

Документ подписан квалифицированной электронной подписью

Сертификат: 76D28300B9AFE6B044B0868E3F9999E3

Владелец: "АНО ВО «РОССИЙСКИЙ НОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» АИ

Действителен: с 02.03.2023 по 02.06.2024

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Приложение 1

Информация о контингенте абитуриентов и обучающихся, зачисленных на 1 курс в 2023 году на специальность
08.02.04 Водоснабжение и водоотведение

Код	Направленность	Уровень образования	Форма обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество)				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет физических и (или) юридических лиц	
08/02/04	Технологический профиль	среднее общее	очно-заочная	0	0	0	19	3.874

АНО ВО "Российский новый университет"
Елецкий филиал
(факультет, филиал, институт, колледж)

Численность обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования- программам подготовки специалистов среднего звена							
Код	направленность	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек)			
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц
08.02.04	Технологический	среднее профессиональное, подготовка специалистов среднего звена	очно-заочная	0	0	0	19

АНО ВО "Российский новый универси

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Сведения о движении контингента студентов по специальностям СПО 08

		Программы бакалавриата			Программы специалитета			Программы
		Всего	за счет средств федерального бюджета	по договорам	Всего	за счет средств федерального бюджета	по договорам	
1	Прибыло всего студентов	0	0	0				
	переведено с других форм обучения с программ того же уровня	0	0	0				
	переведено из других вузов с программ того же уровня	0	0	0				
	восстановлены из числа ранее отчисленных	0	0	0				
	прибыло по другим причинам	0	0	0				
2	Выбыло студентов	0	0	0				
	переведено на другие формы обучения на программы того же уровня	0	0	0				
	переведено в другие вузы на программы того же уровня	0	0	0				
	по болезни	0	0	0				
	добровольно прекратили образовательные отношения (бросили учебу)	0	0	0				
	Отчислено всего, в т.ч.:	0	0	0				
	по неуспеваемости	0	0	0				
	в виде меры дисциплинарного взыскания	0	0	0				
	из-за просрочки оплаты обучения	0	0	0				
	по другим причинам	0	0	0				
3	Численность студентов на 31.12.2023	19	0	19				

**АНО ВО "Российский новый университет"
Елецкий филиал**

**Информация о количестве выпускников в 2023 г. по основной проф
образовательной программе среднего профессионального образования- пр
специалистов среднего звена по специальности 08.02.04 Водоснабжение**

№	Направленность	Форма обучения	2023	
			всего	бюд. места
1	технологический	очная	0	0
		оч.-заочная	0	0
		заочная	0	0
		всего	0	0

Приложение 6

**Профессиональной
программе подготовки
и водоотведение**

места по дог.
0
0
0
0

АНО ВО "Российский новый универсальный институт
Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

**Сведения о реализуемых основных профессиональных образовательных программах подготовки с
специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение**

№	Направленность (профиль) ОП	Дата утверждения учебного плана	Дата внесения изменений
1	Технологический	№ 71/137 от 30.08.2023	

ситет"

с)

**овательных программах среднего
пециалистов среднего звена по
одоотведение**

Вновь введенные дисциплины
<p>профессиональной деятельности, Физическая культура/ Адаптивная физическая культура, Основы философии, Основы бережливого производства, Русский язык и культура речи, Основы финансовой грамотности, Безопасность жизнедеятельности, Инженерная графика, Техническая механика, Основы электротехники и электроники, Основы гидравлики, Химия воды и микробиология, Строительные материалы и изделия, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Менеджмент, Информационные технологии в профессиональной деятельности, Математика, Выполнение работ при монтаже, ремонте и испытаниях систем центрального отопления, водоснабжения, канализации и водостоков объектов капитального строительства непроизводственного и производственного назначения, Обеспечение эксплуатации и комплексного технического обслуживания систем водоснабжения и водоотведения, Обеспечение контроля и настройки работы систем автоматики водоснабжения и водоотведения, Выполнение работ по профессии "Слесарь-сантехник", Учебная практика,</p>

