 17. Набор образцов материалов</p> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 167</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
23	Метрология, стандартизация и сертификация	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 152. Лаборатория «Графические дисциплины» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830,</p>	<p><b>Аудитория №152</b> <b>Лаборатория «Графические дисциплины»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук «Lenovo».</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Комплект образцов чертежей формата А1</li> <li>3. Набор резьбовых соединений</li> <li>4. Набор сварных соединений</li> <li>5. Стенды моделей для эскизов</li> <li>6. Стенд образцов чертежей</li> <li>7. Набор штангенциркулей</li> <li>8. Набор микрометров</li> <li>9. Измерительные приборы</li> <li>10. Планшет по разделу «Начертательная геометрия»</li> <li>11. Планшет по разделу «Машиностроительное черчение»</li> <li>12. Планшет по разделу «Машинная графика»</li> <li>13. Стенд «Трехмерное измерение»</li> <li>14. Документ-камера Aversion U50</li> </ol> <p><b>Аудитория № 313</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0</li> </ol>

		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 153/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 153/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
24	Общая электротехника и электроника	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21,</p>	<p><b>Аудитория №156</b></p> <p><b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Набор планшетов по разделу «Механика»</li> <li>2. Типовой комплект оборудования по разделу Механика на 6 рабочих мест</li> <li>3. Набор планшетов по разделу «Молекулярно-кинетическая теория»</li> <li>4. Установка для балансировки тел вращения ТМт</li> <li>5. Лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники» (НТЦ-01.000)</li> <li>6. Лабораторные стенды «Электрические измерения и приборы» - 3 шт.</li> <li>7. Действующая модель комнатного электроснабжения</li> <li>8. Действующая модель системы пуска электродвигателя</li> <li>9. Действующая модель зарядного устройства</li> <li>10. Действующая модель автоматической системы освещения</li> <li>11. Электроизмерительные приборы</li> <li>12. Набор реле</li> <li>13. Набор электротехнический «Матрешка», 196 деталей, конструктор на основе платформы Arduino – 2 шт.</li> <li>14. Наборы Arduino Starter КИТ Шасси для роботов – 8 шт.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version</li> </ol>

		<p>учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>15. Гальваническая ванна 16. Электрофорная машина 17. Набор электродвигателей 18. Набор ламп накаливания 19. Набор автоматических переключателей 20. Комплект измерительный К-540 21. Набор резисторов 22. Набор измерительных приборов 23. Стенд «Электрическая арматура» 24. Стенд «Основные элементы цепи» 25. Макет счетчика электрического ЦЭ6803В</p> <p><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	2.0) (свободное ПО)
25	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 162. Лаборатория «Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных</b></p>	<p><b>Аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>2. Силовой агрегат автомобиля Тойота</li> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ-66</li> <li>4. Задний мост автомобиля ГАЗ-66</li> <li>5. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>6. Двойная главная передача</li> <li>7. Передний мост автомобиля М-20</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы</li> </ol>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p>

	<p><b>консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>грузового автомобиля</p> <p>9. Стенд узлов и деталей машин</p> <p>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</p> <p>11. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 162</b></p> <p><b>Лаборатория «Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автомобиль КАМАЗ</li> <li>2. Автомобиль ЗИЛ-131</li> <li>3. Автомобиль ВАЗ – 2106</li> <li>4. Автомобиль ВАЗ – 2121 Нива</li> <li>5. Задний мост автомобиля ЗИЛ -131 в разрезе</li> <li>6. Передний мост автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе</li> <li>7. Действующая модель рулевого управления с гидроусилителем</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы</li> <li>9. Редуктор автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе Стенд автомобильных узлов и деталей в разрезе</li> <li>10. Двигатель и КПП автомобиля ЗИЛ131 в разрезе</li> <li>11. Раздаточная коробка ЗИЛ-131 в разрезе</li> <li>12. Двигатель автомобиля КАМАЗ в разрезе</li> <li>13. Коробка передач автомобиля КАМАЗ в разрезе</li> <li>14. Стенд узлов и деталей автомобиля КАМАЗ</li> <li>15. Стенд узлов и деталей автомобиля ВАЗ</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	--	--



			Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия. <b>Аудитория № 165</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
26	Силовые агрегаты	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 157. Лаборатория «Силовые агрегаты» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Учебная аудитория № 157</b> <b>Лаборатория «Силовые агрегаты»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus. Учебное оборудование: 1. Стенд «Система питания дизельного двигателя» 2. Стенд «Система питания бензинового двигателя с впрыском топлива» 3. Стенд «Контактная система зажигания» 4. Комплект деталей газораспределительного механизма 16-клапанного двигателя VA3-21124 5. Макет турбокомпрессора в разрезе 6. Макет сцепления 7. Приспособления для разборки и сборки сцепления 8. Турбокомпрессор легкового автомобиля 9. Турбокомпрессор грузового автомобиля в сборе 10. Топливный насос автомобиля КамАЗ 11. Двигатель и коробка передач автомобиля VA3-2108 в разрезе 12. Двигатель и коробка передач автомобиля VA3-2106 в разрезе 13. Рулевое управление автомобиля VA3-2106 14. Автоматическая коробка передач автомобиля «Ниссан» в разрезе 15. Двигатель автомобиля «Ниссан» в разрезе 16. Коробка передач автомобиля «Москвич 2141» в разрезе 17. Действующая модель тормозной системы автомобиля VA3-2109 18. Действующая модель тормозной системы автомобиля VA3-2106 19. Стенд узлов и деталей автомобилей в разрезе</p> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>

			<p align="center"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p align="center"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
27	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 252. Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p align="center"><b>Учебная аудитория № 252</b></p> <p><b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы</li> <li>2. Макет СТО</li> <li>3. Макет автотранспортного предприятия</li> <li>4. Макет автодрома</li> <li>5. Макет Сибайского карьера</li> <li>6. Стенд «Сибайский подземный рудник»</li> <li>7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП.</li> </ol> <p align="center"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p align="center"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>

28	Русский язык и культура речи	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 421</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, ноутбук Acer, экран настенный рулонный Star.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
29	Инженерная педагогика	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 158 (453830,</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 158</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа-проектор BenQ MX502., ноутбук Lenovo, экран настенный рулонный Star, учебные плакаты, схемы, таблицы, раздаточный материал для индивидуального выполнения.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него</p>

		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p>	<p>(филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
30	Инженерная психология	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 158 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p>	<p><b>Учебная аудитория № 158</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа-проектор BenQ MX502., ноутбук Lenovo, экран настенный рулонный Star, учебные плакаты, схемы, таблицы, раздаточный материал для индивидуального выполнения.</p> <p><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>

31	Основы научных исследований	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (учебный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 158</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа-проектор BenQ MX502, ноутбук Lenovo, экран настенный рулонный Star, учебные плакаты, схемы, таблицы, раздаточный материал для индивидуального выполнения.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
32	Нормативы по защите окружающей среды	<p>7. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 204 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>8. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория №208. «Межкафедральная лаборатория физико-химического анализа» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>9. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 204</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star. Технические средства обучения и учебное оборудование: Установка титровальная рН метр Аквадистиллятор ДЭ-10 Центрифуга Весы аналитические и электронные Ареометр Электроплитка Термометры</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него</p>

	<p><b>консультаций:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>10. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>11. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>12. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 207 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Лабораторная посуда Микроскоп биологический Биомед 2.</p> <p><b>Аудитория №208</b> <b>«Межкафедральная лаборатория физико-химического анализа»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбу, телевизор. Учебное оборудование: 1. Периодическая таблица химических элементов Менделеева 2. Оборудование и приспособления для проведения лабораторно-практических работ 3. Плакаты, схемы, таблицы по разделам химии «Соли», «Кислоты», «Щелочи», «Оксиды», «Органические и неорганические вещества», «Химические соединения» 4. Демонстрационный стенд «Основы обогащения полезных ископаемых» 5. Образцы природных минералов 6. Набор образцов металлов 7. Химическая посуда 8. Химические реактивы 9. Лабораторные весы 10. Вытяжной шкаф 11. Сушильный шкаф 12. Баня ПЭ-4300 13. рН-метр 14. Реремешивающее устройство.</p> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	--	--

			<b>Аудитория № 207</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
33	Машиностроительное черчение	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 152, Лаборатория «Графические дисциплины» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 153/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №152</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star.</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Комплект образцов чертежей формата А1</li> <li>3. Набор резьбовых соединений</li> <li>4. Набор сварных соединений</li> <li>5. Стенды моделей для эскизов</li> <li>6. Стенд образцов чертежей</li> <li>7. Набор штангенциркулей</li> <li>8. Набор микрометров</li> <li>9. Измерительные приборы</li> <li>10. Планшет по разделу «Начертательная геометрия»</li> <li>11. Планшет по разделу «Машиностроительное черчение»</li> <li>12. Планшет по разделу «Машинная графика»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 153/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
34	Физическая культура и спорт	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 465. Спортивный зал (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 465. Спортивный зал</b></p> <p>Сетка волейбольная – 1 шт.; стойки волейбольные – 2 шт.; мячи волейбольные -10 шт.; обручи -10 шт.; щиты баскетбольные с кольцом -2 шт.; мячи баскетбольные – 10 шт.; спортивный канат -2 шт.; ворота мини-футбольные 2 шт.; борцовский ковер; маты</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019</p>

	<p>№ 1. Спортивный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Спортивный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус); аудитория № 25. Тренажерный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); аудитория № 15. Лыжная база (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; аудитория № 4 (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 465. Спортивный зал (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория № 1. Спортивный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Спортивный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 465. Спортивный зал (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус ); аудитория № 1. Спортивный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Спортивный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус); аудитория № 4 (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория № 248 (453830,</p>	<p>гимнастические – 20 шт.; шведские стенки, спортивные скамейки.</p> <p><b>Аудитория № 1. Спортивный зал</b> Сетка волейбольная – 1 шт.; стойки волейбольные – 2 шт.; мячи волейбольные -10 шт.; теннисный стол – 2 шт.; шары теннисные -10 шт.; обручи -10 шт.; щиты баскетбольные с кольцом -2 шт.; мячи баскетбольные – 10 шт.; перекладина гимнастическая – 1 шт.; маты гимнастические – 20 шт.; спортивные скамейки.</p> <p><b>Спортивный зал</b> Стойки волейбольные – 2 шт.; сетка волейбольная – 1 шт.; мячи волейбольные -10 шт.; обручи -10 шт.; щиты баскетбольные с кольцом -2 шт.; кольцо баскетбольное -2 шт.; спортивный канат -2 шт.; ворота мини-футбольные 2 шт.; спортивные скамейки.</p> <p><b>Аудитория № 25. Тренажерный зал</b> Беговая дорожка (24 программы) – 1 шт.; велоэргометр (24 программы) – 1 шт.; тренажер однолотовой - 6 позиций; тренажер двухлотовой -7 позиций; динамометр становой; динамометр кистевой; спирометр; весы; скамья лота; штанга в комплекте; гири; гантели- 2 шт.</p> <p><b>Аудитория № 15. Лыжная база</b> Лыжи - 30 пар; коньки-30 пар.</p> <p><b>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</b> Футбольное поле, гимнастическая площадка, баскетбольная площадка, хоккейная коробка, городошная площадка, беговая дорожка, сектор для прыжков, трибуна.</p> <p><b>Аудитория № 4</b> Учебная мебель, доска настенная меловая, переносное мультимедийное оборудование, переносной экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Тренажерный зал</b> Борцовский ковер; гимнастический козел -2 шт.; подкидной мостик; перекладина гимнастическая – 1 шт.; маты гимнастические – 10 шт.; брусья параллельные; тренажеры – 6 шт; штанга -1 шт; гири 16 кг, 24 кг.</p> <p><b>Аудитория № 465/1 помещение для хранения спортивного инвентаря</b> Спортивный инвентарь</p>	<p>по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	---	---



