

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ганеев Вилер Валиахметович
Должность: Директор
Дата подписания: 06.11.2024 08:51:45
Уникальный программный ключ:
fceb25d7092f3bff743e8ad3f8d57ddc1f5e66

Бирский филиал Уфимского университета науки и технологий

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования **49.02.02 Адаптивная физическая культура**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка аудитория №14 (БФ) аудитория №18а (ФМ) аудитория № 5 (БФ)	<u>Доска, мультимедийный проектор vivitek, учебная мебель, экран для проектора</u> доска, компьютеры в сборе USN Business SL-346 - 13 шт., наушники Creative HS 880 Draco - 10 шт., наушники Philips SHP-1900 - 3 шт., проектор Acer/ARM Media Projector-4, учебная мебель, экран для проекторов Classic Scutum180x180W учебно-методические пособия
2	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Кабинет математики (408 ФМ)	демонстрационные модели, плакаты, чертежные инструменты, интерактивная доска, проектор, ноутбук. Мебель и инвентарь: доска аудиторная, столы (парты), стулья, шкаф, стеллажи, информационные стенды.
3	Физическая культура	аудитория №1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория №10 (спортивный	Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гиря спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер,

		зал) (БФ), открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.
4	ОБЖ	аудитория № 214(ФМ), аудитория № 214 а(ФМ), аудитория №5 (БФ)	<u>доска классная, настенный экран, проектор benq, учебная мебель, учебно-методические пособия, аптечка индивидуальная аи-2, защитный костюм л-1, ипп-11, компас, лазерный тир "патриот", макет автомата калашников ак-74, огнетушитель, пневматическая винтовка мр-512, противогаз гражданский гп-5, противогаз гражданский гп-7, радиоприемник оповещения, респиратор у-2к</u> учебно-методические пособия
5	Информатика	Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий (230 ФМ)	Жалюзи горизонтальные - 6 шт., коммутатор TP-Link, компьютер intel в комплекте - 12 шт., компьютер в комплекте - 2 шт., проектор vivitek, учебный плакат - 4 шт., экран для проектора. Мебель и инвентарь: доска аудиторная, столы (парты), стулья, информационные стенды.
6	Естествознание	аудитория № 44 (БФ) аудитория № 44а (БФ) Аудитория № 5 (БФ)	<u>Набор почв, набор химической посуды и реактивов, нетбук lenovo, садовый инвентарь, учебно-методическая литература, учебно-наглядные пособия</u> учебно-методические пособия
7	География	Кабинет истории, географии и обществознания аудитория №103 (ФМ)	гербарий фотографический по географии, жалюзи , коллекция "Палентологическая", коллекция "Почва и ее состав", учебный плакат, проектор Vivitek учебно-методические пособия

		аудитория №5 (БФ)	
8	Экология	Лаборатория экологии (31 БФ):	Доска, коллекции минералов и горных пород, набор микропрепаратов, набор химической посуды, проектор Optoma X316, термостат с воздушным охлаждением, учебная мебель, учебно-методические материалы, учебно-наглядные пособия, шкаф сушильный, экран для проектора Classic Scutum 180*180 W180*180/1 MW-LS/ТДозиметр «Quatrex», дозиметр «Монрад», приборы радиометры, рентгенометры, набор ареометров, баня водяная с электроплиткой, колба, пинцеты хирургические, пробирки, весы аптечные, микроскоп МС-1, микротом МНС, микроскоп Биолам, весы СВ-200, термостат
9	Русский язык и литература	Кабинет русского языка и литературы аудитория №18(БФ) аудитория №5 (БФ)	<u>Доска, интерактивная доска smart board 680 v, мультимедийный проектор vivitek ds09. учебная мебель</u> <u>учебно-методические пособия</u>
10	История	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин аудитория №17 (СГФ) аудитория №5 (БФ)	доска классная, проектор Optomaх 316, стол учебный "Эвкет"., трибуна, учебный плакат учебно-методические пособия

11	Обществознание (включая экономику и право)	Кабинет истории, географии и обществознания аудитория №103 (ФМ) аудитория №5 (БФ)	проектор Vivitek учебно-методические пособия
12	Основы философии	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин аудитория №17 (СГФ) аудитория №5 (БФ)	доска классная, проектор Optomaх 316, стол учебный "Эвкет"., трибуна, учебный плакат учебно-методические пособия
13	История	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин аудитория №17 (СГФ) аудитория №5 (БФ)	доска классная, проектор Optomaх 316, стол учебный "Эвкет"., трибуна, учебный плакат учебно-методические пособия
14	Психология общения	Кабинет педагогики и психологии Аудитория №210 (ФМ) аудитория №5 (БФ)	стенд информационный, экран для проектора учебно-методические пособия
15	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка аудитория №14 (БФ) аудитория №18а (ФМ) аудитория №5 (БФ)	Доска, мультимедийный проектор vivitek, учебная мебель, экран для проектора доска, компьютеры в сборе USN Business SL-346 - 13 шт., наушники Creative HS 880 Draco - 10 шт., наушники Philips SHP-1900 - 3 шт., проектор Acer/ARM Media Projector-4, учебная мебель, экран для проекторов Classic Scutum180x180W