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Сведения о наличии рабочих программ по дисциплинам учебного плана по специальности 08.0

водоотведение

(код и направление подготовки, специальность)

№	Дисциплины учебного плана	Автор		Дата внесения изменений
		ФИО	Условия работы (шт. внут. сов., внеш.сов, поч.)	
2023 год набора				
1	История России	Мезинова О.В.	Внутренний совместитель	30.08.2023 г.
2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Остроухова А.В. Ханина М.Н.	Внутренний совместитель, штатный	30.08.2023 г.
3	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	Турков С.Н.	Штатный	30.08.2023 г.
4	Основы философии	Ильин В.И.	Почасовик	30.08.2023 г.
5	Основы бережливого производства	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
6	Русский язык и культура речи	Сергеева Г.Н.	Внутренний совместитель	30.08.2023 г.
7	Основы финансовой грамотности	Панина Е.Ю.	Штатный	30.08.2023 г.
8	Безопасность жизнедеятельности	Турков С.Н.	Штатный	30.08.2023 г.
9	Инженерная графика	Литвиненко Л.С.	Почасовик	30.08.2023 г.
10	Техническая механика	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.

11	Основы электротехники и электроники	Бовтрикова Е.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
12	Основы гидравлики	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
13	Химия воды и микробиология	Толоконников С.В.	Штатный	30.08.2023 г.
14	Строительные материалы и изделия	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
15	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Дешин М.А.	Внутренний совместитель	30.08.2023 г.
16	Менеджмент	Фаустова Н.В.	Штатный	30.08.2023 г.
17	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Толоконников С.В.	Штатный	30.08.2023 г.
18	Математика	Толоконников С.В.	Штатный	30.08.2023 г.
19	Проектирование элементов систем водоснабжения и водоотведения	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
20	Учебная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
21	Производственная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
22	Эксплуатация сетей и сооружений водоснабжения и водоотведения	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
23	Учебная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
24	Производственная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.

25	Контроль и настройка работы систем автоматика водоснабжения и водоотведения	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
26	Учебная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
27	Производственная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
28	Выполнение работ по профессии "Слесарь-сантехник"	Дарда И.В.	Почасовик	30.08.2023 г.
29	Учебная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
30	Производственная практика	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
31	Производственная практика (преддипломная)	Лабузов А.С.	Штатный	30.08.2023 г.
32	Государственная итоговая аттестация	Рыжкова О.В.	Внутренний совместитель	30.08.2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

ФГОС СПО
Приказ № 489
от 28 июня 2023 г.

АНО ВО "Российский новый университет"
Елецкий филиал

Приложение 9

АНО ВО "Российский новый университет"

Приложение 9

Елецкий филиал
(факультет, филиал, институт, колледж)

Сведения об организации практик по направлениям подготовки, специальностям СПО

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Профиль программы	Год начала подготовки	Налич			
				Очная форма обучения			Очно-заочная
				учебная	производственная	преддипломная	
2/8/2004	Водоснабжение и водоотведение	Технологический	2023				0

ие практики (з.е.)				
ная форма обучения		Заочная форма обучения		
производс твенная	преддипл омная	учебная	производс твенная	преддипл омная
0	0			

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

**Сведения о курсовых работах и выпускных квалификационных испытаниях по специальности
водоотведение**

№	Направленность ОП	Количество курсовых работ, по каким дисциплинам	Виды выпускных квалификационных испытаний	Количество заказных ВКР
1	Технологический	не проводились	не проводились	нет

Приложение 10

08.02.04 Водоснабжение и

Тематика заказных ВКР и отзывы заказчиков
нет

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Сведения об итогах промежуточной аттестации по специальн

№	специальность	Всего студентов	Итоги промежуточной атт	
			отлично	хорошо и отлично
4	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	19	0	8

Приложение 11

юстям СПО

станции (количество обучающихся)		
удовлетвори тельно	Имеют академическу ю задолженнос ть	в.т.ч. более года
10	1	0