		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), Тренажерный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 465/1 помещение для хранения спортивного инвентаря (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория № 2 помещение для хранения спортивного инвентаря (снарядная) (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий).</p>	<p><b>Аудитория № 2 помещение для хранения спортивного инвентаря (снарядная)</b></p> <p>Спортивный инвентарь</p>	
35	<p>Элективные дисциплины по физической культуре и спорту</p>	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 465. Спортивный зал (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория № 1. Спортивный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Спортивный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус); аудитория № 25. Тренажерный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); аудитория № 15. Лыжная база (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; аудитория № 4 (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 465. Спортивный зал (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус ); аудитория</p>	<p><b>Аудитория № 465. Спортивный зал</b> Сетка волейбольная – 1 шт.; стойки волейбольные – 2 шт.; мячи волейбольные -10 шт.; обручи -10 шт.; щиты баскетбольные с кольцом -2 шт.; мячи баскетбольные – 10 шт.; спортивный канат -2 шт.; ворота мини-футбольные 2 шт.; борцовский ковер; маты гимнастические – 20 шт.; шведские стенки, спортивные скамейки.</p> <p><b>Аудитория № 1. Спортивный зал</b> Сетка волейбольная – 1 шт.; стойки волейбольные – 2 шт.; мячи волейбольные -10 шт.; теннисный стол – 2 шт.; шары теннисные -10 шт.; обручи -10 шт.; щиты баскетбольные с кольцом -2 шт.; мячи баскетбольные – 10 шт.; перекладина гимнастическая – 1 шт.; маты гимнастические – 20 шт.; спортивные скамейки.</p> <p><b>Спортивный зал</b> Стойки волейбольные – 2 шт.; сетка волейбольная – 1 шт.; мячи волейбольные -10 шт.; обручи -10 шт.; щиты баскетбольные с кольцом -2 шт.; кольцо баскетбольное -2 шт.; спортивный канат -2 шт.; ворота мини-футбольные 2 шт.; спортивные скамейки.</p> <p><b>Аудитория № 25. Тренажерный зал</b> Беговая дорожка (24 программы) – 1 шт.; велоэргометр (24 программы) – 1 шт.; тренажер однолотовой - 6 позиций; тренажер двухлотовой -7 позиций; динамометр становой; динамометр кистевой; спирометр; весы; скамья лота; штанга в комплекте; гири; гантели- 2 шт.</p> <p><b>Аудитория № 4</b> Учебная мебель, доска настенная меловая, переносное мультимедийное оборудование, переносной экран.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый</p>

		<p>№ 1. Спортивный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Спортивный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус), аудитория № 25. Тренажерный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий), аудитория № 15. Лыжная база (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий), Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p> <p><b>3. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 465. Спортивный зал (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус ); аудитория № 1. Спортивный зал (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий); Спортивный зал (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p><b>4. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 465/1 помещение для хранения спортивного инвентаря (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория № 2 помещение для хранения спортивного инвентаря (снарядная) (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий).</p>	<p><b>Аудитория № 15. Лыжная база</b> Лыжи - 30 пар; коньки-30 пар.</p> <p><b>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</b> Футбольное поле, гимнастическая площадка, баскетбольная площадка, хоккейная коробка, городошная площадка, беговая дорожка, сектор для прыжков в длину, беговая асфальтированная дорожка 400 метров.</p> <p><b>Аудитория № 465/1 помещение для хранения спортивного инвентаря</b> Спортивный инвентарь</p> <p><b>Аудитория № 2 помещение для хранения спортивного инвентаря (снарядная)</b> Спортивный инвентарь</p>	<p>офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
36	<p>Развитие и современное состояние машин и оборудования горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий</p>	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория №</p>	<p><b>Учебная аудитория № 252</b> <b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система</p>

	<p>252. Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 08.</p> <p>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы</li> <li>2. Макет СТО</li> <li>3. Макет автотранспортного предприятия</li> <li>4. Макет автодрома</li> <li>5. Макет Сибайского карьера</li> <li>6. Стенд «Сибайский подземный рудник»</li> <li>7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Торо 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>9. Установка насосная ЦНС-300;</li> <li>10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>11. Изолятор;</li> <li>12. Трансформатор напряжения;</li> <li>13. Турбонасос НТ;</li> <li>14. Перфоратор ПП63;</li> <li>15. Шахтный насос «Гном»;</li> <li>16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>17. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т</li> <li>18. Двигатель ЯМЗ</li> <li>19. Двигатель а/м ВАЗ-2106 с МКПП</li> <li>20. Главная передача в разрезе</li> <li>21. Стенд для проверки ТНВД</li> <li>22. Автомобиль ВАЗ-2114</li> <li>23. Автомобиль ВАЗ-2110</li> </ol>	<p>Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	--	--

			<p>24. Автомобиль ВАЗ-2106</p> <p><b>Аудитория №325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 249</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
37	Промышленная безопасность в горнорудной и нефтегазодобывающей отрасли	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 106. Лаборатория безопасности жизнедеятельности (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 106 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул.</p>	<p><b>Аудитория № 106</b> <b>Лаборатория безопасности жизнедеятельности</b> Учебная и специализированная мебель, лабораторное оборудование, учебно-наглядные пособия, демонстрационное оборудование, доска, мультимедиа-проектор BenQ MX660, экран настенный Classic Norma 244*183, ноутбук hp. Набор по анатомии, муляжи фантомы (макет новорожденного, макет для оказания первой помощи), пеленальный столик, кушетка, физиотерапии, электрокар-диограф, аппарат УВЧ и ДТТ, центрифуга, весы для новорожденного, ростомер, рефрактометр. Комплект электронных иллюстративных материалов по дисциплине: 1.Первичные средства пожаротушения. 2.Первая реанимационная и первая медицинская помощь. 3.Первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях. 4.Действия населения при авариях и катастрофах. 5.Действия населения при стихийных бедствиях. 6.Новейшие средства защиты органов дыхания противогазы, респираторы. 7.Умей действовать при пожаре. 8.Терроризм-угроза обществу. 9.Компьютер и безопасность. 10.Действия населения по предупреждению террористических акций.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0</p>

		<p>Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 106/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>11.Защита населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.  12.Индивидуальные средства защиты в чрезвычайных ситуациях.  13.Средства индивидуальной защиты:  - Противогаз ГП - 7  - Респиратор Р 2  - Защитный костюм ОЗК.  14. Организация деятельности по охране труда.  15. Влияние производственных факторов на безопасность жизнедеятельности и меры ее повышения.  16. Комплект слайдов по курсу «Безопасность жизнедеятельности на транспорте».  17. Индивидуальный самоспасатель ШСС-Т  18. Фонарь шахтный индивидуальный СГГ-5М.05  19. Защитная каска  20. Респиратор РУ 60 М.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325.</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 106/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
38	Разработка месторождений полезных ископаемых	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 03 «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:  1. Макет горной выработки</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)  2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный</p>

		<p>аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>2. Учебные плакаты «Системы подземной разработки месторождений полезных ископаемых»;</p> <p>3. Перфоратор ПП-63;</p> <p>4. Индивидуальный самоспасатель ШСС-Т ;</p> <p>5. Фонарь шахтный индивидуальный СГГ-5М.05;</p> <p>6. Защитная каска;</p> <p>7. Респиратор РУ 60 М;</p> <p>8. Макет «Технологическая схема обогащения медно-колчеданных руд»;</p> <p>9. Макет карьера 1 шт;</p> <p>10. Учебные плакаты (открытая разработка месторождений полезных ископаемых, подземная разработка месторождений полезных ископаемых) - 6 шт;</p> <p>11. Стенд «Грузозахватные приспособления и стропы»;</p> <p>12. Образцы горных пород и минералов</p> <p>13. Теодолит ЗТ5КП;</p> <p>14. Нивелир Н 1;</p> <p>15. Штатив</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
39	Вычислительная техника и сети в горнорудной и нефтедобывающей отрасли	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 251. Лаборатория</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 251</b></p> <p><b>Лаборатория «Информатика и информационные технологии»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star.</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <p>1. Компьютеры Celeron – 15 шт.</p> <p>2. Плоттер Kcut</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security</p> <p>Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли</p>

		<p>«Информатика и информационные технологии» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория №251/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус),</p>	<p>3. Принтер hp - 2 шт  4. Принтер широкоформатный hp T120  5. Принтер цветной Epson L800  6. Сканер hp  7. 3D принтер Anet A6 I3 A8  8. Интерактивная доска  9. Действующая модель компьютера  10. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.  11. Макет «Архитектура системного блока»  12. Макет «Внутренне устройство системного блока»  13. Планшет «Хранение информации в компьютере»  14. Планшет «Подключение периферийных устройств к компьютеру»  15. Планшет «Устройства ввода вывода ПК принтера»  16. Планшет «Компьютерные сети и соединения»  17. Планшет «Сохранение и перенос информации»  18. Планшет «Восприятие информации»  19. Планшет «Правила техники безопасности во время работы за персональным компьютером»  20. Планшет «Цифровые данные»</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 251/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6  Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
40	Геология	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 03</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска,</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p>

		<p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>1. Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Макет горной выработки</li> <li>2. Учебные плакаты «Системы подземной разработки месторождений полезных ископаемых».</li> <li>3. Перфоратор ПП-63;</li> <li>4. Индивидуальный самоспасатель ШСС-Т ;</li> <li>5. Фонарь шахтный индивидуальный СГГ-5М.05;</li> <li>6. Защитная каска;</li> <li>7. Респиратор РУ 60 М;</li> <li>8. Макет «Технологическая схема обогащения медно-колчеданных руд»;</li> <li>9. Макет карьера 1 шт;</li> <li>10. Учебные плакаты (открытая разработка месторождений полезных ископаемых, подземная разработка месторождений полезных ископаемых) - 6 шт;</li> <li>11. Стенд «Грузозахватные приспособления и стропы»;</li> <li>12. Образцы горных пород и минералов</li> <li>13. Теодолит ЗТ5КП;</li> <li>14. Нивелир Н 1;</li> <li>15. Штатив.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
41	Гусеничные машины	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А,</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06</b></p> <p><b>Лаборатория «Техническая эксплуатация ходовой части ТИТМО и систем обеспечивающих безопасность движения»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от</p>



		<p>учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета). Лаборатория «Техническая эксплуатация ходовой части ТИТМО и систем обеспечивающих безопасность движения».</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем</li> <li>2. Набор узлов и деталей</li> <li>3. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>4. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>5. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>6. Навеска трактора с гидросистемой.</li> </ol> <p><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
42	Выемочно-погрузочные машины	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> ауд. № 05.</p>	<p><b>Аудитория № 05</b></p> <p><b>Лаборатория «Машины и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий»</b></p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security</p>

	<p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 05. Лаборатория «Машины и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08. Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования».</p> <p><b>3. Учебная аудитория (лабораторный корпус) для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 05 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 05 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/А (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Набор планшетов «Машины и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий»</li> <li>2. Кантователь гидравлический</li> <li>3. Стенд гидравлической системы машин и оборудования</li> <li>4. Стенд рулевого управления машин и оборудования.</li> <li>5. Стенд «Автоматическая коробка переменных передач»</li> <li>6. Стенд «Грузозахватные приспособления и стропы»</li> <li>7. Пусковой двигатель внутреннего сгорания Т-170.</li> <li>8. Насос топливный ЯМЗ.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>9. Установка насосная ЦНС-300;</li> <li>10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>11. Изолятор;</li> <li>12. Трансформатор напряжения;</li> <li>13. Турбонасос НТ;</li> <li>14. Перфоратор ПП63;</li> <li>15. Шахтный насос «Гном»;</li> <li>16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>17. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т</li> <li>18. Двигатель ЯМЗ</li> <li>19. Главная передача в разрезе</li> </ol>	<p>Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	--	---