			учебно-методические пособия
16	Русский язык и культура речи	Русского языка, литературы и культуры речи (18 БФ)	Технические средства обучения, мультимедийный проектор, ноутбук. Видеоматериалы: фрагменты занятий по русскому языку и литературе, дидактические пособия, плакаты, учебно-методическая литература. Мебель и инвентарь: доска аудиторная, столы (парты), стулья, информационные стенды.
17	Физическая культура	аудитория №1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория №10 (спортивный зал) (БФ), открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гиря спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.
18	Математика	Кабинет математики (408 ФМ)	демонстрационные модели, плакаты, чертежные инструменты, проектор переносной, экран на штативе, ноутбук. Мебель и инвентарь: доска аудиторная, столы (парты), стулья, шкаф, стеллажи, информационные стенды.
19	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий (230 ФМ)	Жалюзи горизонтальные - 6 шт., коммутатор TP-Link, компьютер intel в комплекте - 12 шт., компьютер в комплекте - 2 шт., проектор vivitek, учебный плакат - 4 шт., экран для проектора.
20	Анатомия	Кабинет анатомии и физиологии человека	Кабинет анатомии и физиологии человека №33. Скелеты на подставке – 3 шт. Торсы детализированные – 1 шт. Влажные препараты внутренних органов – 20 шт. Наборы муляжей – 50 шт.

		Ауд 33 (БФ)	<p>Наборы костей – 15 шт. Пластинки срезов внутренних органов – 30 шт. Разборные модели – 60 шт. Шлифы костей – 4 шт. Таблицы – 70 шт. Диафильмы – 20 шт. Ростомер, Весы медицинский, таблицы, Влажн.препарат «Сердце»,Муляж «Коллекция зубов», Муляж мышцы женской промежности, Муляж топография головы, Муляж торс человека, Мышцы торса, Модель «Лимфатической системы», Набор костей человека, Муляж крестец с копчиком, скелет стопы на планшете, Набор из 26 костей, Набор слуховых косточек, Модель пищеварительной тракт, Мышцы промежности мужского таза, Модель сегмент прав. лев. легкого, Модель уха детализированное, Влажн.препарат «Отрезок тонкой кишки», Влажн.препарат «Прям. вскрытая кишка», Влажн.препарат «Вскрыт. мочев. пузырь», Влажн.препарат «Разл.отдел.головн.мозга», Влажн.препарат «Туберкулез легких», Влажн.препарат «Почки», Пластинка эмбрион человека 3-4 мес., Муляж мышцы и связки стопы, Мышцы кистей и ладони. Модель хрящи гортани, Модель дольки легкого, Модель позвоночный столб, Муляж набор из 7 позвонков, Муляж решетчатая кость, Муляж мышцы головы и шеи, Муляж сагиттальной разрез головы, Влажн.препарат «Ромбовидная ямка»,Влажн.препарат «Гортань разных видов», Муляж скелет новорожден-ного, Муляж продолговатого мозга, Пластинка языка, Пластинка нижнеполая вена, Пластинка почки с мочеточником, муляж скелет эмбрион, Муляж внутренняя поверхность черепа, Муляж нижняя челюсть с мышцами, скелет верхних конечностей, Муляж сегментация бронхов, Муляж кости черепа, Муляж нервы ладонной поверхности, Муляж череп раскрашенный, Муляж глубокие жевательные мышцы, Муляж диафрагма, Муляж гортань щитовидной железой, сердце(муляж), Муляж легкое человека, Модель дольки легкого, Муляж почки</p>
21	Физиология с основами биохимии	Кабинет анатомии и физиологии человека.Ауд.25	Морион ОК-2", аппарат УЗГ-107, аппарат ЭКГ "Хат Миррор3/1", барометр aneroid БАММ-1, бинокулярный микроскоп - 7 шт., весы медицинские, гемометр, динамометр ДК-100 - 2 шт., динамометр