АНО ВО "Российский новый универ

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, коллед

Сведения об итоговой государственной аттестации по н

№	Направленность ОП	Всего студентов	Допущено к ГИА	Итоги государственных экзаменов (количество выпускников)				
				отлично	хорошо	удовл.	неуд.	Не явились
1	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	0	0	0	0	0	0	0

ерситет"

(ж)

аправлениям подготовки СПО

Итоги защиты ВКР (количество выпускников)					Выпуск	в т.ч. диплом с отличием
отлично	хорошо	удовл.	неуд.	Не явились		
0	0	0	0	0	0	0

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Информация о трудоустройстве выпускников по специальностям среднего и высшего образования

Код	Специальность	Количество выпускников		
		2021 год	2022 год	2023 год
2/8/2004	Водоснабжение и водоотведение	0	0	0

Приложение 14

профессионального образования

Трудоустроенных выпускников		
2021 год	2022 год	2023 год
0	0	0

**Персональный состав педагогических (научно-педагогических) работников
специалистов среднего профессионального образования**

Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Уровень образования
Бовтрикова Елена Владиславовна	почасовик; доцент кафедры электроэнергетики и электротехники АНО ВО РосНОУ	Основы электротехники и электроники	высшее образование
Дарда Игорь Владимирович	почасовик; проректор по качеству образования и аккредитации АНО ВО РосНОУ	Техническая механика; основы гидравлики; Строительные материалы и изделия	высшее образование
Лабузов Аркадий Сергеевич	преподаватель отделения СПО	Учебная практика	высшее образование
Литвиненко Лилия Сергеевна	старший преподаватель кафедры прикладной экономики	Инженерная графика	высшее образование
Мезинова Ольга Владимировна	преподаватель отделения СПО	История России	высшее образование

Остроухова Алла Владимировна	преподаватель отделения СПО	Иностранный язык в профессиональной деятельности	высшее образование
Сергеева Галина Николаевна	доцент кафедры гуманитарных дисциплин и сферы обслуживания	Русский язык и культура речи	высшее образование
Толоконников Сергей Владимирович	преподаватель отделения СПО	Математика	высшее образование
Турков Сергей Николаевич	преподаватель отделения СПО	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	высшее образование
Ханина Марина Николаевна	преподаватель отделения СПО	Иностранный язык в профессиональной деятельности	высшее образование

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

**ков по основной профессиональной образовательной программ
его звена по специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотве**

Квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности
инженер-электромеханик	кандидат технических наук	нет	авиамоторное и автотракторное электрооборудование
инженер-механик	доктор технических наук	профессор	Механическое оборудование предприятий строительных материалов, изделий и конструкций
учитель математики и физики	нет	доцент	Математика и физика
учитель математики и информатики	нет	нет	математика с дополнительной специальностью "информатика"
учитель истории и политолог	нет	нет	«История» с дополнительной специальностью «Политология»

учитель двух иностранных языков	нет	нет	Иностранный язык
учитель русского языка и литературы средней школы	кандидат филологических наук	доцент	Русский язык и литература
учитель математики и физики	нет	нет	«Математика» с дополнительной специальностью «Физика»
офицер с высшим военным образованием по эксплуатации колесных и гусеничных машин	нет	нет	Командная, тактическая, колесные и гусеничные машины
учитель немецкого и английского языков	нет	нет	Иностранный язык

Приложение 17

Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии)

Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
ООО «Прогресс-Центр», программа «Нормоконтроль проектной и рабочей документации для строительства», 2019 г., 24 ч. Теория и практика электронного и дистанционного образования, МФТИ, 2020	29	10
Профессиональная переподготовка: Менеджмент в образовании, 526ч, 2023г АНО ВО "РосНОУ Повышение квалификации: "Внутренняя система оценки качества образовательной деятельности как инструмент повышения конкурентоспособности образовательных программ, 72ч., 2023г	43	43
Повышение квалификации: «Организация и психолого-педагогическое сопровождение инклюзивного образования», удостоверение от 2.03.2021г. № 772408410935, выдано АНО ВО АНО ВО «Российский новый университет», г. Москва; «Работа в электронной образовательной среде», 16 ч., 2021 г., АНО ВО "Российский новый университет" «Основы сайтостроения», удостоверение от 22.12.2020г. № 040000123389, выдано МГУ технологий и управления имени К.Г. Разумовского (ПКУ), г. Москва; «Оказание первой помощи» удостоверение от 22.12.2020г. № 772413331025, выдано АНО ВО «Российский новый университет»	39	39
Профессиональная переподготовка «Программное обеспечение автоматизированных систем» с присвоением квалификации инженер-программист, диплом № 613100519511 от 19 июня 2023г., г. Ростов-на-Дону, 252 ч. Курсы повышения квалификации «Антикоррупционная политика, запреты и требования на государственной и муниципальной службе, в правоохранительных органах, в учреждениях и организациях», №772414528750 АНО ВО "РосНОУ", 2023г;	13	13
Повышение квалификации: Антикоррупционная политика, запреты и требования на государственной и муниципальной службе, в правоохранительных органах, в учреждениях и организациях, №772414528750 АНО ВО "РосНОУ", 2023г; Современные образовательные технологии в процессе ведения преподавательской деятельности по гуманитарным дисциплинам №772414528697, 18 ч., 2022г, АНО ВО "Российский новый университет"; Содержание и организация воспитательной работы в	18	18

<p>Повышение квалификации: Антикоррупционная политика, запреты и требования на государственной и муниципальной службе, в правоохранительных органах, в учреждениях и организациях, №772414528756 АНО ВО "РосНОУ", 2023г; Современные образовательные технологии в процессе ведения преподавательской деятельности по гуманитарным дисциплинам №772414528698, 18 ч., 2022г, АНО ВО "Российский новый университет"; Содержание и организация воспитательной работы в</p>	10	10
<p>Антикоррупционная политика, запреты и требования на государственной и муниципальной службе, в правоохранительных органах, в учреждениях и организациях, №772414528765 АНО ВО "РосНОУ", 2023г; Современные образовательные технологии в процессе</p>	44	44
<p>Профессиональная переподготовка: 1. Профессиональная переподготовка «Профессиональная деятельность в сфере общего образования: учитель ИНФОРМАТИКИ в соответствии с ФГОС» диплом от 18.06.2021г. № 22/134394 выдано Всерегиональный научно-образовательный центр «Современные образовательные</p>	13	13
<p>Повышение квалификации: Современные образовательные технологии в процессе ведения преподавательской деятельности по гуманитарным дисциплинам №772414528702, 18 ч., 2022г, АНО ВО "Российский новый университет";</p>	33	30
<p>Антикоррупционная политика, запреты и требования на государственной и муниципальной службе, в правоохранительных органах, в учреждениях и организациях, №772414528771 АНО ВО "РосНОУ", 2023г; Современные образовательные технологии в процессе ведения преподавательской деятельности по гуманитарным</p>	16	13

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Наличие информационного и коммутационного оборудования

№	Вид оборудования	Всего	в том числе используемых в учебных целях	
			всего	из них доступных для использования студентами в свободное от учебы время
1	Количество персональных компьютеров	106	39	5
2	из них находящихся в составе локальных вычислительных сетей	88	32	5
3	Имеющих доступ к Интернету	88	32	5
4	Поступивших в отчетном году	3	0	0

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Наличие специальных программных средств