			<p>20. Стенд для проверки ТНВД</p> <p><b>Аудитория №325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 06/а</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
43	Автоматизация установок и комплексов горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория №156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>7. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156 Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 08. Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для</b></p>	<p><b>Аудитория № 156</b> <b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники» (НТЦ-01.000)</li> <li>2. Лабораторные стенды «Электрические измерения и приборы» - 3 шт.</li> <li>3. Действующая модель комнатного электроснабжения</li> <li>4. Действующая модель системы пуска электродвигателя</li> <li>5. Действующая модель зарядного устройства Действующая модель автоматической системы освещения</li> <li>6. Электроизмерительные приборы</li> <li>7. Набор реле</li> <li>8. Набор электротехнический «Матрешка», 196 деталей, конструктор на основе платформы Arduino – 2 шт.</li> <li>9. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.</li> <li>10. Гальваническая ванна</li> <li>11. Электрофорная машина</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0</li> </ol>

	<p><b>проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>12. Набор электродвигателей  13. Набор ламп накаливания  14. Набор автоматических переключателей  15. Комплект измерительный К-540  16. Набор резисторов  17. Набор измерительных приборов  18. Стенд «Электрическая арматура»  19. Стенд «Основные элементы цепи»  20. Макет счетчика электрического ЦЭ6803В</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>9. Установка насосная ЦНС-300;</li> <li>10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>11. Изолятор;</li> <li>12. Трансформатор напряжения;</li> <li>13. Турбонасос НТ;</li> <li>14. Перфоратор ПП63;</li> <li>15. Шахтный насос «Гном»;</li> <li>16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>21. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т</li> <li>17. Двигатель ЯМЗ</li> <li>18. Двигатель а/м ВАЗ-2106 с МКПП</li> <li>19. Главная передача в разрезе</li> <li>20. Стенд для проверки ТНВД</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением</p>	<p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	--	--

			<p>доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
44	Конструирование и основы расчета деталей машин транспортно-технологических машин и оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус) Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики .</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г.</p>	<p><b>Аудитория № 250</b></p> <p><b>Лаборатория деталей машин и основ конструирования, сопротивления материалов и теоретической механики</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, доска, мультимедиа - проектор, экран настенный, компьютер.</p> <p>1.Комплект плакатов</p> <p>2.Стенд деталей зубчатой передачи</p> <p>3.Стенд деталей резьбового соединения</p> <p>4.Стенд деталей подшипников качения и скольжения</p> <p>5.Стенд деталей муфты</p> <p>6.Модель редуктора цилиндрического прямозубого</p> <p>7.Модель редуктора цилиндрического косозубого</p> <p>8.Модель редуктора конического прямозубого</p> <p>9.Модель редуктора конического косозубого</p> <p>10.Модель редуктора червячного</p> <p>11.Макет привода червячной передачи</p> <p>12. Макет привода прямозубой передачи</p> <p>13. Макет привода цепной передачи</p> <p>14. Макет привода конической передачи</p> <p>15.Макет привода ременной передачи</p> <p>16. Набор макетов механизмов</p> <p>17.Набор плакатов, схем механизмов</p> <p>18.Действующая модель «Механические передачи»</p> <p>19.Действующая модель «Привод механической передачи»</p> <p>20.Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ 2106»</p> <p>21.Действующая модель «Коробка передач автомобиля ВАЗ – 2109»</p> <p>22. Макеты механизмов и машин</p> <p><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна,</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>

		Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус). <b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).	компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. <b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия. <b>Аудитория № 249</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
45	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта	1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус). 2. <b>Учебная аудитория для проведения Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161. Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус). 3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус). 4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус). 5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21,	<b>Учебная аудитория № 252</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi. Учебное оборудование: 1. Учебные плакаты, схемы, таблицы 2. Макет СТО 3. Макет автотранспортного предприятия 4. Макет автодрома 5. Макет Сибайского карьера 6. Стенд «Сибайский подземный рудник» 7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП <b>Учебная аудитория № 161</b> <b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска. Технические средства обучения и учебное оборудование: 1. Стенд для тестирования и промывки инжекторов с УЗ-ванной 2,8 л 2. Компрессор 3. Стенд проверки гидросистемы рулевого управления К-465М 4. Система развала-схождения СКО-1М 5. Точильный станок JBG – 200 -1 шт. 6. Токарный станок JETBD – 8 -1 шт. 7. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М) 8. Сверильный станок «Корвет-43»-1 шт.	1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)

		<p>учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>9. Тиски слесарные  10. Набор ключей  11. Набор слесарного инструмента  12. Зарядное устройство  13. Аппарат сварочный ММА-25  14. Аппарат сварочный и оборудование для сварки в среде углекислого газа  15. Стенд образцов сварных соединений  16. Стенд «Технология ремонта кузова автомобиля»</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
46	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц при сервисном сопровождении	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161. Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №250</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi..</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект плакатов по дисциплине</li> <li>2. Стенд деталей машин</li> <li>3. Стенд деталей зубчатой передачи</li> <li>4. Стенд деталей резьбового соединения</li> <li>5. Стенд деталей подшипников качения и скольжения</li> <li>6. Стенд деталей муфты</li> <li>7. Модель редуктора цилиндрического прямозубого</li> <li>8. Модель редуктора цилиндрического косозубого</li> <li>9. Модель редуктора конического прямозубого</li> <li>10. Модель редуктора конического косозубого</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного</li> </ol>

	<p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 250 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>11. Модель редуктора червячного  12. Макет привода червячной передачи  13. Макет привода прямозубой передачи  14. Макет привода цепной передачи  15. Макет привода конической передачи  16. Макет привода ременной передачи  17. Набор схем механизмов  18. Действующая модель «Механические передачи»  19. Действующая модель «Привод механической передачи с дистанционным управлением»  20. Макеты механизмов машин</p> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 161</b>  <b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.  Технические средства обучения и учебное оборудование:  1. Стенд для тестирования и промывки инжекторов с УЗ-ванной 2,8л  2. Система развала-схождения СКО-1М  3. Компрессор  4. Стенд проверки гидросистемы рулевого управления К-465М  5. Точильный станок JBG – 200 -1 шт.  6. Токарный станок JETBD – 8 -1 шт.  7. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М)  8. Сверильный станок «Корвет-43»-1 шт.  9. Тиски слесарные  10. Набор ключей  11. Набор слесарного инструмента  12. Зарядное устройство  13. Аппарат сварочный MMA-25  14. Аппарат сварочный и оборудование для сварки в среде углекислого газа  15. Стенд образцов сварных соединений  16. Стенд «Технология ремонта кузова автомобиля»</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	<p>обучения Moodle 3.6  Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)  4. LibreOffice 6.2.0 свободно  распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	--	--



			<p align="center"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p align="center"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
47	Производственно-техническая инфраструктура горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 252. Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус)</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325(453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p align="center"><b>Учебная аудитория № 252</b></p> <p><b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы</li> <li>2. Макет СТО</li> <li>3. Макет автотранспортного предприятия</li> <li>4. Макет автодрома</li> <li>5. Макет Сибайского карьера</li> <li>6. Стенд «Сибайский подземный рудник»</li> <li>7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП</li> </ol> <p align="center"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p align="center"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
48	Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21,</p>	<p align="center"><b>Учебная аудитория № 157</b></p> <p><b>Лаборатория «Силовые агрегаты»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от</p>

	<p>учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 157. Лаборатория «Силовые агрегаты» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория № 162. Лаборатория «Техническая эксплуатация силовых агрегатов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд «Система питания дизельного двигателя»</li> <li>2. Стенд «Система питания бензинового двигателя с впрыском топлива»</li> <li>3. Силовой агрегат и трансмиссия автомобиля «Тойота»</li> <li>4. Стенд контактная система зажигания</li> <li>5. Комплект деталей газораспределительного механизма 16-клапанного двигателя ВАЗ-21124</li> <li>6. Макет турбокомпрессора в разрезе</li> <li>7. Турбокомпрессор грузового автомобиля в сборе</li> <li>8. Двигатель и коробка передач автомобиля ВАЗ-2108 в разрезе</li> <li>9. Двигатель и коробка передач автомобиля ВАЗ-2106 в разрезе</li> <li>10. Автоматическая коробка передач автомобиля «Ниссан» в разрезе</li> <li>11. Двигатель автомобиля «Ниссан» в разрезе</li> <li>12. Коробка передач автомобиля «Москвич 2141» в разрезе</li> <li>13. Действующая модель рулевого управления с электроусилителем</li> <li>14. Приспособление для разборки сборки сцепления</li> <li>15. Система питания автомобиля ГАЗ -3302 Газель</li> <li>16. Головка блока цилиндров в сборе двигателя «Рено»</li> <li>17. Топливный насос автомобиля КамАЗ</li> <li>18. Двойная главная передача</li> <li>19. Модель планетарного механизма</li> <li>20. Макет двигателя внутреннего сгорания</li> <li>21. Макет сцепления легкового автомобиля</li> <li>22. Макет сцепления автомобиля ЗИЛ-130</li> <li>23. Стенд узлов и деталей автомобилей в разрезе</li> </ol> <p><b>Учебная аудитория № 162</b></p> <p><b>Лаборатория «Техническая эксплуатация силовых агрегатов»</b> Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, доска, мультимедиа - проектор, экран настенный, компьютер.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автомобиль КАМАЗ</li> <li>2. Автомобиль ЗИЛ-131</li> <li>3. Автомобиль ВАЗ – 2106</li> <li>4. Автомобиль ВАЗ – 2121 Нива</li> <li>5. Задний мост автомобиля ЗИЛ -131 в разрезе</li> </ol>	<p>10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	--	--

			<p>6. Передний мост автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе  7. Действующая модель рулевого управления с гидроусилителем  8. Действующая модель пневматической тормозной системы  9. Редуктор автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе Стенд автомобильных узлов и деталей в разрезе  10. Двигатель и КПП автомобиля ЗИЛ131 в разрезе  11. Раздаточная коробка ЗИЛ-131 в разрезе  12. Двигатель автомобиля КАМАЗ в разрезе  13. Коробка передач автомобиля КАМАЗ в разрезе  14. Стенд узлов и деталей автомобиля КАМАЗ  15. Стенд узлов и деталей автомобиля ВАЗ  16. Мотор-тестор стационарный JT 254 для проверки дизельных двигателей  17. Система проверки развал-схождения СКО-1М</p> <p><b>Аудитория № 325</b>  Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b>  Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 165</b>  Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
49	Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p><b>Учебная аудитория № 06</b>  <b>Лаборатория «Техническая эксплуатация ходовой части ТиТМО и систем, обеспечивающих безопасность движения»</b>  Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.  Учебное оборудование:  1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей  2. Стенд «рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)  2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и</p>

	<p>«Техническая эксплуатация ходовой части ТИТМО и систем обеспечивающих безопасность движения»</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>2109</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	--	---