		(БФ). Лаборатория физической и функциональной диагностики аудитория №1 (тренажерный зал) (БФ),	<p>становой, доска, ипликатор ранений, кимограф, люксметр - 3 шт., механический преобразователь ПЭП-У-А - 2 шт., микроскоп МС-2-ZOOM вар.2 CR1,75,25,20.10.2234, микроскоп Микмед-1 - 2 шт., модели внутренних органов - 4 шт., модели скелета - 4 шт., мультимедиапроектор, набор микропрепаратов, набор химических реактивов, настенный экран для проектора, осцилограф школьный, спирограф СП-01 - 2 шт., стимулятор(импульсивный), термометр, тонометр - 3 шт., тонометр ИА-779Н, учебная мебель, учебно-методическая литература, учебно-наглядные пособия, центрифуга ЦЛК-1, электрокардиограф, электрокардиограф ЭК1Т 03М 2, электрокардиограф ЭК1Т-07-Аксион</p> <p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гиря спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p>
22	Гигиенические основы физической культуры и спорта	Кабинет анатомии и физиологии человека	<p>Морион ОК-2", аппарат УЗГ-107, аппарат ЭКГ "Хат Миррор3/1", барометр анероид БАММ-1, бинокулярный микроскоп - 7 шт., весы медицинские, гемометр, динамометр ДК-100 - 2 шт., динамометр становой, доска, ипликатор ранений, кимограф, люксметр - 3 шт., механический преобразователь ПЭП-У-А - 2 шт., микроскоп МС-2-ZOOM вар.2 CR1,75,25,20.10.2234, микроскоп Микмед-1 - 2 шт., модели внутренних органов - 4 шт., модели скелета - 4 шт., мультимедиапроектор, набор микропрепаратов, набор химических реактивов, настенный экран для проектора, осцилограф школьный, спирограф СП-01 - 2 шт., стимулятор(импульсивный), термометр,</p>

			тонометр - 3 шт., тонометр ИА-779Н, учебная мебель, учебно-методическая литература, учебно-наглядные пособия, центрифуга ЦЛК-1, электрокардиограф, электрокардиограф ЭК1Т 03М 2, электрокардиограф ЭК1Т-07-Аксион
23	Основы врачебного контроля	Кабинет анатомии и физиологии человека. Ауд. 25 (БФ)	Скелеты на подставке – 3 шт. Торсы детализированные – 1 шт. Влажные препараты внутренних органов – 20 шт. Наборы муляжей – 50 шт. Наборы костей – 15 шт. Пластинки срезов внутренних органов – 30 шт. Разборные модели – 60 шт. Шлифы костей – 4 шт. Таблицы – 70 шт. Диафильмы – 20 шт. Ростомер, Весы медицинский, таблицы, Влажн.препарат «Сердце»,Муляж «Коллекция зубов», Муляж мышцы женской промежности, Муляж топография головы, Муляж торс человека, Мышцы торса, Модель «Лимфатической системы», Набор костей человека, Муляж крестец с копчиком, скелет стопы на планшете, Набор из 26 костей, Набор слуховых косточек, Модель пищеварительной тракт, Мышцы промежности мужского таза, Модель сегмент прав. лев. легкого, Модель уха детализированное, Влажн.препарат «Отрезок тонкой кишки», Влажн.препарат «Прям. вскрытая кишка», Влажн.препарат «Вскрыт. мочев. пузырь», Влажн.препарат «Разл.отдел.головн.мозга», Влажн.препарат «Туберкулез легких», Влажн.препарат «Почки», Пластинка эмбрион человека 3-4 мес., Муляж мышцы и связки стопы, Мышцы кистей и ладони. Модель хрящи гортани, Модель дольки легкого, Модель позвоночный столб, Муляж набор из 7 позвонков, Муляж решетчатая кость, Муляж мышцы головы и шеи, Муляж сагиттальной разрез головы, Влажн.препарат «Ромбовидная ямка»,Влажн.препарат «Гортань разных видов»,Муляж скелет новорожден-ного, Муляж продолговатого мозга, Пластинка языка, Пластинка нижнеполая вена, Пластинка почки с мочеточником, муляж скелет эмбрион, Муляж внутренняя поверхность черепа, Муляж нижняя челюсть с мышцами, скелет верхних конечностей, Муляж сегментация бронхов, Муляж кости черепа, Муляж нервы ладонной поверхности,

			Муляж череп раскрашенный, Муляж глубокие жевательные мышцы, Муляж диафрагма, Муляж гортань щитовидной железой, сердце(муляж), Муляж легкое человека, Модель дольки легкого, Муляж почки
24	Педагогика	Кабинет педагогики и психологии ауд.210 (ФМ)	доска, нетбук Lenovo Idea PadS10-3C Intel Atom N455, 1Gb,250, проектор BenQ MX518, стенд психологической помощи студенту, учебная мебель, учебно-наглядные пособия
25	Психология	Кабинет педагогики и психологии ауд.210 (ФМ)	доска, нетбук Lenovo Idea PadS10-3C Intel Atom N455, 1Gb,250, проектор BenQ MX518, стенд психологической помощи студенту, учебная мебель, учебно-наглядные пособия
26	Теория и история физической культуры и спорта	Кабинет теории и истории физической культуры Ауд.1 (ГЗ)	доска классная, настенный экран, проектор Vivitek, учебная мебель
27	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Правового обеспечения профессиональной деятельности (309 ФМ)	Мебель и инвентарь: доска аудиторная, столы (парты), стулья.