	Программные средства	Количество и название
1	Обучающие компьютерные программы по отдельным предметам	Tell Me More Ultimate. Английский язык. Полный курс 1 шт
2	Профессиональные пакеты программ по направлению	1С: предприятие 8.2. Версия для обучения программированию. 11 шт. 1С: Предприятие 8. Комплект для
3	Программы компьютерного тестирования и диагностики	0
4	Электронные версии справочников, энциклопедий, словарей	СПС Гарант
5	Электронные версии учебных пособий по отдельным предметам	0
6	Электронные библиотечные системы	Образовательная платформа «Юрайт» https://www.urait.ru/ Электронно-библиотечная система IPR BOOKS https://www.iprbookshop.ru/
7	Специальные программные средства для научных исследований	0
8	Программы для решения организационных управленческих задач	1С Университет 8.3 1С: Предприятие 8.3.
9	Другие программные средства	1С: Финансы Офисный пакет программ Microsoft Office Professional Plus 2010

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Формирование библиотечного фонда по образовательной программе

08.02.04 Водоснабжение и водоотведение

Показатели библиотечного фонда	Поступило за год	Выбыло за год	Состоит на учете
Объем библиотечного фонда	10	-	76
из него учебная литература	7	-	62
учебно-методическая	3	-	14
художественная	-	-	-
научная	-	-	-
аудиовизуальные материалы, в т.ч. видеолекции	-	-	-

Приложение 20

Выдано за год
20
16
4
-
-
-

АНО ВО "Российский новый университет"

Елецкий филиал

(факультет, филиал, институт, колледж)

Сведения о международной деятельности по направлениям подготовки ВО

	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	ВСЕГО
Численность иностранных студентов (кроме стран СНГ), завершивших обучение в отчетном году	0	0
Численность иностранных студентов из стран СНГ, завершивших обучение в отчетном году;	0	0
Численность иностранных граждан из числа ППС (включая работающих по срочным трудовым договорам)	0	0
Численность преподавателей, участвовавших в образовательной деятельности в иностранных вузах не менее семестра (триместра);	0	0
Численность студентов вуза, обучающихся по очной форме обучения, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра)	0	0
Численность студентов зарубежных вузов, прошедших обучение по очной форме обучения не менее семестра	0	0
Доходы вуза от выполнения НИОКР и образовательной деятельности из иностранных источников	0	0

АНО ВО "Российский новы

Елецкий фили

(факультет, филиал, инстит

**Сведения об учебно-материальной базе образовательного процесса по осно
профессионального образования- программе подготовки специалистов средег**

Направленность ОП	Учебная дисциплина	Название учебных кабинетов	Объекты для проведения практических занятий
Технологический	История России	Учебная аудитория 306 Кабинет Истории. Обществознания.	Учебная аудитория 306 Кабинет Истории. Обществознания.
Технологический	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебная аудитория 402 Кабинет Иностранного языка. Лингафонный кабинет.	Учебная аудитория 402 Кабинет Иностранного языка. Лингафонный кабинет.

Технологический	Физическая культура/ Адаптивная физическая культура	Спортивный комплекс: Спортивный зал Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	Спортивный комплекс: Спортивный зал Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
Технологический	Основы философии	Учебная аудитория 304 Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Основ философии.	Учебная аудитория 304 Кабинет Гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Основ философии.
Технологический	Русский язык и культура речи	Учебная аудитория 202 Кабинет Русского языка, литературы и культуры речи. Мировой культуры и искусства.	Учебная аудитория 202 Кабинет Русского языка, литературы и культуры речи. Мировой культуры и искусства.

Технологический	Основы финансовой грамотности	Учебная аудитория 308 Кабинет Экономической теории. Теории бухгалтерского учёта. Экономики и бухгалтерского учёта. Экономики организации. Анализа финансово-хозяйственной деятельности.	Учебная аудитория 308 Кабинет Экономической теории. Теории бухгалтерского учёта. Экономики и бухгалтерского учёта. Экономики организации. Анализа финансово-хозяйственной
Технологический	Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория 100 Кабинет Безопасности жизнедеятельности. Безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Стрелковый тир (электронный).	Учебная аудитория 100 Кабинет Безопасности жизнедеятельности. Безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Стрелковый тир (электронный).

Технологический	Инженерная графика	(компьютерный класс №1) Лаборатория Математики. Информатики. Технических средств обучения. Кабинет Инженерной графики	(компьютерный класс №1) Лаборатория Математики. Информатики. Технических средств обучения. Кабинет Инженерной графики
Технологический	Техническая механика	Учебная аудитория 403 (компьютерный класс №4) Кабинет Технической механики, основ электротехники. Учебный кабинет Строительные материалы и изделия	Учебная аудитория 403 (компьютерный класс №4) Кабинет Технической механики, основ электротехники. Учебный кабинет Строительные материалы и изделия

	Основы электротехники и электроники	Учебная аудитория 403 (компьютерный класс №4) Лаборатория Информатики и информационных компьютерных технологий в профессиональной деятельности. Математических дисциплин. Кабинет Технической механики, основ электротехники	Учебная аудитория 403 (компьютерный класс №4) Лаборатория Информатики и информационных компьютерных технологий в профессиональной деятельности. Математических дисциплин. Кабинет Технической механики, основ электротехники
Технологический	Основы гидравлики	Учебная аудитория 305 (компьютерный класс №3) Учебный кабинет «Гидравлики и теплотехники».	Учебная аудитория 305 (компьютерный класс №3) Учебный кабинет «Гидравлики и теплотехники».
Технологический	Химия воды и микробиология	Учебная аудитория 404 Кабинет Естествознания, экологии, географии. Экономической географии и регионалистики. Экологических основ природопользования. Анатомии и физиологии человека.	Учебная аудитория 404 Кабинет Естествознания, экологии, географии. Экономической географии и регионалистики. Экологических основ природопользования. Анатомии и физиологии человека.

Технологический	Строительные материалы и изделия	Учебная аудитория 403 (компьютерный класс №4) Кабинет Технической механики, основ электротехники. Учебный кабинет Строительные материалы и изделия	Учебная аудитория 403 (компьютерный класс №4) Кабинет Технической механики, основ электротехники. Учебный кабинет Строительные материалы и изделия
Технологический	Менеджмент		Учебная аудитория 310 Кабинет Менеджмента. Менеджмента и экономики организации. Менеджмента и управления персоналом. Документационного обеспечения управления.
Технологический	Математика	Учебная аудитория 200 (компьютерный класс №2) Лаборатория Информатики и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности. Информационных технологий в профессиональной деятельности. Информационных технологий в туристской индустрии.	Учебная аудитория 200 (компьютерный класс №2) Лаборатория Информатики и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности. Информационных технологий в профессиональной деятельности. Информационных технологий в туристской индустрии.

ий университет"

гал

ут, колледж)

**вной профессиональной образовательной программе среднего
о звена по специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение**

Средства обучения и воспитания	Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям	Сведения об электронных образовательных ресурсах
Проектор мультимедийный Nec NP-210, экран 180*180, ноутбук Acer Aspire 3810T, лицензионное программное обеспечение, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты)	В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi	Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт
Лингафонный кабинет «Диалог М». Tell me More Ultimate. Английский язык. Полный курс/Talk to Me Platinum. Немецкий язык полный курс/Спец подготовка. Немецкий без акцента (на 8 человек), проектор мультимедийный Nec NP-210, экран 180*180, ноутбук Acer Aspire 3810T, лицензионное программное обеспечение, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты, информационные стенды)	В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi	Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт

<p>2 стола преподавателя, 1 стул преподавателя, 5 стульев, спортивное оборудование и тренажеры: скамейка гимнастическая - 10, стол для настольного тенниса - 1, баскетбольный щит - 2, волейбольная стойка - 2, секундомер - 1, турник навесной - 2, велотренажер - 2, многофункциональный тренажер - 1, степ-платформа - 4, гимнастические гантели - 14; спортивный инвентарь: бруч взрослый 900мл - 1, скакалка спортивная - 3, мяч волейбольный - 5, мяч футбольный - 1, ракетка бадминтонная - 4, волан - 5, сетка бадминтонная - 1, сетка волейбольная - 1, гимнастический коврик - 10, мат гимнастический -3, ракетки для настольного тенниса -6, сетка для настольного тенниса - 1, мяч для настольного тенниса - 10, канат для</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Ноутбук Acer Aspire 3810T, лицензионное программное обеспечение, ЖК ТВ Philips 40 дюйм, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты).</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный Nec NP-210, экран 180*180, ноутбук Acer Aspire 3810T, лицензионное программное обеспечение, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>

<p>Проектор мультимедийный Nec NP-210, экран 180*180, ноутбук Lenovo, лицензионное программное обеспечение, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный Infocus, экран 200*200, ПК Regard, лицензионное программное обеспечение, стрелковый тир (Электронный лазерный тренажер "Лазер -СТ"), войсковой прибор хим. разведки (ВПХР) - 1, рентгенметр ДП-5А - 1, комплект индивидуальных дозиметров ДП-22В - 1, общевойсковой защитный комплект (ОЗК) - 1, наглядные пособия (плакаты), противогаз ГП-7Б - 11, респиратор Р-2 - 1, индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8) - 3, аптечка индивидуальная (АИ-2) - 3, бинты марлевые - 2, жгут кровоостанавливающий - 1, индивидуальный перевязочный пакет - 3, огнетушитель углекислотный (учебный) - 1, учебные автоматы АК-74 - 2, 1 доска (меловая)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>

<p>Проектор мультимедийный Nec, экран 180*180, ПК Arbyte, лицензионное программное обеспечение, 1С: Индустрия питания и гостеприимства. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях, правовая система Гарант Аэро, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), учебные пособия по преподаваемой дисциплине (из библиотеки)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный Nec, экран 200*200, ПК Regard/Arbyte, лицензионное программное обеспечение, 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях, Microsoft Office Visual Studio 2010 Ultimate-RUS 1шт. C5-01231 VSPro 2015 RUS OLP NL-Acdmc комплект для обучения, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), учебные пособия по преподаваемой дисциплине (из библиотеки)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>

<p>Проектор мультимедийный Nec, экран 200*200, ПК Regard/Arbyte, лицензионное программное обеспечение, 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях, Microsoft Office Visual Studio 2010 Ultimate-RUS 1шт. C5-01231 VSPro 2015 RUS OLP NL-Acdmc комплект для обучения, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), учебные пособия по преподаваемой дисциплине (из библиотеки)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный Nec, экран 180*180, ПК Arbyte, лицензионное программное обеспечение, правовая система Гарант Аэро, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), комплект демонстрационных материалов по курсу «Гидравлика», учебные пособия по преподаваемой дисциплине (из библиотеки).</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный Nec NP-210, экран 180*180, ноутбук Asus, лицензионное программное обеспечение, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), учебные пособия по преподаваемой дисциплине, лабораторное оборудование</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>

<p>Проектор мультимедийный Nec, экран 200*200, ПК Regard/Arbyte, лицензионное программное обеспечение, 1С: Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях, Microsoft Office Visual Studio 2010 Ultimate-RUS 1шт. C5-01231 VSPro 2015 RUS OLP NL-Acdmc комплект для обучения, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), учебные пособия по преподаваемой дисциплине (из библиотеки)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный Nec NP-210, экран 180*180, ноутбук Lenovo, лицензионное программное обеспечение, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты), учебные пособия по преподаваемой дисциплине (из библиотеки)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии Wi-Fi</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>
<p>Проектор мультимедийный BenQ, экран 180*180, ПК Regard, лицензионное программное обеспечение, 1С: Предприятие 8.2, 1С: Бухгалтерия 8, правовая система Гарант Аэро, доска (меловая), наглядные пособия (плакаты)</p>	<p>В аудитории создана точка доступа Internet по технологии WLAN</p>	<p>Электронно-библиотечная система IPRbooks, электронная библиотека ЭБС Юрайт</p>