50	Техническая эксплуатация и ремонт насосного оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус) Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники.</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 156</b> <b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Лабораторный стенд «Гидравлика» (НТЦ – 17.000)</li> <li>2.Действующая модель «Гидропривод»</li> <li>3.Стенд деталей гидропривода</li> <li>4.Набор плакатов, схем по дисциплине «Гидравлика»</li> <li>5.Лабораторная установка «Автономное водоснабжение»</li> <li>6.Лабораторная установка для определения режимов движения жидкости</li> <li>7.Лабораторная установка для опытной проверки уравнения Бернулли</li> <li>8.Лабораторная установка для определения местных потерь набора</li> <li>9.Лабораторная установка для определения потерь напора по длине трубопровода</li> <li>10. Набор моделей насосов</li> <li>11. Набор моделей распределителей</li> <li>12. Набор моделей клапанов</li> <li>13. Набор моделей гидроцилиндров</li> <li>14. Набор моделей рукавов</li> <li>15. Набор моделей топливных насосов</li> <li>16. Набор моделей распылителей</li> <li>17. Набор моделей манометров</li> <li>18. Набор моделей кранов и задвижек</li> <li>19. Набор планшетов по разделу «Механика жидкости»</li> <li>20. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>21. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>22. Набор плакатов и схем</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
----	--	---	--	---

			<p align="center"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p align="center"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
51	Грузоподъемные машины горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 05 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 05 Лаборатория «Машины и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета); аудитория № 08 Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 05 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 05 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной</b></p>	<p align="center"><b>Аудитория № 05</b></p> <p><b>Лаборатория «Машины и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Набор планшетов «Машины и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий»;</li> <li>2. Кантователь гидравлический;</li> <li>3. Стенд гидравлической системы машин и оборудования;</li> <li>4. Стенд рулевого управления машин и оборудования.</li> <li>5. Стенд «Автоматическая коробка переменных передач»;</li> <li>6. Стенд «Грузозахватные приспособления и стропы»;</li> <li>7. Пусковой двигатель внутреннего сгорания Т-170.</li> </ol> <p align="center"><b>Аудитория № 08</b></p> <p><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>16. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>17. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>18. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>19. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>20. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>21. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>22. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>23. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>24. Установка насосная ЦНС-300;</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

		<p><b>работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325(453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>25. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт  26. Изолятор;  27. Трансформатор напряжения;  28. Турбонасос НТ;  29. Перфоратор ПП63;  30. Шахтный насос «Гном»;  16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01  22. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т  21. Двигатель ЯМЗ  22. Двигатель а/м ВА3-2106 с МКПП  23. Главная передача в разрезе  24. Стенд для проверки ТНВД</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
52	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №156</b></p> <p>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:  Лабораторный стенд «Гидравлика» (НТЦ – 17.000)  2. Действующая модель «Гидропривод»  3. Стенд деталей гидропривода  4. Набор плакатов, схем по дисциплине «Гидравлика»  5. Лабораторная установка «Автономное водоснабжение»</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security  Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)  2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ</p>

		<p><b>консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>6.Лабораторная установка для определения режимов движения жидкости</p> <p>7.Лабораторная установка для опытной проверки уравнения Бернулли</p> <p>8.Лабораторная установка для определения местных потерь набора</p> <p>9.Лабораторная установка для определения потерь напора по длине трубопровода</p> <p>10. Набор моделей насосов</p> <p>11. Набор моделей распределителей</p> <p>12. Набор моделей клапанов</p> <p>13. Набор моделей гидроцилиндров</p> <p>14. Набор моделей рукавов</p> <p>15. Набор моделей топливных насосов</p> <p>16. Набор моделей распылителей</p> <p>17. Набор моделей манометров</p> <p>18. Набор моделей кранов и задвижек</p> <p>19. Набор планшетов по разделу «Механика жидкости»</p> <p>20. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</p> <p>21. Гидроусилитель рулевого управления</p> <p>22. Набор плакатов и схем</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>(свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
53	<p>Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p>	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 159</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Конструкция, электрооборудование и эксплуатационные свойства ТИТМО»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660,</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p>



	<p><b>занятий семинарского типа:</b> аудитория № 159. Лаборатория «Конструкция, электрооборудование и эксплуатационные свойства ТиТТМО» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325(453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>ноутбук Асег.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Действующая модель автомобиля ВАЗ-2115</li> <li>2. Действующий стенд «Электрооборудование автомобиля ВАЗ-2109»</li> <li>3. Стенд «Система зажигания»</li> <li>4. Стенд «Система смазки»</li> <li>5. Стенд «Система охлаждения»</li> <li>6. Стенд «Система тормозная»</li> <li>7. Стенд «Рулевое управление»</li> <li>8. Стенд «Кривошипно-шатунный механизм»</li> <li>9. Доска интерактивная</li> <li>10. Звуковое оборудование</li> <li>11. Набор плакатов</li> <li>12. Действующая модель электрооборудования автомобиля ВАЗ = 2109</li> <li>13. Действующая модель системы питания со впрыском топлива</li> <li>14. Действующая модель бесконтактной системы зажигания</li> <li>15. Мотор-тестор МТ-10К</li> <li>16. Мотор-тестор стационарный «Автодок»</li> <li>17. Мотор-тестор стационарный JT 254 для проверки дизельных двигателей</li> <li>18. Прибор для проверки фар</li> <li>19. Стенд проверки электрооборудования Э-250</li> <li>20. Действующая модель автомобильной системы электроснабжения.</li> </ol> <p><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 251/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
--	---	---	---

54	<p>Основы работоспособности и оценка технического состояния транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования</p>	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 252. Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 252</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы</li> <li>2. Макет СТО</li> <li>3. Макет автотранспортного предприятия</li> <li>4. Макет автодрома</li> <li>5. Макет Сибайского карьера</li> <li>6. Стенд «Сибайский подземный рудник»</li> <li>7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
----	---	---	---	---

55	Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 152. Лаборатория «Графические дисциплины» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №152</b> <b>Лаборатория «Графические дисциплины»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star.</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Комплект образцов чертежей формата А1</li> <li>3. Набор резьбовых соединений</li> <li>4. Набор сварных соединений</li> <li>5. Стенды моделей для эскизов</li> <li>6. Стенд образцов чертежей</li> <li>7. Набор штангенциркулей</li> <li>8. Набор микрометров</li> <li>9. Измерительные приборы</li> <li>10. Планшет по разделу «Начертательная геометрия»</li> <li>11. Планшет по разделу «Машиностроительное черчение»</li> <li>12. Планшет по разделу «Машинная графика»</li> <li>13. Стенд «Трехмерное измерение»</li> <li>14. Документ-камера Avervision U50</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
56	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</li> <li>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161. Лаборатория «Технология обработки конструктивных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г.</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 159</b> <b>Лаборатория «Технология обработки конструктивных материалов»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, ноутбук Acer.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Действующая модель автомобиля ВАЗ-2115</li> <li>2. Действующий стенд «Электрооборудование автомобиля</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное</li> </ol>

	<p>Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 159 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p><b>7. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 167 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>ВАЗ-2109»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Стенд «Система зажигания»</li> <li>4. Стенд «Система смазки»</li> <li>5. Стенд «Система охлаждения»</li> <li>6. Стенд «Система тормозная»</li> <li>7. Стенд «Рулевое управление»</li> <li>8. Стенд «Кривошипно-шатунный механизм»</li> <li>9. Доска интерактивная</li> <li>10. Звуковое оборудование</li> <li>11. Набор плакатов</li> <li>12. Действующая модель электрооборудования автомобиля ВАЗ- 2109</li> <li>13. Действующая модель системы питания со впрыском топлива</li> <li>14. Действующая модель бесконтактной системы зажигания</li> <li>15. Мотор-тестор МТ-10К</li> <li>16. Мотор-тестор стационарный «Автодок»</li> <li>17. Мотор-тестор стационарный JT 254 для проверки дизельных двигателей</li> <li>18. Прибор для проверки фар</li> <li>19. Стенд проверки электрооборудования Э-250</li> <li>20. Действующая модель автомобильной системы электроснабжения</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №161</b> <b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Токарный станок JETBD – 8</li> <li>2. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М)</li> <li>3. Сверильный станок «Корвет-43»</li> <li>4. Тиски слесарные</li> <li>5. Станок токарно-винторезный ТВ-7М</li> <li>6. Станок сверлильный ВСН-1</li> <li>8. Станок шлифовальный СШ-1</li> <li>9. Аппарат сварочный ММА-25</li> <li>10. Сварочный стол</li> <li>11. Печь муфельная ПМ-8</li> <li>12. Микроскоп «Лабомет 2»</li> <li>13. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> </ol>	<p>обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</li> </ol> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. LibreOffice 6.2.0</li> </ol> <p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	--	---

			<p>14. Действующая модель процесса производства чугуна  15. Стенд «Диаграмма железо-углерод»  16. Набор плакатов, схем  17. Набор образцов материалов  18. Аппарат сварочный и оборудование для сварки в среде углекислого газа  19. Стенд образцов сварных соединений  20. Стенд «Технология ремонта кузова автомобиля»</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 167</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
57	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 07 Лаборатория «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТТМиО» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21,</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ 2109</li> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и</li> </ol>

	<p>учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 07 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>6. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>7. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Задний мост автомобиля ВА3-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВА3-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВА3-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 07</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд шиномонтажный GT-200</li> <li>2. Станок балансировочный СБМП-40</li> <li>3. Стенд для прочистки форсунок дизельных двигателей SMC-3001E</li> <li>4. Компрессор масляный коаксиальный КМК-2300/100У</li> <li>5. Рамный автомобиль «Багги»</li> <li>6. Автомобиль ВА3-2107</li> <li>7. Стенд сход-развала Hunter 3d.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0</p> <p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	--	--

			<p>Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
58	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 06 Лаборатория «Техническая эксплуатация ходовой части ТиТМО и систем, обеспечивающих безопасность движения» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 07 Лаборатория «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТМО» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08 Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ 2109</li> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

	<p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</p> <p>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</p> <p>22. Гидроусилитель рулевого управления</p> <p>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</p> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 07</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд шиномонтажный GT-200</li> <li>2. Станок балансировочный СБМП-40</li> <li>3. Стенд для прочистки форсунок дизельных двигателей SMC-3001E</li> <li>4. Компрессор масляный коаксиальный КМК-2300/100У</li> <li>5. Рамный автомобиль «Багги»</li> <li>6. Автомобиль ВАЗ-2107</li> <li>7. Стенд сход-развала Hunter 3d.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Макет горной выработки</li> <li>2. Учебные плакаты «Системы подземной разработки месторождений полезных ископаемых».</li> <li>3. Перфоратор ПП-63;</li> <li>4. Индивидуальный самоспасатель ШСС-Т ;</li> <li>5. Фонарь шахтный индивидуальный СГГ-5М.05;</li> <li>6. Защитная каска;</li> <li>7. Респиратор РУ 60 М;</li> <li>8. Макет «Технологическая схема обогащения медно-колчеданных руд»;</li> <li>9. Макет карьера 1 шт;</li> <li>10. Учебные плакаты (открытая разработка месторождений полезных ископаемых, подземная разработка месторождений полезных ископаемых) - 6 шт;</li> <li>11. Стенд «Грузозахватные приспособления и стропы»;</li> </ol>	
--	---	---	--



			<p>12. Образцы горных пород и минералов 13. Теодолит ЗТ5КП; 14. Нивелир Н 1; 15. Штатив</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
59	Технология сварочного производства и механической обработки материалов	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161 Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830,</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория №152</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук «Lenovo»</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Набор резьбовых соединений</li> <li>3. Набор сварных соединений</li> <li>4. Стенды моделей для эскизов</li> <li>5. Набор штангенциркулей</li> <li>6. Набор микрометров</li> <li>7. Измерительные приборы</li> <li>8. Стенд «Трехмерное измерение»</li> <li>9. Документ-камера Avervision U50</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №161</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное</p>