28	Основы биомеханики	452450, Республика Башкортостан, Бирский район г. Бирск, ул. Интернациональная, д. 10 (этаж 1). Республика Башкортостан, Гимнастический зал, ауд.1	Помещение учебных аудиторий укомплектовано - мебель: стол для аудитории на металлическом каркасе, стол лабораторный; - оргтехника: Мультимедийный проектор, экран, процессор, таблицы, плакаты.
29	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности аудитория № 214(ФМ), аудитория № 214 а(ФМ), аудитория №5 (БФ)	<u>доска класная, настенный экран, проектор benq, учебная мебель, учебно-методические пособия, аптечка индивидуальная аи-2, защитный костюм л-1, ипп-11, компас, лазерный тир "патриот", макет автомата калашников ак-74, огнетушитель, пневматическая винтовка мр-512, противогаз гражданский гп-5, противогаз гражданский гп-7, радиоприемник оповещения, респиратор у-2к</u> учебно-методические пособия
30	Избранный вид спорта с методикой тренировки и руководство соревновательной деятельностью спортсменов	Кабинет теории и методики избранного вида спорта. Ауд.1 (ГЗ) аудитория №1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория №10 (спортивный зал) (БФ), Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы	Помещение учебных аудиторий укомплектовано - мебель: стол для аудитории на металлическом каркасе, стол лабораторный; - оргтехника: Мультимедийный проектор, экран, процессор, учебная мебель Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гиря спортивная, дорожка беговая Larsen ТМ8420А, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг

		препятствий.	Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.
31	Базовые и новые физкультурно-спортивные виды деятельности с методикой оздоровительной тренировки	Кабинет теории и методики избранного вида спорта. Ауд.1 (ГЗ) аудитория №1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория №10 (спортивный зал) (БФ), Зал ритмики и фитнеса Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.	Помещение учебных аудиторий укомплектовано - мебель: стол для аудитории на металлическом каркасе, стол лабораторный; - оргтехника: Мультимедийный проектор, экран, процессор, учебная мебель Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажер "Бицепс-трицепс", тренажер "Жим горизонтальный", тренажер "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный. брусья гимнастические женские, брусья гимнастические мужские, канат спортивный, конь гимнастический, мостик гимнастический, перекладина низкая, гимнастическая палка - 15 шт., обруч - 10 шт., скакалка - 10 шт.
32	Организация физкультурно-спортивной работы	Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной	доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия

		<p>деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p>	<p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.</p>
33	Лечебная физическая культура и массаж	<p>Кабинет лечебной физической культуры и массажа. Ауд.106 (ФМ)</p>	<p>весы медицинские РП-150 МГ, телевизор LG, тренажер сердечно-легочной реанимации , учебная мебель, массажные столы</p>
34	Теоретические и прикладные аспекты методической работы педагога по физической культуре и спорту	<p>Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>	<p>доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия</p> <p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.</p>

35	Учебная практика ПМ 01.01.	<p>Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>	<p>доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия</p> <p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.</p>
36	Производственная практика ПМ 01.01.	<p>Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>	<p>доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия</p> <p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.</p>

37	Учебная практика ПМ 02.02.	<p>Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>	<p>доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия</p> <p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.</p>
38	Производственная практика ПМ 02.02	<p>Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>	<p>доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия</p> <p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гирия спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный.</p>
39	Учебная практика ПМ	Кабинет методического обеспечения организации	доска классная, учебная мебель, учебно-методические пособия

	03.01.	<p>физкультурно-спортивной деятельности. Ауд.4 (ГЗ)</p> <p>аудитория 1 (тренажерный зал) (БФ), аудитория 10 (спортивный зал) (БФ))</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.</p>	<p>Тренажерный зал с оборудованием: весы электронные, вибромассажер, вибромассажер Larsen, гантеля гиря спортивная, дорожка беговая Larsen TM8420A, зеркало настенное, кроссовер, мат гимнастический, перекладина, стол для армреслинга, теннисный стол, тренажер, тренажер для ног, гак-машина, тренажер силовой, тренажёр "Бицепс-трицепс", тренажёр "Жим горизонтальный", тренажёр "Сведения и разведения ног", шведская стенка, штанга 115 кг, штанга 180 кг, штанга 85 кг</p> <p>Спортивный зал: сетка волейбольная, скамейки, табло электронное, щит баскетбольный</p>
40	Самостоятельная работа обучающихся	<p>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал</p> <p>452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д.10., учебный корпус №2</p>	Роутер для доступа Wi-Fi