		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>7. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 167 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Токарный станок JETBD – 8</li> <li>2. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М)</li> <li>3. Сверильный станок «Корвет-43»</li> <li>4. Тиски слесарные</li> <li>5. Станок токарно-винторезный ТВ-7М</li> <li>6. Станок сверлильный ВСН-1</li> <li>8. Станок шлифовальный СШ-1</li> <li>9. Аппарат сварочный ММА-25</li> <li>10. Сварочный стол</li> <li>11. Печь муфельная ПМ-8</li> <li>12. Микроскоп «Лабомет 2»</li> <li>13. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> <li>18. Действующая модель процесса производства чугуна</li> <li>19. Стенд «Диаграмма железо-углерод»</li> <li>20. Набор плакатов, схем</li> <li>21. Набор образцов материалов</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 167</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
60	<p>Геоинформационные системы и технологии</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория. № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</li> <li>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А,</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 03</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Макет горной выработки</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное</li> </ol>

		<p>учебно-лабораторный корпус технологического факультета). Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела».</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>2. Учебные плакаты «Системы подземной разработки месторождений полезных ископаемых».</p> <p>3. Перфоратор ПП-63;</p> <p>4. Индивидуальный самоспасатель ШСС-Т ;</p> <p>5. Фонарь шахтный индивидуальный СГГ-5М.05;</p> <p>6. Защитная каска;</p> <p>7. Респиратор РУ 60 М;</p> <p>8. Макет «Технологическая схема обогащения медно-колчеданных руд»;</p> <p>9. Макет карьера 1 шт;</p> <p>10. Учебные плакаты (открытая разработка месторождений полезных ископаемых, подземная разработка месторождений полезных ископаемых) - 6 шт;</p> <p>11. Стенд «Грузозахватные приспособления и стропы»;</p> <p>12. Образцы горных пород и минералов</p> <p>13. Теодолит ЗТ5КП;</p> <p>14. Нивелир Н 1;</p> <p>15. Штатив.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
61	Геодезия и маркшейдерское дело	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> ауд. № 04 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 03</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли</p>

		<p>аудитория № 04 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета). Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела».</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 04 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 04 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325(453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Макет горной выработки</li> <li>2. Учебные плакаты «Системы подземной разработки месторождений полезных ископаемых».</li> <li>3. Перфоратор ПП-63;</li> <li>4.Индивидуальный самоспасатель ШСС-Т ;</li> <li>5.Фонарь шахтный индивидуальный СГГ-5М.05;</li> <li>6. Защитная каска;</li> <li>7. Респиратор РУ 60 М;</li> <li>8. Макет «Технологическая схема обогащения медно-колчеданных руд»;</li> <li>9. Макет карьера 1 шт;</li> <li>10. Учебные плакаты (открытая разработка месторождений полезных ископаемых, подземная разработка месторождений полезных ископаемых) - 6 шт;</li> <li>11. Образцы горных пород и минералов</li> <li>12. Теодолит ЗТ5КП;</li> <li>13.Нивелир Н 1;</li> <li>14.Штатив</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
62	Эксплуатационные материалы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</li> <li>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 157</b> <b>Лаборатория «Силовые агрегаты»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система</li> </ol>

	<p>№ 157. Лаборатория «Силовые агрегаты» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд «Система питания дизельного двигателя»</li> <li>2. Стенд «Система питания бензинового двигателя с впрыском топлива»</li> <li>3. Стенд "Система питания автомобиля ГАЗ -3302 Газель»</li> <li>4. Стенд контактная система зажигания</li> <li>5. Комплект деталей газораспределительного механизма 16-клапанного двигателя ВАЗ-21124</li> <li>6. Макет турбокомпрессора в разрезе</li> <li>7. Турбонасос легкового автомобиля</li> <li>8. Турбокомпрессор грузового автомобиля в сборе</li> <li>8. Двигатель и коробка передач автомобиля ВАЗ-2108 в разрезе</li> <li>9. Двигатель и коробка передач автомобиля ВАЗ-2106 в разрезе</li> <li>10. Рулевое управление автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>11. Автоматическая коробка передач автомобиля «Ниссан» в разрезе</li> <li>12. Двигатель автомобиля «Ниссан» в разрезе</li> <li>13. Силовой агрегат автомобиля «Тойота»</li> <li>14. Коробка передач автомобиля «Москвич 2141» в разрезе</li> <li>15. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>16. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>17. Действующая модель рулевого управления с электроусилителем</li> <li>18. Приспособление для разборки сборки сцепления</li> <li>19. Система питания автомобиля ГАЗ -3302 Газель</li> <li>20. Головка блока цилиндров в сборе двигателя «Рено»</li> <li>21. Топливный насос автомобиля КамАЗ</li> <li>22. Двойная главная передача</li> <li>23. Модель планетарного механизма</li> <li>24. Макет двигателя внутреннего сгорания</li> <li>25. Макет сцепления легкового автомобиля</li> <li>26. Макет сцепления автомобиля ЗИЛ-130</li> <li>27. Стенд узлов и деталей автомобилей в разрезе</li> <li>28. Образцы эксплуатационных материалов</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор,</p>	<p>Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	---	---

			<p>экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
63	Горюче-смазочные материалы	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 157 Лаборатория «Силовые агрегаты» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 157 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 157</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Силовые агрегаты»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд «Система питания дизельного двигателя»</li> <li>2. Стенд «Система питания бензинового двигателя с впрыском топлива»</li> <li>3. Стенд "Система питания автомобиля ГАЗ -3302 Газель»</li> <li>4. Стенд контактная система зажигания</li> <li>5. Комплект деталей газораспределительного механизма 16-клапанного двигателя ВАЗ-21124</li> <li>6. Макет турбокомпрессора в разрезе</li> <li>7. Турбонасос легкового автомобиля</li> <li>8. Турбокомпрессор грузового автомобиля в сборе</li> <li>9. Двигатель и коробка передач автомобиля ВАЗ-2108 в разрезе</li> <li>10. Двигатель и коробка передач автомобиля ВАЗ-2106 в разрезе</li> <li>11. Рулевое управление автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>12. Автоматическая коробка передач автомобиля «Ниссан» в разрезе</li> <li>13. Двигатель автомобиля «Ниссан» в разрезе</li> <li>14. Силовой агрегат автомобиля «Тойота»</li> <li>15. Коробка передач автомобиля «Москвич 2141» в разрезе</li> <li>16. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>17. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>18. Действующая модель рулевого управления с электроусилителем</li> <li>19. Приспособление для разборки сборки сцепления</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

		Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).	<p>20. Система питания автомобиля ГАЗ -3302 Газель  21. Головка блока цилиндров в сборе двигателя «Рено»  22. Топливный насос автомобиля КамАЗ  23. Двойная главная передача  24. Модель планетарного механизма  25. Макет двигателя внутреннего сгорания  26. Макет сцепления легкового автомобиля  27. Макет сцепления автомобиля ЗИЛ-130  28. Стенд узлов и деталей автомобилей в разрезе  29. Образцы эксплуатационных материалов</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
64	Транспортное право	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 365</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук Acer.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 313</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система</p>

		<p><b>контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 365 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p>	<p>Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
65	История горной техники и электротехники	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 252, Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325(453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 252</b></p> <p><b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi. Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы</li> <li>2. Макет СТО</li> <li>3. Макет автотранспортного предприятия</li> <li>4. Макет автодрома</li> <li>5. Макет Сибайского карьера</li> <li>6. Стенд «Сибайский подземный рудник»</li> <li>7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>



66	Машинная графика	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 251 Лаборатория «Информатика и информационные технологии» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория №251/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 251</b></p> <p><b>Лаборатория «Информатика и информационные технологии»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star. Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компьютеры Celeron – 15 шт.</li> <li>2. Плоттер Kcut</li> <li>3. Принтер hp - 2 шт</li> <li>4. Принтер широкоформатный hp T120</li> <li>5. Принтер цветной Epson L800</li> <li>6. Сканер hp</li> <li>7. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> <li>8. Интерактивная доска</li> <li>9. Действующая модель компьютера</li> <li>10. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.</li> <li>11. Макет «Архитектура системного блока»</li> <li>12. Макет «Внутренне устройство системного блока»</li> <li>13. Планшет «Хранение информации в компьютере»</li> <li>14. Планшет «Подключение периферийных устройств к компьютеру»</li> <li>15. Планшет «Устройства ввода вывода ПК принтера»</li> <li>16. Планшет «Компьютерные сети и соединения»</li> <li>17. Планшет «Сохранение и перенос информации»</li> <li>18. Планшет «Восприятие информации»</li> <li>19. Планшет «Правила техники безопасности во время работы за персональным компьютером»</li> <li>20. Планшет «Цифровые данные»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
----	------------------	---	---	---

			<b>Аудитория № 251/а</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
67	Компьютерное проектирование	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 251. Лаборатория «Информатика и информационные технологии» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 251 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория №251/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 251</b></p> <p><b>Лаборатория «Информатика и информационные технологии»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star.</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компьютеры Celeron – 15 шт.</li> <li>2. Плоттер Kcut</li> <li>3. Принтер hp - 2 шт</li> <li>4. Принтер широкоформатный hp T120</li> <li>5. Принтер цветной Epson L800</li> <li>6. Сканер hp</li> <li>7. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> <li>8. Интерактивная доска</li> <li>9. Действующая модель компьютера</li> <li>10. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.</li> <li>11. Макет «Архитектура системного блока»</li> <li>12. Макет «Внутренне устройство системного блока»</li> <li>13. Планшет «Хранение информации в компьютере»</li> <li>14. Планшет «Подключение периферийных устройств к компьютеру»</li> <li>15. Планшет «Устройства ввода вывода ПК принтера»</li> <li>16. Планшет «Компьютерные сети и соединения»</li> <li>17. Планшет «Сохранение и перенос информации»</li> <li>18. Планшет «Восприятие информации»</li> <li>19. Планшет «Правила техники безопасности во время работы за персональным компьютером»</li> <li>20. Планшет «Цифровые данные»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>

			Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия. <b>Аудитория № 251/а</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
68	Основы конструкторской деятельности	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 152, Лаборатория «Графические дисциплины» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 153/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория №152</b> <b>Лаборатория «Графические дисциплины»</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star. Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Комплект образцов чертежей формата А1</li> <li>3. Набор резьбовых соединений</li> <li>4. Набор сварных соединений</li> <li>5. Стенды моделей для эскизов</li> <li>6. Стенд образцов чертежей</li> <li>7. Набор штангенциркулей</li> <li>8. Набор микрометров</li> <li>9. Измерительные приборы</li> <li>10. Планшет по разделу «Начертательная геометрия»</li> <li>11. Планшет по разделу «Машиностроительное черчение»</li> <li>12. Планшет по разделу «Машинная графика»</li> <li>13. Стенд «Трехмерное измерение»</li> <li>14. Документ-камера Avervision U50</li> </ol> <p><b>Аудитория № 313</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 153/а</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
69	Основы проектирования технических систем	1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b>	<b>Аудитория №152</b> <b>Лаборатория «Графические дисциплины»</b>	1. Антивирус Касперского Kaspersky

		<p>аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 153/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star.</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Комплект образцов чертежей формата А1</li> <li>3. Набор резьбовых соединений</li> <li>4. Набор сварных соединений</li> <li>5. Стенды моделей для эскизов</li> <li>6. Стенд образцов чертежей</li> <li>7. Набор штангенциркулей</li> <li>8. Набор микрометров</li> <li>9. Измерительные приборы</li> <li>10. Планшет по разделу «Начертательная геометрия»</li> <li>11. Планшет по разделу «Машиностроительное черчение»</li> <li>12. Планшет по разделу «Машинная графика»</li> <li>13. Стенд «Трехмерное измерение»</li> <li>14. Документ-камера AVervision U50.</li> </ol> <p><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 153/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
70	Технология обработки металлов	<p><b>8. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>9. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161 Лаборатория</p>	<p><b>Аудитория №152</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук «Lenovo»</p> <p>Технические средства обучения и учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комплект учебных плакатов по дисциплине</li> <li>2. Набор резьбовых соединений</li> </ol>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли</p>

	<p>«Технология обработки конструкционных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>10. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>11. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>12. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>13. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>14. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 167 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Набор сварных соединений</li> <li>4. Стенды моделей для эскизов</li> <li>5. Набор штангенциркулей</li> <li>6. Набор микрометров</li> <li>7. Измерительные приборы</li> <li>8. Стенд «Трехмерное измерение»</li> <li>9. Документ-камера Avervision U50</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №161</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Токарный станок JETBD – 8</li> <li>2. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М)</li> <li>3. Сверильный станок «Корвет-43»</li> <li>4. Тиски слесарные</li> <li>5. Станок токарно-винторезный ТВ-7М</li> <li>6. Станок сверлильный ВСН-1</li> <li>8. Станок шлифовальный СШ-1</li> <li>9. Аппарат сварочный ММА-25</li> <li>10. Сварочный стол</li> <li>11. Печь муфельная ПМ-8</li> <li>12. Микроскоп «Лабомет 2»</li> <li>13. 3D принтер Anet A6 I3 A8</li> <li>22. Действующая модель процесса производства чугуна</li> <li>23. Стенд «Диаграмма железо-углерод»</li> <li>24. Набор плакатов, схем</li> <li>25. Набор образцов материалов</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-</p>	<p>Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	---	--

			наглядные пособия. <b>Аудитория № 167</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
71	Основы материаловедения в отрасли	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 161 Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) (выполнения курсовых работ):</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 152 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>6. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория №152</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, экран настенный рулонный Star, ноутбук «Lenovo» Технические средства обучения и учебное оборудование: 1. Комплект учебных плакатов по дисциплине 2. Набор резьбовых соединений 3. Набор сварных соединений 4. Стенды моделей для эскизов 5. Набор штангенциркулей 6. Набор микрометров 7. Измерительные приборы 8. Стенд «Трехмерное измерение» 9. Документ-камера AVervision U50</p> <p><b>Аудитория №161</b> <b>Лаборатория «Технология обработки конструкционных материалов»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска. Учебное оборудование: 1. Токарный станок JETBD – 8 2. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М) 3. Сверильный станок «Корвет-43» 4. Тиски слесарные 5. Станок токарно-винторезный ТВ-7М 6. Станок сверлильный ВСН-1 8. Станок шлифовальный СШ-1 9. Аппарат сварочный ММА-25 10. Сварочный стол 11. Печь муфельная ПМ-8 12. Микроскоп «Лабомет 2» 13. 3D принтер Anet A6 I3 A8 26. Действующая модель процесса производства чугуна 27. Стенд «Диаграмма железо-углерод» 28. Набор плакатов, схем 29. Набор образцов материалов</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>

		<p><b>7. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 167 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 167</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
72	Разработка нефтяных и газовых месторождений	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/а, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>аудитория № 08 Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 03 (453830,</p>	<p><b>Аудитория № 03</b> <b>Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебно-наглядные пособия «Добыча и транспортировка нефти и газа»</li> <li>2. Макет «Транспортно-технологическое обеспечение процесса нефтегазодобычи»</li> <li>2. Макет «Прибор для увеличения КПД в буровых установках»</li> <li>3. Фонарь индивидуальный</li> <li>4. Защитная каска;</li> <li>5. Респиратор РУ 60 М</li> <li>6. Теодолит 3Т5КП</li> <li>7. Образцы нефтепродуктов</li> <li>8. Нивелир Н 1</li> <li>9. Штатив.</li> </ol> <p><b>Аудитория № 08</b> <b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый</li> </ol>

		<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус),</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Самоходная буровая установка «Boomer 252»</li> <li>2. Буровая установка «НКР-100 М»</li> <li>3. Установка насосная ЦНС-300</li> <li>4. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>5. Изолятор</li> <li>6. Трансформатор напряжения</li> <li>7. Турбонасос НТ.</li> </ol> <p><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
73	<p>Основы нефтегазодобывающего дела</p>	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p><b>Аудитория № 03</b></p> <p><b>Лаборатория «Основы геологии, геодезии и нефтегазодобывающего дела»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебно-наглядные пособия «Добыча и транспортировка нефти и газа»</li> <li>2. Макет «Транспортно-технологическое обеспечение процесса нефтегазодобычи»</li> <li>2. Макет «Прибор для увеличения КПД в буровых установках»</li> <li>3. Фонарь индивидуальный</li> </ol>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p>



		<p>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования».</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 03 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус),</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>4. Защитная каска; 5. Респиратор РУ 60 М 6. Теодолит ЗТ5КП 7. Образцы нефтепродуктов 8. Нивелир Н 1 9. Штатив.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b> <b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Самоходная буровая установка «Boomer 252»</li> <li>2. Буровая установка «НКР-100 М»</li> <li>3. Установка насосная ЦНС-300</li> <li>4. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>5. Изолятор</li> <li>6. Трансформатор напряжения</li> <li>7. Турбонасос НТ.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран. филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
74	Техническая эксплуатация машин и оборудования	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 04 (453830, Республика Башкортостан, г.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 04</b> <b>Лаборатория «Эксплуатация машин и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий»</b></p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security</p>

<p>горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий</p>	<p>Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 05. Лаборатория «Эксплуатация машин и оборудования нефтегазодобывающих и горнорудных предприятий» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета). аудитория № 162. Лаборатория «Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус); аудитория № 08. Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 04 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 04 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <p>1 Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</p> <p>1. Учебно-наглядные пособия «Транспортировка нефти, газа и нефтепродуктов» - 7 шт</p> <p>2. Устройство для перекрытия трубопроводного транспорта</p> <p>3. Узлы учета нефти, газа и нефтепродуктов.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - шт;</li> <li>5. Бетоносмесительная машина (на рельсовом ходу) «БМ»</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»</li> <li>9. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>10. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т</li> <li>11. Двигатель ЯМЗ</li> <li>12. Главная передача в разрезе</li> <li>13. Стенд для проверки ТНВД.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 162</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen</p>	<p>Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	--	---	---

		<p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автомобиль КАМАЗ</li> <li>2. Автомобиль ЗИЛ-131</li> <li>3. Автомобиль ВАЗ – 2106</li> <li>4. Автомобиль ВАЗ – 2121 Нива</li> <li>5. Задний мост автомобиля ЗИЛ -131 в разрезе</li> <li>6. Передний мост автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе</li> <li>7. Действующая модель рулевого управления с гидроусилителем</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы</li> <li>9. Редуктор автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе Стенд автомобильных узлов и деталей в разрезе</li> <li>10. Двигатель и КПП автомобиля ЗИЛ131 в разрезе</li> <li>11. Раздаточная коробка ЗИЛ-131 в разрезе</li> <li>12. Двигатель автомобиля КАМАЗ в разрезе</li> <li>13. Коробка передач автомобиля КАМАЗ в разрезе</li> <li>14. Стенд узлов и деталей автомобиля КАМАЗ.</li> </ol> <p><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 06/а</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
75	Технология и организация фирменного обслуживания машин и оборудования горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</li> <li>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 252. Лаборатория</li> </ol>	<p><b>Учебная аудитория № 252</b></p> <p><b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi.</p> <p>Учебное оборудование:</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли</li> </ol>

		<p>«Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы 2. Макет СТО 3. Макет автотранспортного предприятия 4. Макет автодрома 5. Макет Сибайского карьера 6. Стенд «Сибайский подземный рудник» 7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП</p> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО) 4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
76	Электропривод машин и механизмов горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b></p>	<p><b>Аудитория № 156</b> <b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук. Учебное оборудование: 1. Лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники» (НТЦ-01.000) 2. Лабораторные стенды «Электрические измерения и приборы» - 3 шт. 3. Действующая модель комнатного электроснабжения 4. Действующая модель системы пуска электродвигателя 5. Действующая модель зарядного устройства Действующая модель автоматической системы освещения 6. Электроизмерительные приборы 7. Набор реле</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.) 2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО) 3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное</p>

		<p>аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>8. Набор электротехнический «Матрешка», 196 деталей, конструктор на основе платформы Arduino – 2 шт.</p> <p>9. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.</p> <p>10. Гальваническая ванна</p> <p>11. Электрофорная машина</p> <p>12. Набор электродвигателей</p> <p>13. Набор ламп накаливания</p> <p>14. Набор автоматических переключателей</p> <p>15. Комплект измерительный К-540</p> <p>16. Набор резисторов</p> <p>17. Набор измерительных приборов</p> <p>18. Стенд «Электрическая арматура»</p> <p>19. Стенд «Основные элементы цепи»</p> <p>20. Макет счетчика электрического ЦЭ6803В</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
77	Конструкция и основы расчета энергетических установок	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 156. Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 156</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория физики, гидравлики, общей электротехники, электроники, электропривода и теплотехники</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран переносной на штативе Screen Media (01382497), ноутбук.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <p>1.Лабораторный стенд «Электротехника и основы электроники» (НТЦ-01.000)</p> <p>2. Лабораторные стенды «Электрические измерения и приборы» -</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и</p>

		<p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 156 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> Учебная аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 249 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>3 шт.</p> <p>3. Действующая модель комнатного электроснабжения</p> <p>4. Действующая модель системы пуска электродвигателя</p> <p>5. Действующая модель зарядного устройства Действующая модель автоматической системы освещения</p> <p>6. Электроизмерительные приборы</p> <p>7. Набор реле</p> <p>8. Набор электротехнический «Матрешка», 196 деталей, конструктор на основе платформы Arduino – 2 шт.</p> <p>9. Наборы Arduino Starter KIT Шасси для роботов – 8 шт.</p> <p>10. Гальваническая ванна</p> <p>11. Электрофорная машина</p> <p>12. Набор электродвигателей</p> <p>13. Набор ламп накаливания</p> <p>14. Набор автоматических переключателей</p> <p>15. Комплект измерительный К-540</p> <p>16. Набор резисторов</p> <p>17. Набор измерительных приборов</p> <p>18. Стенд «Электрическая арматура»</p> <p>19. Стенд «Основные элементы цепи»</p> <p>20. Макет счетчика электрического ЦЭ6803В</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 249</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	<p>включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</p> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
78	<p>Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса в горнорудной и</p>	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран настенный рулонный Star,</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019</p>

<p>нефтегазодобывающей отрасли</p>	<p>факультета).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 06 Лаборатория «Техническая эксплуатация ходовой части ТИТМО и систем, обеспечивающих безопасность движения» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>4. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>5. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>6. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 06/а (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p>	<p>ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «Рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ 2109»</li> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</li> </ol> <p><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
------------------------------------	--	--	---

			Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия. <b>Аудитория № 06/а</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	
79	Организация дилерской и торговой деятельности предприятий сервиса и фирменного обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа:</b> аудитория № 252, Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности» (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 252 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>5. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус).</p>	<p><b>Учебная аудитория № 252</b> <b>Лаборатория «Производственно-техническая инфраструктура предприятий и основы работоспособности»</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, ноутбук Asus, телевизор с выходом hdmi. Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные плакаты, схемы, таблицы</li> <li>2. Макет СТО</li> <li>3. Макет автотранспортного предприятия</li> <li>4. Макет автодрома</li> <li>5. Макет Сибайского карьера</li> <li>6. Стенд «Сибайский подземный рудник»</li> <li>7. Макет участка по приему, хранению, утилизации эксплуатационных материалов в АТП</li> </ol> <p><b>Аудитория № 313</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>



80	<p>Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умения и навыков научно-исследовательской деятельности</p>	<p>1. <b>Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 07 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 161 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>2. <b>Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>3. <b>Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p>4. <b>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ 2109</li> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория №161</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения трибуна, учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Токарный станок JETBD – 8</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
----	--	---	---	---