Перечень договоров ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОПОП)

Учебный год	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
2015_/2016_	<p>Университетская библиотека онлайн</p> <p>http://biblioclub.ru ООО «НексМедиа»</p> <p>Договор бюджетного учреждения № 587 от 19.07.2015 г.</p>	С 1.10.2015 по 30.09.2016
	<p>Электронно- библиотечная система издательства "Лань" http://e.lanbook.com</p>	С 01.10.2015 по 30.09.2016

	<p>ООО «Издательство Лань» Договор № 586 от 29.07.2015 г.</p>	<p>на доступ к пакетам: Математика, Теоретическая механика, Физика, Химия – издательство «Лань», Информатика – Издательство ДМК Пресс, издательство «Лань», Биология. Экология – издательство БИНОМ Лаборатория знаний, Издательство МГУ, Право. Юридические науки – Издательство Проспект, Социально-гуманитарные науки – Издательство Дашков и К, Социально-гуманитарные науки – Издательство Проспект, ЭБС издательства Лань,</p> <p>С 18.12.2015 по 17.12.2016</p> <p>на доступ к пакету: Инженерно-технические науки издательство «Лань», Нанотехнологии – издательство Лаборатория знаний, Психология, Педагогика – издательство «Флинта», Химия – издательство Лаборатория знаний ЭБС «Издательства Лань»</p>
	<p>Электронно-библиотечная система «ЭБ БашГУ» ООО «Открытые библиотечные системы» Гражданско-правовой договор №095 от 01.09.2014г.</p>	<p>С 01.09.2014 (бессрочный)</p>

	<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru ООО «РУНЭБ» Гражданско-правовой договор № SU-01-10/2014-2 от 01.12.2014 г. Гражданско-правовой договор №1051 от 18.11.2015 г.</p>	<p>С 1.12.2014 по 01.12.2015 С 18.11.2015 по 31.12.2016</p>
	<p>Универсальная справочно-информационная база данных периодических изданий http://dlib.eastview.com/browse ООО «Ивис» Лицензионный договор № 381 от 08.06.2015 г.</p>	<p>С 01.07.2015 по 30.06.2016</p>
	<p>Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки http://www.rsl.ru/ ФГБУ «РГБ» Договор № 095/04/0496 от 19.10.2015</p>	<p>С 19.10.2015 по 18.10.2016</p>
	<p>Библиографическая и реферативная база данных Scopus ФГБУ «ГПНТБ России» Договор №2/БП/32 от 01.06.2015г.</p>	<p>С 01.06.2015 по 31.12.2015</p>
	<p>База данных международных индексов научного цитирования Web of Science www.gpntb.ru ФГБУ «ГПНТБ России»</p>	<p>С 01.06.2015 по 31.12.2015</p>

	Договор №1/БП/5 от 01.06.2015г.	
	<p>Электронные научные ресурсы зарубежного издательства Royal Society Chemistry НП НЭИКОН</p> <p>Договор №193 от 16.10.2014г.</p>	С 1.01.2015 по 31.12.2015
	<p>Зарубежные электронные издания American Physical Society http://publish.aps.org/</p> <p>Wiley http://onlinelibrary.wiley.com</p> <p>ФГУП Внешнеэкономическое объединение «Академкнига» Договор №АИТ 14-3-198/216 от 16.10.2014г.</p>	С 01.01.2015 по 31.12.2015
	<p>База данных Annual Reviews</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № AR/593/004 от 01.03. 2016 г.</p>	С 01.03.2016 по 31.12.2016
	<p>База данных CASC издательство EBSCO Publishing</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор №CASC/593/004 от 01.04.2016г.</p>	С 01.04.2016 по 31.12.2016
	<p>База данных Questel Orbit</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № Questel/593/004 от 01.03.2016г.</p>	С 01.03.2016 по 31.12.2016

	База данных издательства Taylor & Francis ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № T&F/593/004 от 01.03.2016	С 01.03.2016 по 31.12.2016
	Информационные ресурсы сети КонсультантПлюс ООО Компания права «Респект» Договор об информационной поддержке от 5.03.2013	С 5.03.2013 по на неопределенный срок
2016_/2017_	Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru ООО «НексМедиа» Договор бюджетного учреждения № 690 от 26.07.2016 г.	С 01.10.2016 по 30.09.2017
	Электронно- библиотечная система издательства "Лань" http://e.lanbook.com ООО «ЭБС Лань» Договор № 691 от 01.08.2016г.	С 01.10.2016 по 30.09.2017 на доступ к пакетам: Математика, Теоретическая механика, Физика, Химия – издательство «Лань», Информатика – Издательство ДМК Пресс, издательство «Лань», Биология – издательство Лаборатория знаний, Издательство МГУ, Экология – издательство Лаборатория знаний, Право. Юридические науки – Издательство Статут, Социально-гуманитарные науки – Издательство Дашков и К, Социально-гуманитарные науки –

		<p>Издательство КФУ, Инженерно-технические науки издательство – Техносфера, ЭБС издательства Лань,</p> <p>18.12.2016 – 17.12.2017</p> <p>на доступ к пакету: Инженерно-технические науки издательство «Лань», Нанотехнологии – издательство Лаборатория знаний, Психология, Педагогика – издательство «Флинта», Химия – издательство Лаборатория знаний ЭБС «Издательства Лань»</p>
	<p>Электронно-библиотечная система «ЭБ БашГУ»</p> <p>ООО «Открытые библиотечные системы»</p> <p>Гражданско-правовой договор №095 от 01.09.2014г.</p>	<p>С 01.09.2014 (бессрочный)</p>
	<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU</p> <p>http://elibrary.ru</p> <p>ООО «РУНЭБ»</p> <p>Гражданско-правовой договор №1051 от 18.11.2015 г.</p>	<p>С 18.11.2015 по 31.12.2016</p>
	<p>Гражданско-правовой договор №1051 от 11.11.2016 г.</p>	<p>С 01.01.2017 по 31.12.2017</p>
	<p>Универсальная справочно-информационная база данных периодических изданий</p>	

	<p>http://dlib.eastview.com/browse</p> <p>ООО «Ивис»</p> <p>Лицензионный договор № 85-П от 10.06.2016 г.</p>	<p>С 01.07.2016 по 30.06.2017</p>
	<p>Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки</p> <p>http://www.rsl.ru/</p> <p>ФГБУ «РГБ»</p> <p>Договор № 1067/095/04/0368 от 25.11.2016</p>	<p>С 25.11.2016 по 24.11.2017</p>
	<p>Библиографическая и реферативная база данных Scopus</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № Scopus/043 от 20.07.2016 г.</p>	<p>С 20.07.2016 по 31.12.2016</p>
	<p>Информационные ресурсы сети КонсультантПлюс</p> <p>ООО Компания права «Респект»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 5.03.2013</p>	<p>С 5.03.2013 – на неопределенный срок</p>
	<p>База данных международных индексов научного цитирования Web of Science www.gpntb.ru</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Договор № WoS/7 от 20.09.2016г.</p>	<p>С 20.09.2016 по 31.12.2016</p>
	<p>База данных Wiley Journals</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № WILEY/ 6 От 01.12.2016 г.</p>	<p>С 01.12.2016 по 31.12.2017</p>

	<p>База данных издательства Taylor & Francis</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № T&F/593/004 от 01.03.2016</p> <p>Сублицензионный договор № T&F/6 от 09.01.2017 г.</p> <p>Сублицензионный договор № T&F/6 от 01.04.2017 г.</p>	<p>С 01.03.2016 по 31.12.2016</p> <p>С 09.01.2017 по 31.03.2017</p> <p>С 01.04.2017 по 31.12.2017</p>
	<p>База данных Annual Reviews</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № AR/593/004 от 01.03.2016 г.</p> <p>Сублицензионный договор № AR/6 от 09.01.2017 г.</p>	<p>С 01.03.2016 по 31.12.2016</p> <p>С 09.01.2017 по 31.12.2017</p>
	<p>База данных CASC издательство EBSCO Publishing</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор №CASC/593/004 от 01.04.2016г.</p> <p>Сублицензионный договор №CASC/6 от 09.01.2017г.</p>	<p>С 01.04.2016 по 31.12.2016</p> <p>С 09.01.2017 по 31.12.2017</p>
	<p>База данных Questel Orbit</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор № Questel/593/004 от 01.03.2016г.</p>	<p>С 01.03.2016 по 31.12.2016</p>

	Сублицензионный договор № Questel/6 от 09.01.2017г.	С 09.01.2017 по 31.12.2017
	База данных PROQUEST Dissertations and Theses Global Сублицензионный договор №ProQuest/6 от 01.04.2017г	С 01.04.2017 по 31.12.2017
	База данных IEEE/IEL ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № IEEE/6 от 01.12.2016г.	С 01.12.2016 по 31.12.2017
	База данных APS Online Journals ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор №APS/ 6 от 01 .12.2016 г.	С 01.12.2016 по 31.12.2017
2017-2018	Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru ООО «НексМедиа» Договор бюджетного учреждения № 836 от 29.08.2017 г.	С 01.10.2017 по 30.09.2018
	Электронно- библиотечная система издательства "Лань" http://e.lanbook.com ООО «Издательство Лань» Договор № 838 от 29.08.2017 г. Соглашение о сотрудничестве №16/17 от 28.08.2017	С 01.10.2017 по 30.09.2018 на доступ к пакетам: Математика, Теоретическая механика, Физика, Химия – издательство «Лань», Информатика – Издательство ДМК Пресс, издательство «Лань», Биология – издательство Лаборатория знаний, Издательство МГУ, Экология –

		<p>издательство Лаборатория знаний, Право. Юридические науки – Издательство Статут, Социально-гуманитарные науки – Издательство Дашков и К, Социально-гуманитарные науки – Издательство КФУ, Инженерно-технические науки издательство – Техносфера, ЭБС издательства Лань, издательство Инфра-Инженерия» ЭБС издательства Лань</p> <p>С 18.12.2017 по 17.12.2018</p> <p>на доступ к пакету: Инженерно-технические науки издательство «Лань», Нанотехнологии – издательство Лаборатория знаний, Психология, Педагогика – издательство «Флинта», Химия – издательство Лаборатория знаний ЭБС «Издательства Лань»</p>
	<p>Электронно-библиотечная система «ЭБ БашГУ»</p> <p>ООО «Открытые библиотечные системы»</p> <p>Гражданско-правовой договор №095 от 01.09.2014г.</p>	<p>С 01.09.2014 (бессрочный)</p>
	<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU</p> <p>http://elibrary.ru</p> <p>ООО «РУНЭБ»</p>	

	Гражданско-правовой договор №1051 от 11.11.2016 г.	С 01.01.2017 по 31.12.2017
	Договор №1256 от 13.12 2017г.	С 13.12.2017 по 31.12.2018
	<p>Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки</p> <p>http://www.rsl.ru/</p> <p>ФГБУ «РГБ»</p> <p>Договор № 095/04/0220 от 06.12.2017 г.</p>	С 06.12.2017 по 05.12.2018
	<p>Универсальная справочно-информационная база данных периодических изданий</p> <p>http://dlib.eastview.com/browse</p> <p>ООО «Ивис»</p> <p>Лицензионный договор № 136-П от 03.07.2017 г.</p>	С 01.07.2017 по 30.06.2018
	<p>Информационные ресурсы сети КонсультантПлюс</p> <p>ООО Компания права «Респект»</p> <p>Договор об информационной поддержке от 5.03.2013</p>	С 5.03.2013 – на неопределенный срок
	<p>База данных APS Online Journals</p> <p>ФГБУ «ГПНТБ России»</p> <p>Сублицензионный договор №APS/ 6 от 01 .12.2016 г.</p>	С 01.12.2016 по 31.12.2017
	Сублицензионный договор №APS/ 6 от 09.01.2018г.	С 09.01.2018 по 30.06.2018

	<p>База данных Wiley Journals ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № WILEY/ 6 от 09.01.2018 г.</p>	<p>С 09.01.2018 – 30.06.2018</p>
	<p>База данных CASC издательство EBSCO Publishing ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор №CASC/6 от 09.01.2017г. Сублицензионный договор №CASC/6 от 09.01.2018г.</p>	<p>С 09.01.2017 по 31.12.2017 С 09.01.2018 по 30.06.2018</p>
	<p>База данных Annual Reviews ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № AR/6 от 09.01. 2017 г. Сублицензионный договор № AR/6 от 09.01. 2018 г.</p>	<p>С 09.01.2017 по 31.12.2017 С 09.01.2018 по 30.06.2018</p>
	<p>База данных издательства Taylor & Francis ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № T&F/6 от 01.04.2017 г.</p>	<p>С 01.04.2017 по 31.12.2017</p>
	<p>База данных журналов Taylor & Francis ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № T&F/6 от 09.01.2018 г.</p>	<p>С 09.01.2018 по 30.06.2018</p>

Библиографическая и реферативная база данных Scopus ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № Scopus/6 от 08.08.2017 г.		С 08.08.2017 по 31.12.2017
Сублицензионный договор № Scopus/39 от 09.01.2018 г.		С 09.01.2018 по 31.12.2018
База данных Questel Orbit ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № Questel/6 от 09.01.2017г.		С 09.01.2017 по 31.12.2017
Сублицензионный договор № Questel/6 от 09.01.2018г.		С 09.01.2018 по 30.06.2018
База данных IEEE/IEL ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № IEEE/6 от 01.12.2016г		С 01.12.2016 по 31.12.2017
Сублицензионный договор № IEEE/6 от 09.01.2018г.		С 09.01.2018 по 30.06.2018
База данных электронных изданий издательства Springer Nature ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № Springer/6 от 25.12.2017г.		С 25.12.2017 по 31.12.2018
База данных Web of Science www.gpntb.ru		

	ФГБУ «ГПНТБ России» Договор №WoS/43 от 01.04.2017.	С 01.04.2017 по 31.03.2018
	База данных PROQUEST Dissertations and Theses Global Сублицензионный договор №ProQuest/6 от 01.04.2017г Сублицензионный договор №ProQuest/6 от 09.01.2018г.	С 01.04.2017 по 31.12.2017 С 09.01.2018 по 30.06.2018
2018-2019	Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru ООО «НексМедиа» Договор бюджетного учреждения № 847 от 03.09.2018 г.	С 01.10.2018 по 30.09.2019
	Электронно- библиотечная система издательства "Лань" http://e.lanbook.com ООО «ЭБС Лань» Договор № 848 от 03.09.2018 г. Соглашение о сотрудничестве №961 от 01.10.2018г.	С 01.10.2018 по 30.09.2019 на доступ к пакетам: Математика, Теоретическая механика, Физика, Химия – издательство «Лань», Информатика – Издательство ДМК Пресс, издательство «Лань», Биология – издательство БИНОМ. Лаборатория знаний, Издательство МГУ, Экология – издательство Лаборатория знаний, Право. Юридические науки – Издательство Статут, Социально-гуманитарные науки – Издательство Дашков и К, Социально-гуманитарные науки – Издательство КФУ, Инженерно-технические науки издательство –Техносфера, ЭБС

		<p>издательства Лань, издательство Инфра-Инженерия» ЭБС издательства Лань</p> <p>С 18.12.2018 по 17.12.2019</p> <p>на доступ к пакету: Инженерно-технические науки издательство «Лань», Нанотехнологии – издательство БИНОМ. Лаборатория знаний, Психология, Педагогика – издательство «Флинта», Химия –издательство Бином. Лаборатория знаний ЭБС «Издательства Лань»</p>
	<p>Электронно-библиотечная система «ЭБ БашГУ»</p> <p>ООО «Открытые библиотечные системы»</p> <p>Гражданско-правовой договор №095 от 01.09.2014г.</p>	<p>С 01.09.2014 (бессрочный)</p>
	<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU</p> <p>http://elibrary.ru</p> <p>ООО «РУНЭБ»</p> <p>Гражданско-правовой договор №1262 от 11.12.2018 г.</p>	<p>С 11.12.2018 по 31.12.2019</p>
	<p>Универсальная база электронных периодических изданий</p> <p>http://dlib.eastview.com/browse</p> <p>ООО «ИВИС»</p> <p>Лицензионный договор № 133-П 1650от 03.07.2018 г.</p>	<p>С 1.07.2018 по 30.06.2019</p>
	<p>База данных Web of Science www.gpntb.ru</p>	

ФГБУ «ГПНТБ России» Договор №WoS/39 от 02.04.2018.	С 02.04.2018 по 31.12.2018
Библиографическая и реферативная база данных Scopus ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № Scopus/39 от 09.01.2018 г.	С 09.01.2018 по 31.12.2018
База данных электронных изданий издательства Springer Nature ФГБУ «ГПНТБ России» Сублицензионный договор № Springer/6 от 25.12.2017г.	С 25.12.2017 по 31.12.2018
Система Гарант ООО «Гарант-Регион» Договор №48 от 20 марта 2018г.	С 20.03.2018- до исполнения сторонами своих обязательств.
ЭБС ЮРАЙТ www.biblio-online.ru ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» Договор №1263 от 11.12.2018	С 11.12.2018 по 30.11.2019

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения	1. Заключение № 31/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 17.12.2018 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д.10, Административный корпус)

<p>образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<p>2. Заключение № 30/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 17.12.2018 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д.10, Физмат)</p> <p>3. Заключение № 28/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 17.12.2018 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д.10, Биофак)</p> <p>4. Заключение № 22/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 17.12.2018 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д.169, Агроблюстанция)</p> <p>5. Заключение № 86/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 1.11.2017 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г.Бирск,ул. Красноармейская, д.81, ИТФ)</p> <p>6. Заключение № 23/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 17.12.2018 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г.Бирск,ул. Ленина, д.35, СГФ историческое отделение)</p> <p>7. Заключение № 22/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 17.12.2018 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г.Бирск, ул. Ленина, д.44, лаборатория экологического мониторинга)</p> <p>8. Заключение № 34/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 25.04.2019 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г.Бирск, ул. Интернациональная, д.10, литер Д)</p> <p>9. Заключение № 33/11 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	пожарной безопасности от 25.04.2019 г., выдан Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан Управлением надзорной деятельности и профилактической работы. (452450, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Интернациональная, д.10, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий).
Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 02.20. 01. 000.М.000107.04.19 от 26.04.2019 г. Выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Управлением Роспотребнадзора по Республике Башкортостан.

Директор Бирского филиала

ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий»

М.П.

_____ / Винер Валиахметович Ганеев /
подпись Ф.И.О. полностью