			<p>2. Токарно-винторезный станок (ТВ-7М)  3. Сверильный станок «Корвет-43»  4. Тиски слесарные  5. Станок токарно-винторезный ТВ-7М  6. Станок сверлильный ВСН-1  8. Станок шлифовальный СШ-1  9. Аппарат сварочный ММА-25  10. Сварочный стол  11. Печь муфельная ПМ-8  12. Микроскоп «Лабомет 2»  13. 3D принтер Anet A6 I3 A8  14. Действующая модель процесса производства чугуна  15. Стенд «Диаграмма железо-углерод»  16. Набор плакатов, схем  17. Набор образцов материалов</p> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 07</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд шиномонтажный GT-200</li> <li>2. Станок балансировочный СБМП-40</li> <li>3. Стенд для прочистки форсунок дизельных двигателей SMC-3001E</li> <li>4. Компрессор масляный коаксиальный КМК-2300/100У</li> <li>5. Рамный автомобиль «Багги»</li> <li>6. Автомобиль ВАЗ-2107</li> <li>7. Стенд сход-развала Hunter 3d.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> </ol>	
--	--	--	--	--

			<p>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;  7. Шахтная крепь типа «СВП»;  8. Буровая установка «НКР-100 М»;  9. Установка насосная ЦНС-300;  10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт  11. Изолятор;  12. Трансформатор напряжения;  13. Турбонасос НТ;  14. Перфоратор ПП63;  15. Шахтный насос «Гном»;  16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01  17. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т  18. Двигатель ЯМЗ  19. Двигатель а/м ВАЗ-2106 с МКПП  20. Главная передача в разрезе  21. Стенд для проверки ТНВД  22. Автомобиль ВАЗ-2114  23. Автомобиль ВАЗ-2110  24. Автомобиль ВАЗ-2106  25. Автомобиль ГАЗ-3102</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
81.	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p>

<p>деятельности</p>	<p>№ 07 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 162 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ 2109</li> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</li> </ol> <p><b>Учебная аудитория № 07</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд шиномонтажный GT-200</li> <li>2. Станок балансировочный СБМП-40</li> <li>3. Стенд для прочистки форсунок дизельных двигателей SMC-3001E</li> <li>4. Компрессор масляный коаксиальный КМК-2300/100У</li> <li>5. Рамный автомобиль «Багги»</li> <li>6. Автомобиль ВАЗ-2107</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</li> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</li> <li>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</li> </ol>
---------------------	--	--	---

			<p>7. Стенд сход-развала Hunter 3d.  <b>Аудитория № 08</b>  <b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b>  Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>9. Установка насосная ЦНС-300;</li> <li>10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>11. Изолятор;</li> <li>12. Трансформатор напряжения;</li> <li>13. Турбонасос НТ;</li> <li>14. Перфоратор ПП63;</li> <li>15. Шахтный насос «Гном»;</li> <li>16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>17. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121A-4Т</li> <li>18. Двигатель ЯМЗ</li> <li>19. Двигатель а/м ВАЗ-2106 с МКПП</li> <li>20. Главная передача в разрезе</li> <li>21. Стенд для проверки ТНВД</li> <li>22. Автомобиль ВАЗ-2114</li> <li>23. Автомобиль ВАЗ-2110</li> <li>24. Автомобиль ВАЗ-2106</li> <li>25. Автомобиль ГАЗ-3102</li> </ol> <p><b>Учебная аудитория № 162</b>  Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, доска, мультимедиа - проектор, экран настенный, компьютер.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автомобиль КАМАЗ</li> <li>2. Автомобиль ЗИЛ-131</li> <li>3. Автомобиль ВАЗ – 2106</li> </ol>	
--	--	--	--	--

			<p>4. Автомобиль ВАЗ – 2121 Нива  5. Задний мост автомобиля ЗИЛ -131 в разрезе  6. Передний мост автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе  7. Действующая модель рулевого управления с гидроусилителем  8. Действующая модель пневматической тормозной системы  9. Редуктор автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе Стенд автомобильных узлов и деталей в разрезе  10. Двигатель и КПП автомобиля ЗИЛ131 в разрезе  11. Раздаточная коробка ЗИЛ-131 в разрезе  12. Двигатель автомобиля КАМАЗ в разрезе  13. Коробка передач автомобиля КАМАЗ в разрезе  14. Стенд узлов и деталей автомобиля КАМАЗ  15. Стенд узлов и деталей автомобиля ВАЗ  16. Мотор-тестор стационарный JT 254 для проверки дизельных двигателей</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
83	Производственная практика: технологическая практика	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 07 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № (453830,</p>	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «Рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное</li> </ol>

	<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 162 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>2109»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> <li>23. Стенд «Устройство автомобильной шины»</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 07</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд шиномонтажный GT-200</li> <li>2. Станок балансировочный СБМП-40</li> <li>3. Стенд для прочистки форсунок дизельных двигателей SMC-3001E</li> <li>4. Компрессор масляный коаксиальный КМК-2300/100У</li> <li>5. Рамный автомобиль «Багги»</li> <li>6. Автомобиль ВАЗ-2107</li> <li>7. Стенд сход-развала Hunter 3d.</li> </ol>	<p>обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</li> </ol> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. LibreOffice 6.2.0</li> </ol> <p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	---	---

			<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетономеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>9. Установка насосная ЦНС-300;</li> <li>10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>11. Изолятор;</li> <li>12. Трансформатор напряжения;</li> <li>13. Турбонасос НТ;</li> <li>14. Перфоратор ПП63;</li> <li>15. Шахтный насос «Гном»;</li> <li>16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>17. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т</li> <li>18. Двигатель ЯМЗ</li> <li>19. Двигатель а/м ВАЗ-2106 с МКПП</li> <li>20. Главная передача в разрезе</li> <li>21. Стенд для проверки ТНВД</li> <li>22. Автомобиль ВАЗ-2114</li> <li>23. Автомобиль ВАЗ-2110</li> <li>24. Автомобиль ВАЗ-2106</li> <li>25. Автомобиль ГАЗ-3102</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 162</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, доска, мультимедиа - проектор, экран настенный, компьютер.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автомобиль КАМАЗ</li> <li>2. Автомобиль ЗИЛ-131</li> <li>3. Автомобиль ВАЗ – 2106</li> <li>4. Автомобиль ВАЗ – 2121 Нива</li> </ol>	
--	--	--	--	--



			<p>5. Задний мост автомобиля ЗИЛ -131 в разрезе  6. Передний мост автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе  7. Действующая модель рулевого управления с гидроусилителем  8. Действующая модель пневматической тормозной системы  9. Редуктор автомобиля ЗИЛ-131 в разрезе Стенд автомобильных узлов и деталей в разрезе  10. Двигатель и КПП автомобиля ЗИЛ131 в разрезе  11. Раздаточная коробка ЗИЛ-131 в разрезе  12. Двигатель автомобиля КАМАЗ в разрезе  13. Коробка передач автомобиля КАМАЗ в разрезе  14. Стенд узлов и деталей автомобиля КАМАЗ  15. Стенд узлов и деталей автомобиля ВАЗ  16. Мотор-тестор стационарный JT 254 для проверки дизельных двигателей</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 248</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 165</b></p> <p>Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
84	Производственная практика: преддипломная практика	<b>1. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 08 (453830,	<p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 06</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer (01382498), экран настенный рулонный Star, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд для испытания гидравлических систем грузовых автомобилей</li> <li>2. Стенд «рулевое управление и ходовая часть автомобиля ВАЗ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</li> <li>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное</li> </ol>

	<p>Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21/А, учебно-лабораторный корпус технологического факультета), аудитория № 161 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 06 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус технологического факультета).</p> <p><b>3. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>4. Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</b> аудитория № 165 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p>2109</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Передняя балка автомобиля ГАЗ</li> <li>4. Задний мост автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>5. Задний мост автомобиля ГАЗ</li> <li>6. Рулевой механизм легкового а/м с передней балкой</li> <li>7. Передний мост легкового автомобиля</li> <li>8. Действующая модель пневматической тормозной системы грузового автомобиля</li> <li>9. Набор узлов и деталей</li> <li>10. Набор плакатов «Машины и оборудование горнорудных и нефтегазодобывающих предприятий»</li> <li>11. Набор плакатов «ПДД»</li> <li>12. Стенд дорожных знаков – 3 шт.</li> <li>13. Макет дорожной ситуации – 2 шт.</li> <li>14. Действующая модель светофора</li> <li>15. Планшеты «Дорожные знаки и разметка»</li> <li>16. Действующая модель «Пассивная безопасность автомобиля»</li> <li>17. Стенд «Антиблокировочная система тормозов»</li> <li>18. Тренажер «Основы руления»</li> <li>19. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109</li> <li>20. Действующая модель тормозной системы автомобиля ВАЗ-2106</li> <li>21. Модель «Гидроусилителя руля трактора»</li> <li>22. Гидроусилитель рулевого управления</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Учебная аудитория № 07</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стенд шиномонтажный GT-200</li> <li>2. Станок балансировочный СБМП-40</li> <li>3. Стенд для прочистки форсунок дизельных двигателей SMC-3001E</li> <li>4. Компрессор масляный коаксиальный КМК-2300/100У</li> <li>5. Рамный автомобиль «Багги»</li> <li>6. Автомобиль ВАЗ-2107</li> <li>7. Стенд сход-развала Hunter 3d.</li> </ol>	<p>обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6</li> </ol> <p>Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. LibreOffice 6.2.0</li> </ol> <p>свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>
--	---	---	---

			<p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 08</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Лаборатория «Типаж и эксплуатация технологического оборудования»</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор Acer, экран переносной на штативе Screen Media, ноутбук Asus.</p> <p>Учебное оборудование:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карьерный автосамосвал «БелАЗ-7548»</li> <li>2. Погрузочно-доставочная машина (ПДМ) «Того 301»;</li> <li>3. Контактный электровоз «КТ-10»;</li> <li>4. Шахтные вагонетки «ВГ- 4» - 2 шт;</li> <li>5. Бетоносмеситель (на рельсовом ходу) «БМ»;</li> <li>6. Самоходная буровая установка «Boomer 252»;</li> <li>7. Шахтная крепь типа «СВП»;</li> <li>8. Буровая установка «НКР-100 М»;</li> <li>9. Установка насосная ЦНС-300;</li> <li>10. Двигатель асинхронный 3-х фазный 500 кВт</li> <li>11. Изолятор;</li> <li>12. Трансформатор напряжения;</li> <li>13. Турбонасос НТ;</li> <li>14. Перфоратор ПП63;</li> <li>15. Шахтный насос «Гном»;</li> <li>16. Универсальный моноблочный тормозной стенд СТН 3000М.01</li> <li>17. Подъемник двухстоечный, г/п 4т (220В) N4121А-4Т</li> <li>18. Двигатель ЯМЗ</li> <li>19. Двигатель а/м ВАЗ-2106 с МКПП</li> <li>20. Главная передача в разрезе</li> <li>21. Стенд для проверки ТНВД</li> <li>22. Автомобиль ВАЗ-2114</li> <li>23. Автомобиль ВАЗ-2110</li> <li>24. Автомобиль ВАЗ-2106</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Аудитория № 325</b></p> <p>Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p>	
--	--	--	---	--

			<p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p> <p><b>Аудитория № 165</b> Специализированная мебель и технические средства для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>	
85	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	<p><b>1. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>2. Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:</b> аудитория № 421 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p> <p><b>3. Помещения для самостоятельной работы:</b> аудитория №325 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус), аудитория № 313 (453833, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Горняков, д. 10, учебный корпус), аудитория № 248 (453830, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова 21, учебно-лабораторный корпус).</p>	<p><b>Аудитория № 421</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, трибуна, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия с тематическими иллюстрациями, доска, мультимедиа проектор BENQ MX660, ноутбук Acer, экран настенный рулонный Star.</p> <p><b>Аудитория № 325</b> Учебная и специализированная мебель, технические средства обучения, учебное оборудование, в том числе: трибуна, компьютеры (12 шт.) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 313</b> Учебная и специализированная мебель, трибуна, учебно-наглядные пособия, доска, компьютеры (7 шт.) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, сеть Wi-Fi, мультимедиа проектор, экран.</p> <p><b>Аудитория № 248</b> Учебная и специализированная мебель, компьютеры – 10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Сибайского института (филиала) БашГУ, стенд «Мир ПК», учебно-наглядные пособия.</p>	<p>1. Антивирус Касперского Kaspersky Endpoint Security Договор № 1004/19 от 10.04.2019 (с 10.04.2019 по 10.04.2020 г.)</p> <p>2. Операционная система Simply Linux (Симпли Линукс) Лицензионный договор на программное обеспечение Simply Linux 8.2.0 и включенные в него программы для ЭВМ (свободное ПО)</p> <p>3. Система дистанционного обучения Moodle 3.6 Свободное программное обеспечение (GNU GENERAL PUBLIC LICENSE) (свободное ПО)</p> <p>4. LibreOffice 6.2.0 свободно распространяемый офисный пакет (Mozilla Public License Version 2.0) (свободное ПО)</p>

\*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.

<b>Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)</b>		
<b>Учебный год</b>	<b>Наименование документа с указанием реквизитов</b>	<b>Срок действия документа</b>
2015/2016	Электронно-библиотечная система издательства «Лань», договор с ООО «Издательство «Лань» № 586 от 29.07.2015 г.	С 01.10.2015 по 30.09.2016 г.
	Электронно-библиотечная система издательства «Лань», договор с ООО «Издательство «Лань» №691 от 01.08.2016 г.	С 01.10.2016 по 30.09.2017 г.
	Электронная база данных диссертаций РГБ, Договор с ФГБУ «РГБ» № 095/04/0496 от 19.10.2015 г.	С 19.10.2015 по 18.10.2016 г.
	База данных периодических изданий (на платформе East ViewEBSCO), договор с ООО «ИВИС» № 381 от 08.06.2015 г.	С 08.06.2015 по 30.06.2016 г.
	База данных периодических изданий (на платформе East ViewEBSCO), договор с ООО «ИВИС» №85-П от 10.06.2016 г.	С 10.06.2016 по 30.06.2017 г.
	База данных периодических изданий на платформе Научной электронной библиотеки (eLibrary), Договор с ООО «РУНЭБ» № 1051 от 18.11.2015 г.	С 01.01.2015 до 31.12.2016 г.
	База данных международных индексов научного цитирования SCOPUS, договор с ГПНТБ России №2/БП/32 от 01.06.2015 г.	С 01.06.2015 по 31.12.2015 г.
	База данных международных индексов научного цитирования WebofScience, договор с ГПНТБ России №1/БП/5 от 01.06.2015 г.	С 01.06.2015 по 31.12.2015 г.
	База данных компании AnnualReviews, договор с ГПНТБ России №AR 593/004 от 01.03.2016 г.	С 01.03.2016 по 31.12.2016 г.
	База данных CASC издательства EBSCO, договор с ГПНТБ России №CASC/593/004 от 01.04.2016 г.	С 01.04.2016 по 31.12.2016 г.
	База данных компании Questel, договор с ГПНТБ России №Questel/593/004 от 01.03.2016 г.	С 01.03.2016 по 31.12.2016 г.
	База данных издательства Taylor&Francis, договор с ГПНТБ России №T&F/593/004 от 01.03.2016 г.	С 01.03.2016 по 31.12.2016 г.
	Договор на БД AnnualReviews между БашГУ и ГПНТБ России № AR 593/004 от 01.03.2016	С 01.03.2016 по 31.12.2016 г.
	Договор на БД Computers& Applied Sciences CompleteEBSCO между БашГУ и ГПНТБ России № CASC 593/004 от 01.04.2016	С 01.04.2016 по 31.12.2016 г.
2016/2017	Договор на БД QuestelOrbit между БашГУ и ГПНТБ России № Questel 593/004 от 01.03.2016	С 01.03.2016 по 31.12.2016 г.
	Договор на БД Taylor&Francis между БашГУ и ГПНТБ России № T&F 593/004 от 01.03.2016	С 01.03.2016 по 31.12.2016 г.
	Договор на БД SCOPUS между БашГУ и ГПНТБ России № SCOPUS/043 от 20.07.2016	С 20.07.2016 по 31.12.2016
	Договор на БД WebofScience между БашГУ и ГПНТБ России № WoS/7 от 20.09.2016	С 20.09.2016 по 31.12.2016
	Договор на ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 691 от 01.08.2016	С 01.10.2016 по 30.09.2017
	Договор на ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 690 от 26.07.2016	С 01.10.2016 по 30.09.2017
	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ № 1067/095/04/0368 от 25.11.2016	С 25.11.2016 по 24.11.2017
	Договор на БД WileyJournals между БашГУ и ГПНТБ России № Wiley /6 от 01.12.2016	С 01.12.2016 по 31.12.2017
	Договор на доступ к электронным научным периодическим изданиям между БашГУ и РУНЭБ № 1051 от 11.11.2016	С 01.01.2017 по 31.12.2017
	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 85-П от 10.06.2016	С 01.07.2016 по 30.06.2017
	Договор на БД AnnualReviews между БашГУ и ГПНТБ России № AR/6 от 09.01.2017	С 01.12.2016 по 31.12.2017
	Договор на БД ProQuest между БашГУ и ГПНТБ России № ProQuest/6 от 01.04.2017	С 01.04.2017 по 31.12.2017
	Договор на БД QuestelOrbit между БашГУ и ГПНТБ России № Questel /6 от 09.01.2017	С 09.01.2017 по 31.12.2017
	Договор на БД Computers& Applied Sciences CompleteEBSCO между БашГУ и ГПНТБ России № CASC/6 от	С 09.01.2017 по 31.12.2017

	09.01.2017	
	Договор на БД Taylor&Francis между БашГУ и ГПНТБ России № T&F/6 от 09.01.2017	С 09.01.2017 по 31.03.2017
	Договор на БД Taylor&Francis между БашГУ и ГПНТБ России № T&F/6 от 01.04.2017	С 01.04.2017 по 31.12.2017
	Договор на ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 838 от 29.08.2017	С 01.10.2017 по 30.09.2018
	Соглашение о сотрудничестве на бесплатные коллекции ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 16/17 от 28.08.2017	С 28.08.2017 по 30.09.2018
2017/2018	Договор на ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 836 от 29.08.2017	С 01.10.2017 по 30.09.2018
	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ № 095/04/0220 от 06.12.2017	С 06.12.2017 по 05.12.2018
	Договор на доступ к электронным научным периодическим изданиям между БашГУ и РУНЭБ № 1256 от 13.12.2017	С 18.12.2017 по 17.12.2018
	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 136-П от 03.07.2017	С 01.07.2017 по 30.06.2018
	Договор на БД SCOPUS между БашГУ и ГПНТБ России № SCOPUS/6 от 08.08.2017	С 08.08.2017 по 31.12.2017
	Договор на БД WebofScience между БашГУ и ГПНТБ России № WoS/43 от 01.04.2017	С 01.04.2017 по 31.03.2018
	Договор на пакет издательства Горячая линия-Телеком на платформе ЭБС УБО между БашГУ и «Нексмедиа» №327 от 01.04.2018	С 01.04.2018 по 30.09.2018
	Договор на БД SpringerNature между БашГУ и ГПНТБ России № Springer/6 от 25.12.2017	бессрочный
	Договор на БД AnnualReviews между БашГУ и ГПНТБ России № AR/6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 30.06.2018
	Договор на БД APS Online Journals между БашГУ и ГПНТБ России № APS/6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 до 30.06.2018
	Договор на БД ProQuest между БашГУ и ГПНТБ России № ProQuest/6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 30.06.2018
	Договор на БД QuestelOrbit между БашГУ и ГПНТБ России № Questel /6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 30.06.2018
	Договор на БД Taylor&Francis между БашГУ и ГПНТБ России № T&F/6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 30.06.2018
	Договор на БД Computers& Applied Sciences CompleteEBSCO между БашГУ и ГПНТБ России № CASC/6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 31.12.2018
	Договор на БД SCOPUS между БашГУ и ГПНТБ России № SCOPUS/39 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 31.12.2018
	Договор на БД WebofScience между БашГУ и ГПНТБ России № WoS/39 от 02.04.2018	С 02.04.2018 по 31.12.2018
	Договор на БД WileyJournals между БашГУ и ГПНТБ России № Wiley /6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 30.06.2018
	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 133-П1650 от 03.07.2018	С 01.07.2018 до 30.06.2019
	Договор на ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 847 от 03.09.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
2018/2019	Договор на ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 848 от 03.09.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Соглашение на бесплатные коллекции в ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 961 от 01.10.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Договор на доступ к электронным научным периодическим изданиям между БашГУ и РУНЭБ № 1262 от 11.12.2018	С 11.12.2018 по 31.12.2019
	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ №095040040 от 27.02.2019	С 27.02.2019 по 26.02.2020
	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 133-П1650 от 03.07.2018	С 01.07.2018 до 30.06.2019
	Договор на ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 847 от 03.09.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Договор на БД SpringerNature между БашГУ и ГПНТБ России № Springer/6 от 25.12.2017	бессрочный
	Договор на БД Computers& Applied Sciences CompleteEBSCO между БашГУ и ГПНТБ России № CASC/6 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 31.12.2018
	Договор на БД SCOPUS между БашГУ и ГПНТБ России № SCOPUS/39 от 09.01.2018	С 09.01.2018 по 31.12.2018
	Договор на БД WebofScience между БашГУ и ГПНТБ России № WoS/39 от 02.04.2018	С 02.04.2018 по 31.12.2018
	Доступ к БД SCOPUS осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом	С 01.01.2019 по 31.12.2019

	государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	
	Доступ к БД WebofScience осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД QuestelOrbit осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД Taylor&Francis осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД WileyJournals осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
2019/2020	Договор на ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 848 от 03.09.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Соглашение на бесплатные коллекции в ЭБС между БашГУ и издательством «Лань» № 961 от 01.10.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Договор на доступ к электронным научным периодическим изданиям между БашГУ и РУНЭБ № 1262 от 11.12.2018	С 11.12.2018 по 31.12.2019
	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ №095040040 от 27.02.2019	С 27.02.2019 по 26.02.2020
	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 147-П от 03.07.2019	С 01.07.2019 до 30.06.2020
	Договор на ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 847 от 03.09.2018	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Договор на БД SpringerNature между БашГУ и ГПНТБ России № Springer/6 от 25.12.2017	бессрочный
	Доступ к БД QuestelOrbit осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД Taylor&Francis осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД WileyJournals осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД AnnualReviews осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.07.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД ProQuest осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.07.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД SCOPUS осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019
	Доступ к БД WebofScience осуществляется на основании списка организаций, утвержденных Департаментом государственной научной и научно-технической политики Министерства науки и высшего образования РФ	С 01.01.2019 по 31.12.2019

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>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</p>	<p>1. Заключение № 06/08 о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 19.03.2019 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы, 19.03.2019 г., (б/с);</p> <p>2. Заключение № 07/08 о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 19.03.2019 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы, 19.03.2019 г., (б/с);</p> <p>3. Заключение № 08/08 о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 19.03.2019 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы, 19.03.2019 г., (б/с).</p>

И.о. директора СИ (филиала) БашГУ

(наименование должности руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Дата заполнения 02 сентября 2019 года

МП



(подпись руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Валеев Азат Салимьянович

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность)