

2. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности по заявленной образовательной программе

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием площади и номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда (субаренда), безвозмездное пользование, практическая подготовка	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ - основание возникновения права (реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4	5	6	7
1.	СГ.01 История России	<p>Кабинет социально-гуманитарных и общепрофессиональных дисциплин Аудитория № 426. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбук, колонки; настенный проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «История России». Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол стул для преподавателя; доска.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 33, площадь 122,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		<p>Актный зал Аудитория № 219. Зал для проведения воспитательной работы. Зал оснащен оборудованием и техническими средствами обучения: микшерные пульта; усилители;</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 2, помещение № 43,	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об

		радиомикрофоны; шнуровые микрофоны; проектор; экран; микрофонные стойки; цифровое пианино; стабилизаторы; барабанная установка; гитары; аудиосистемы; сабвуферы; комплект коммутации; DJ-пульт; световые прожекторы PAR; динамический свет SPOT WANS; световая пушка; стробоскоп; кроссовер; кресла для актового зала.	площадь 385,8 кв. м			объект недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
2.	СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка Аудитория № 602. Учебная аудитория для проведения практических занятий, занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: специализированным лингвистическим оборудованием, техническими средствами обучения (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, ПК с лицензионным программным обеспечением, экран, проектор, наушники с микрофоном); имеется в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Иностранный язык в профессиональной деятельности», иностранный алфавит Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул	443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 6, помещение № 11, площадь 42,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно

		<p>для преподавателя; доска, шкаф для хранения.</p> <p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
3	СГ.03 Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда Аудитория № 302. Учебная аудитория для проведения лекционных, практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением; колонки; экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - видеотека мультимедийных учебных программ (мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам БЖ, видеофильмы по разделам курса БЖ, презентации по темам безопасности жизнедеятельности); - нормативно-правовые документы; - наборы плакатов (первая медицинская помощь, военная форма, стрелковое оружие, теоретические основы ведения огня из стрелкового оружия, мины и гранаты, терроризм – угроза обществу, государственные и военные символы Р.Ф., твои ГЕРОИ - Россия); 	443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 3, помещение № 13, площадь 87,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно

	<ul style="list-style-type: none"> - индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки); - общевойсковой защитный комплект; - войсковые индивидуальные аптечки; - сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС); - перевязочные средства (бинты, лейкопластыри, вата медицинская компрессная, косынка медицинская (перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная); - медицинские предметы расходные - грелка; - жгут кровоостанавливающий; - индивидуальный перевязочный пакет; - шприц-тюбик одноразового пользования; - носилки санитарные; - макет простейшего укрытия в разрезе; - макет убежища в разрезе; - массогабаритный макет автомата Калашникова; - макеты мин и гранат; - тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий и тестовыми режимами «манекен»; - медицинская кушетка; - медицинские ширмы. <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя, доска, шкаф для хранения, огнетушитель.</p>				
	<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недви-</p>

		ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.				жимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
4.	СГ.04 Физическая культура	<p>Спортивный комплекс. Аудитория № 36. Спортивный зал для проведения занятий практического типа по физической культуре и спорту. Волейбольная площадка. Баскетбольная площадка. Раздевалки с душевыми кабинами. Аудитория оснащена: спортивный инвентарь по игровым видам; гимнастическое оборудование (перекладина, брусья параллельные (разновысокие), канат подвесной, стеллажи гимнастические, конь гимнастический, козел гимнастический, мостик деревянный, маты гимнастические, мяч набивной, скамейка гимнастическая, канат для перетягивания, скакалки, обручи); легкоатлетический инвентарь (флажки судейские, гранаты учебные 500 гр. Гранаты учебные 700 гр., эстафетные палочки, секундомер);оборудование и инвентарь для спортивных игр (форма футбольная, насос механический, футболки с номерами, шашки, щиты баскетбольные, стойки баскетбольные, сетки волейбольные, сетки баскетбольные, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, ракетки для бадминтона, воланы для бадминтона, мячи футбольные, иглы для мячей, столы для настольного тенниса, сетки для настольного тенниса, ракетки для настольного тенниса); техническими средствами: электронное табло, ручное табло, видеоаппаратура, аудиоаппаратура.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 62, площадь 408,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объектенедвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучаю-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, по-	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недви-

		<p>щихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>мещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>			<p>жимости объектенедвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
5.	СГ.05 Основы бережливого производства	<p>Кабинет бережливого производства Аудитория № 508. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Основы бережливого производства». Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	<p>443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194 / улица Ульяновская, дом 4, этаж № 5, помещение № 11, площадь 87,4 кв. м</p>	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

6.	СГ.06 Основы финансовой грамотности	<p>Кабинет социально-гуманитарных и общепрофессиональных дисциплин Аудитория № 426. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: видеопроекционным оборудованием для презентаций (средствами звуковоспроизведения, экраном, проектором); ноутбук с лицензионным программным обеспечением, принтером, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Основы финансовой грамотности» Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 33, площадь 122,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
7.	СГ.07 Общие компетенции профессионала/ Социальная адаптация и основы социаль-	<p>Кабинет социально-гуманитарных и общепрофессиональных дисциплин Аудитория № 426. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 33, площадь 122,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недви-

но-правовых знаний	<p>Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбук, колонки; настенный проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплинам «Общие компетенции профессионала», «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний».</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				<p>жимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
	<p>Кабинет социально-гуманитарных дисциплин Аудитория № 109 (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья). Аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Помещение оснащено компьютерами с выходом в сеть Интернет, переносным проектором, экраном, ноутбуком. Помещение оборудовано мебелью и техническими средствами для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья: стол для работы сидя и стоя с ручной регулировкой высоты положения столешницы; портативная индукционная система для слабослышащих; портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи; принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля; электронный ручной видеувеличитель; усилитель звука портативный; клавиатура с большими кнопками для людей с ограниченными возможностями (беспроводная) с ресивером; портативная индукционная система для слабослышащих предназначена для передачи аудиоинформации лицам с нарушенной функцией слуха в условиях повышенного уровня окружающего шума при наличии преграды между собеседниками, в обще-</p>	<p>443001, Самарская область, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 43, площадь 63,8 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>

		<p>ственных местах, в зонах обслуживания населения, страна производитель - Россия.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет)</p> <p>Аудитория № 125.</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
8.	ОП.01 Математические методы решения прикладных профессиональных задач	<p>Кабинет математики</p> <p>Аудитория № 438.</p> <p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена видеопроекторным оборудованием для презентаций (средствами звуковоспроизведения, экраном, проектором), ноутбуком с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Математические методы решения прикладных профессиональных задач», набором стереометрических фигур.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 15, площадь 138,5 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно

		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
9.	<p>ОП.02 Прикладная геодезия и экологическое картографирование</p>	<p>Лаборатория «Прикладная геодезия» Аудитория № 217. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор); основным оборудованием: теодолиты, нивелиры, рабочие инструменты (отвесы, нивелирные рейки, рулетки, масштабные линейки, циркуль-измеритель, курвиметры, планиметр, комплект угломерных приборов-теодолиты, комплект нивелиров, лазерный дальномер, трипод, тахеометры, шпильки для фиксации длин линий, топографические карты, топографические планы, вешки, колышки, буссоли, готовальни), транспортиры геодезические; комплектом учебно-методических материалов по учебной практике (геодезической). Имеются демонстрационные учебно-наглядные пособия: глобус, топографические карты, экологические карты. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	<p>443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 46, площадь 43,3 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>

		<p>Кабинет общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей Аудитория № 114. Аудитория для проведения лекционных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ПК с лицензионным программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Инженерная геодезия». Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя, доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 9, площадь 39,3 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
10.	ОП.03 Аналитическая химия	<p>Лаборатория «Аналитическая химия» Аудитория № 110 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, наглядными посо-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 93, площадь 62.5 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-

		<p>биями, раздаточным материалом, комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Аналитическая химия»; ПК в комплекте, на ПК установлено лицензионное программное обеспечение. Шкафы металлические для реактивов; шкафы вытяжные металлические; столы лабораторные с подвесными ящиками в комплекте с надстройкой; столы лабораторные с подвесными тумбами; стол-мойка металлический; комплекс по определению массовой доли азота и белка по Кьельдалю "КЕЛЬТРАН" (KELTRUN), (дигестор, дистиллятор, водоструйный насос, скруббер, ручная титровальная установка), аквадистиллятор мед.электрического типа АЭ по ТУ 9452-014-22213860, система предварительной очистки водопроводной воды СПОВ, талгер, спектрофотометр УФ-3200 (ТМ ЭКОВЬЮ), баня водяная лабораторная, гомогенизатор, камера для горизонтального электрофореза, камера хроматографическая, мельница лабораторная, термостаты, центрифуги; шейкер лабораторный; печь муфельная, микроскоп; весы аналитические электронные; весы технические электронные; стол лабораторный для весов, спектрофотометр КФК-ЗКМ; рН-метр рН-150МИ, ионометр базовый цифровой ионометр-рН-метр И-500; рефрактометр, лабораторная химическая посуда общего и специального назначения. Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол с ящиками для хранения, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				131525311 г., бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недви-

		ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.				жимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
11.	ОП.04 Почвоведение	<p>Кабинет почвоведения Аудитория № 102. Аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), сетевым фильтром, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; информационными стендами по дисциплине «Почвоведение»; раздаточными материалами наглядными материалами; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Почвоведение»; стол лабораторный; табурет лабораторный; мойка лабораторная; стол весовой; шкаф лабораторный; стойки лабораторные; весы лабораторные; весы электронные; шкаф сушильный; орбитальный шейкер; весы аналитические; почвенный бур «Робур-Грунт»; образцы почв (ГСО САСопП-05/1 30901 состава почв); плакат «Типы почв», монолиты грунтов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 21, площадь 86,4 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучаю-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1,	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недви-

		<p>щихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>			<p>жимости об объекте недви- жимости от 30.06.2025г.№ КУВИ- 001/2025- 131525311 г., бессрочно</p>
12.	ОП.05 Метеорология	<p>Лаборатория «Метеорологические приборы и наблюдения». Мастерская «Учебная метеорологическая станция» Аудитория № 126 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Метеорологические приборы и наблюдения»; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Учебная практика (метеорологические наблюдения)». Приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью и направлением ветра: измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», Приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха: термометр ртутный стеклянный; термометр ТРМ жидкий от -50 до +50; гигрометр. Приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы: термометр почвенный. Приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением: термогигрометр с функцией отображения давления Testo 622; барометр-анероид контрольный М-67; барометр Молчанова; барометр М67. Лабораторная химическая посуда общего и специ-</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 42, площадь 30,8 кв м площадь 37,9 кв м</p>	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

	<p>ального назначения; комплекс хроматографический газовый Хромос GX-1000.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками: осадкомер.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол с ящиками для хранения, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
	<p>Кабинет социально-гуманитарных и общепрофессиональных дисциплин</p> <p>Аудитория № 426.</p> <p>Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбук, колонки; настенный проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплинам «Метеорология».</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 33, площадь 122,4 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
	<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет)</p> <p>Аудитория № 125.</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

13.	ОП.06 Метрология и стандартизация	<p>Кабинет метрологии и стандартизации. Аудитория № 210. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, практических и лабораторных занятий. Аудитория оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, сетевой фильтр, указка, шкаф, рабочее место преподавателя. Мультимедийное оборудование: проектор. МФУ. ПК с лицензионным программным обеспечением. Обеспечено проводное подключение ПК к локальной сети и сети Интернет, комплект учебно-методических материалов по дисциплинам «Метрология и стандартизация». Комплект учебного оборудования "Измерительные приборы давления, расхода, температуры" ИДПР", комплект учебного оборудования "Автоматизированная измерительная система". Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 68, площадь 100,3 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
14.	ОП.07 Гидрология	<p>Кабинет гидрологии. Мастерская «Учебная гидрологическая станция». Аудитория № 116</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, по-	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недви-

		<p>Аудитория для проведения лекционных, практических, лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), сетевым фильтром, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Гидрология».</p> <p>Приборы для измерения глубин: рейка водомерная ГР 104; черпак телескопический; дночерпатель трубчатый поршневой «Робул-Ил»;</p> <p>Приборы для измерения скорости течения: вертушка гидрометрическая ГР-21М;</p> <p>Приборы и устройства для отбора, первичной обработки и хранения проб природных вод: комплект оборудования для отбора и хранения проб.</p> <p>Плавсредства (катера), спасательные средства (жилеты спасательные).</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	<p>мещение № 73, площадь 41,5 кв. м</p>			<p>жимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет)</p> <p>Аудитория № 125.</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Помещение оснащено компьютерной техникой (ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

15.	ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Кабинет информационных технологий Аудитория № 510. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор); МФУ; ПК с лицензионным программным обеспечением; комплект сетевого оборудования, обеспечивающий соединение всех компьютеров, установленных в кабинете в единую сеть, с выходом через прокси-сервер в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методической документации; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности». Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 5, помещение № 7, площадь 65,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
		<p>Лаборатория информационных технологий Аудитория № 226 б. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная. ПК с лицензионным программным обеспечением для проектирования, МФУ, обеспечено проводное подключение ПК в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, колонки, мультимедийный проектор; мультимедийный экран; комплект учебно-методических материалов по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности». Аудитория оборудована специализированной мебе-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 2, помещение № 94, площадь 86,3 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно

		<p>лю: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя.</p> <p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
16.	ОП.09 Правовые основы профессиональной деятельности	<p>Кабинет социально-гуманитарных и общепрофессиональных дисциплин Аудитория № 426. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена видеопроекторным оборудованием для презентаций (средствами звуковоспроизведения, экраном, проектором); ноутбуком с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Правовые основы профессиональной деятельности». Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 33, площадь 122,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомай-	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного

		<p>Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>ская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>			<p>реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
17.	ОП.10 Охрана труда	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</p> <p>Аудитория № 302.</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением; колонки; экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - видеотека мультимедийных учебных программ (мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам БЖ, видеофильмы по разделам курса БЖ, презентации по темам безопасности жизнедеятельности); - нормативно-правовые документы; - наборы плакатов (первая медицинская помощь, военная форма, стрелковое оружие, теоретические основы ведения огня из стрелкового оружия, мины и гранаты, терроризм – угроза обществу, государственные и военные символы Р.Ф., твои ГЕРОИ - Россия); - индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки); - общевойсковой защитный комплект; - войсковые индивидуальные аптечки; 	<p>443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 3, помещение № 13, площадь 87,6 кв. м</p>	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС); - перевязочные средства (бинты, лейкопластыри, вата медицинская компрессная, косынка медицинская (перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная); - медицинские предметы расходные (булавка безопасная, шина проволочная, шина фанерная); - грелка; - жгут кровоостанавливающий; - индивидуальный перевязочный пакет; - шприц-тюбик одноразового пользования; - носилки санитарные; - макет простейшего укрытия в разрезе; - макет убежища в разрезе; - массогабаритный макет автомата Калашникова; - макеты мин и гранат; - тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий и тестовыми режимами «манекен»; - медицинская кушетка; - медицинские ширмы. <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя, доска.</p>				
	<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образо-</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-</p>

		вательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.				001/2025-131525311 г., бессрочно
18.	ОП.11 Общая экология/Адаптивные информационно-коммуникационные технологии	<p>Кабинет социально-гуманитарных и общепрофессиональных дисциплин Аудитория № 426. Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбук, колонки; настенный проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплинам. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 4, помещение № 33, площадь 122,4 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
19.	ОП.12 Физика	<p>Кабинет физики Аудитория № 402 Аудитория для проведения занятий лекционного, практического, лабораторного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная ме-</p>	443001, Самарская область, г.о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4,этаж № 4, помещение № 10, площадь 50,5 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от

		<p>бель, доска аудиторная.</p> <p>Лабораторные установки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение показателя преломления стекла при помощи оптической скамьи и сферометра (оптическая скамья с линзами, лампа накаливания, сферометр); - определение показателя преломления стекла при помощи микроскопа (микроскоп, микрометр); - определение показателя преломления жидкости при помощи рефрактометра (рефрактометр); - определение чувствительности фотоэлемента (селеновый фотоэлемент, лампа накаливания, микроамперметр, люксметр); светотехнические характеристики и световое поле лампы накаливания (оптическая скамья, лампа накаливания, фотоэлемент, люксметр); - определение длины световой волны методом колец Ньютона (лампа накаливания, микроскоп); - определение длины световой волны при помощи дифракционной решетки (спектрометр, неоновая лампа; пирометр, кинопроекторная лампа). <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя, доска.</p>				19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
20.	МКД.01.01 Организация и проведение экологического мониторинга окружающей среды	<p>Кабинет почвоведения</p> <p>Аудитория № 102.</p> <p>Аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), сетевым фильтром, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; информационными стендами по дисциплине «Почвоведение»; учебно-методическими материалами по дисциплине «Поч-</p>	443001, Самарская область, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 21, площадь 86,4 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно

		<p>введение»; специализированным оборудованием и приборами: стол лабораторный; табурет лабораторный; мойка лабораторная; стол весовой; шкаф лабораторный; стойки лабораторные; весы лабораторные; весы компактные; шкаф сушильный; орбитальный шейкер; весы аналитические; почвенный бур «Робур-Грунт»; образцы почв (ГСО САСопП-05/1 30901 состава почв); монолиты грунтов; плакат «Типы почв».</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
		<p>Лаборатория «Метеорологические приборы и наблюдения». Мастерская «Учебная метеорологическая станция» Аудитория № 126 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Метеорологические приборы и наблюдения»; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Учебная практика (метеорологические наблюдения)».</p> <p>Приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью и направлением ветра: измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»,</p> <p>Приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха: термометр ртутный стеклянный; термометр ТРМ жидкий от -50 до +50; гигрометр.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы: термометр почвенный.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюде-</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 42, площадь 30,8 кв м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

		<p>ний за атмосферным давлением: термогигрометр с функцией отображения давления Testo 622; барометр-анероид контрольный М-67; барометр Молчанова; барометр М67.</p> <p>Лабораторная химическая посуда общего и специального назначения; комплекс хроматографический газовый Хромос GX-1000.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками: осадкомер.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол с ящиками для хранения, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
		<p>Кабинет гидрологии. Мастерская «Учебная гидрологическая станция». Аудитория № 116 Аудитория для проведения лекционных, практических, лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), сетевым фильтром, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Гидрология».</p> <p>Приборы для измерения глубин: рейка водомерная ГР 104; черпак телескопический; дночерпатель трубчатый поршневой «Робул-Ил»;</p> <p>Приборы для измерения скорости течения: вертушка гидрометрическая ГР-21М;</p> <p>Приборы и устройства для отбора, первичной обработки и хранения проб природных вод: комплект оборудования для отбора и хранения проб.</p> <p>Плавсредства (катера), спасательные средства (жи-</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 73, площадь 41,5 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

		<p>леты спасательные). Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
21.	<p>УП.01.01 Учебная практика (метеорологические наблюдения)</p>	<p>Лаборатория «Метеорологические приборы и наблюдения». Мастерская «Учебная метеорологическая станция» Аудитория № 126 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Метеорологические приборы и наблюдения»; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Учебная практика (метеорологические наблюдения)». Приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью и направлением ветра: измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», Приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха: термометр ртутный стеклянный; термометр ТРМ</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, этаж № 1, помещение № 42, площадь 30,8 кв м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

	<p>жидкий от -50 до +50; гигрометр.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы: термометр почвенный.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением: термогигрометр с функцией отображения давления Testo 622; барометр-анероид контрольный М-67; барометр Молчанова; барометр М67.</p> <p>Лабораторная химическая посуда общего и специального назначения; комплекс хроматографический газовый Хромос ГХ-1000.</p> <p>Приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками: осадкомер.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол с ящиками для хранения, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
	<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет)</p> <p>Аудитория № 125.</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду</p> <p>СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
	<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: станция метеорологическая М-49: датчик ветра, датчик влажности, пульт с цифровой индикацией, соединительные кабели и блок питания.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. 22 Партсъезда, помещение б/н; площадь, 72,3 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и</p>

				проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
<p>Производственная база ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»: помещение конторы, метеопост.</p> <p>Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью ветра (анемометр МС-13; РСЕ-АМ 81); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за направлением ветра (флюгер, ветромер, ветровой рукав МС-02); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха (психрометрическая будка; лесенка; термограф суточный ЛМ-4; термометр метеорологический ртутный ТМ-1; термометр метеорологический спиртовой минимальный ТМ-2; гигрометр М-19-1; гигрограф суточный ЛМ-6); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы (термометр метеорологический почвенный АМ-6; мерзлотомер АМ-21); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением (барометр БАММ-1); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за облачностью (облакомер); 	<p>445362, Самарская область, г. Жигулевск, село Бахилова Поляна, ул. Жигулёвская д. 1.</p> <p>помещение б/н;</p> <p>площадь, 428,8 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся № 1816 от 06.08.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина» с 06.08.2025г. по 14.05.2028г.</p>

		- приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками (осадкомер МЖ-24; ванночка гололедного станка; плювиограф; снегомерная рейка М-104; снегомер ВС-43).				
22.	УП.01.02 Учебная практика (геодезические работы)	<p>Лаборатория «Прикладная геодезия» Аудитория № 217. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор); основным оборудованием: теодолиты, нивелиры, рабочие инструменты (отвесы, нивелирные рейки, рулетки, масштабные линейки, циркуль-измеритель, курвиметры, планиметр, комплект угломерных приборов-теодолиты, комплект нивелиров, лазерный дальномер, трипод, тахеометры, шпильки для фиксации длин линий, топографические карты, топографические планы, вешки, колышки, буссоли, готовальни), транспортиры геодезические; комплектом учебно-методических материалов по учебной практике (геодезической). Имеются демонстрационные учебно-наглядные пособия: глобус, топографические карты, экологические карты. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 46, площадь 43,3 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образо-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-

		<p>вательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p> <p>Учебный геодезический полигон базируется на геодезической сети г.Самары. Территорией для осуществления деятельности геодезического полигона является территория Университета, прилегающая к корпусу № 12.</p>				001/2025-131525311 г., бессрочно
			443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4. помещение б/н, площадь 3014 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
23.	УП.01.03 Учебная практика (гидрологические наблюдения и работы)	<p>Кабинет гидрологии. Мастерская «Учебная гидрологическая станция». Аудитория № 116 Аудитория для проведения лекционных, практических, лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), сетевым фильтром, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Гидрология». Приборы для измерения глубин: рейка водомерная ГР 104; черпак телескопический; дночерпатель трубчатый поршневого «Робул-Ил»; Приборы для измерения скорости течения: вертушка гидрометрическая ГР-21М; Приборы и устройства для отбора, первичной обработки и хранения проб природных вод: комплект оборудования для отбора и хранения проб. Плавсредства (катера), спасательные средства (жи-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18 этаж № 1, помещение № 73, площадь 41,5 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно

	<p>леты спасательные). Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
	<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бе срочно</p>
	<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательная химико-бактериологическая лаборатория сточных вод (ИХБЛСВ) со следующим оборудованием: анализатор ртути, флюорат для проведения исследований воды на наличие нефтепродуктов и АПАВ, флокулятор для лабораторных исследований реагентной обработки сточной воды, микроскопы, посудомоечная машина для химической посуды, бактерицидные облучатели, весы, ионный хроматограф, рН-метры, автоклав, сушильный шкаф, атомно-эмиссионного спектрофотометра Avio 200</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 650 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
	<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательный центр контроля качества питьевой и природной воды (ИЦКВ) со</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммуналь-</p>	<p>Договор о практической подготовке обучаю-</p>

		<p>следующим оборудованием: система капиллярного электрофореза «Капель-105М», спектрометр Avio 220, спектрофотомер UNICO 2800, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М», посудомоечная машина для химической посуды.</p>	б/н; площадь, 243 кв м		ные системы»	<p>щихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
24.	УП.01.04 Учебная практика (почвоведение)	<p>Кабинет почвоведения Аудитория № 102. Аудитория для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; проекционный экран; проектор), сетевым фильтром, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; информационными стендами по дисциплине «Почвоведение»; раздаточными материалами наглядными материалами; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Почвоведение»; стол лабораторный; табурет лабораторный; мойка лабораторная; стол весовой; шкаф лабораторный; стойки лабораторные; весы лабораторные; весы электронные; шкаф сушильный; орбитальный шейкер; весы аналитические; почвенный бур «Робур-Грунт»; образцы почв (ГСО САСопП-05/1 30901 состава почв); монолиты грунтов; плакат «Типы почв», монолиты почвенные. Аудитория оборудована специализированной мебе-</p>	443001, Самарская область, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 1, помещение № 21, площадь 86,4 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>

		<p>лю: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p> <p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., безсрочно
25.	ПП.01 Производственная практика	<p>Кабинет общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, безсрочно
		<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательная химико-бактериологическая лаборатория сточных вод (ИХБЛСВ) со следующим оборудованием: анализатор ртути, флюорат для проведения исследований воды на наличие нефтепродуктов и АПАВ, флоку-</p>	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 650 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и

<p>лятор для лабораторных исследований реагентной обработки сточной воды, микроскопы, посудомоечная машина для химической посуды, бактерицидные облучатели, весы, ионный хроматограф, рН-метры, автоклав, сушильный шкаф, атомно-эмиссионного спектрофотометра Avio 200</p>				<p>проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательный центр контроля качества питьевой и природной воды (ИЦКВ) со следующим оборудованием: система капиллярного электрофореза «Капель-105М», спектрометр Avio 220, спектрофотометр UNICO 2800, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М», посудомоечная машина для химической посуды.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 243 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: станция метеорологическая М-49: датчик ветра, датчик влажности, пульт с цифровой индикацией, соединительные кабели и блок питания.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. 22 Партсъезда, помещение б/н; площадь, 72,3 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся меж-</p>

				ду ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
<p>Испытательная лаборатория ГБУ СО «Природоохранного центра» со следующим оборудованием и приборами: Газоанализатор «Монолит МТТ» трубка пробоотборного зонда длиной 700 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; газоанализатор многокомпонентный «Полар», трубка пробоотборного зонда длиной 300 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»; шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А; барометр–анероид БАММ-1; барометр–анероид контрольный М67; манометр дифференциальный цифровой «ДМЦ-01 М»; трубка напорная дифференциальная НИИОГАЗ; трубка напорная дифференциальная ПИТО ; измеритель комбинированный «GESTO 510»; термометр контактный цифровой ТК-5.04 с воздушным зондом; термометр контактный цифровой ТК-5.06; термометр цифровой «Checktemp»; аспиратор сильфонный АМ-0059; аспиратор сильфонный АМ-5; аспиратор ПУ-2Э; аспиратор ПУ-3Э; аспиратор ПУ-4Э; портативный анализатор (рН-метр), НІ 83141 (N), электрод НІ 1230, термодатчик НІ 7667; рН-метр МАРК-903; анализатор растворенного кислорода «Марк-302Э»; спектрофотометр ПЭ-5400УФ; анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «ФЛЮОРАТ-02-5М»; концентратомер КН-2М; весы электронные AL204-IC; весы электронные PL 3002; атомно-абсорбционный спектрометр «ZEEnit-</p>	<p>443086, г.Самара, ул. Ново-Садовая, 106, корпус 106, помещение 62; площадь, 95,4 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ГБУ СО «Природоохранный центр»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1318-К от 18.06.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ГБУ СО «Природоохранный центр» 18.06.2025г. по 14.05.2028 г.</p>

	<p>700Р»; газовый хроматограф «Кристаллюкс-4000М»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000».</p>				
	<p>Производственная база ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»: помещение конторы, метеопост. Оснащение: - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью ветра (анемометр МС-13; РСЕ-АМ 81); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за направлением ветра (флюгер, ветромер, ветровой рукав МС-02); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха (психрометрическая будка; лесенка; термограф суточный ЛМ-4; термометр метеорологический ртутный ТМ-1; термометр метеорологический спиртовой минимальный ТМ-2; гигрометр М-19-1; гигрограф суточный ЛМ-6); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы (термометр метеорологический почвенный АМ-6; мерзлотомер АМ-21); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением (барометр БАММ-1); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за облачностью (облакомер); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками (осадкомер МЖ-24; ванночка гололедного станка; плювиограф; снегомерная рейка М-104; снегомер ВС-43).</p>	<p>445362, Самарская область, г. Жигулевск, село Бахилова Поляна, ул. Жигулёвская д. 1. помещение б/н; площадь, 428,8 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся № 1816 от 06.08.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина» с 06.08.2025г. по 14.05.2028г.</p>

26.	ПМ.01. Эм Эк-замен по модулю «Экологический мониторинг окружающей среды»	<p>Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бес-срочно
27.	МКД.02.01 Организация и проведение производственного экологического контроля	<p>Лаборатория «Промышленная экология» Аудитория № 108 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, учебно-наглядными пособиями. Основное оборудование: спектрофотометр, спектрометр, спектрометр гамма-бета-МКС-АТ1315; шумомер-виброметр прибор, анализатор спектра Экофизика-110А с программой Signal+RTA в комп. Виброакустика АВ-4; дозиметр Белла, дозиметр индивидуальный ДКГ-АТ2503, дозиметр-радиометр МКС-АТ1117М, дозиметр гамма-излучения ДКГ-07Д «Дрозд»; газоанализатор ГАНК-4; аспираторы; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 59, площадь 37,9 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бе-ссрочно

		<p>Лабораторные установки по изучению запыленности воздуха: аспиратор ПУ-1 ЭПМ; аспиратор АМ-5; аспиратор ПА 300М-2; Аспиратор ПУ-1 ЭПМ; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП; аспиратор ПА 300М-2.</p> <p>Лабораторная установка для изучения отчистки воды: БЖ-8 «Методы очистки воды», комплексная лаборатория Пчелка-Н.</p> <p>Лабораторная установка для изучения газовых выбросов: БЖ-7 «Методы очистки воздуха от газообразных примесей».</p> <p>Лабораторные установки для изучения газоочистительных систем: лабораторная установка «Изучение процесса адсорбции», стенд-установка лабораторная «Абсорбция», установка лабораторная «Скрубер», установка лабораторная «Насадочная колонна».</p> <p>Технологическая схема промышленного производства, воздухоочистки и водоподготовки: макет "Обратноосматическая установка "; макет "Флотационная установка"; установка «Изучение мембранного процесса ультрафильтрации на полых волокнах»;</p> <p>Макеты промышленных полигонов: макет комплекса биодеструкции нефтешламовых отходов и замученных грунтов, макеты очистных сооружений.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
		<p>Кабинет общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей Аудитория № 413.</p> <p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программ-</p>	<p>443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-</p>

		<p>ным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				125505567, бессрочно
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет)</p> <p>Аудитория № 125.</p> <p>Аудитория для самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
28.	УП.02 Учебная практика	<p>Лаборатория «Промышленная экология»</p> <p>Аудитория № 108</p> <p>Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, учебно-наглядными пособиями.</p> <p>Основное оборудование: спектрофотометр, спектрометр, спектрометр гамма-бета-МКС-АТ1315; шумомер-виброметр прибор, анализатор спектра Экофизика-110А с программой Signal+RTA в комп. Виброакустика АВ-4; дозиметр Белла, дозиметр индивидуальный ДКГ-АТ2503, дозиметр-радиометр МКС-АТ1117М, дозиметр гамма-излучения ДКГ-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 59, площадь 37,9 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно

	<p>07Д «Дрозд»; газоанализатор ГАНК-4; аспираторы; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП.</p> <p>Лабораторные установки по изучению запыленности воздуха: аспиратор ПУ-1 ЭПМ; аспиратор АМ-5; аспиратор ПА 300М-2; Аспиратор ПУ-1 ЭПМ; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП; аспиратор ПА 300М-2.</p> <p>Лабораторная установка для изучения отчистки воды: БЖ-8 «Методы очистки воды», комплексная лаборатория Пчелка-Н.</p> <p>Лабораторная установка для изучения газовых выбросов: БЖ-7 «Методы очистки воздуха от газообразных примесей».</p> <p>Лабораторные установки для изучения газоочистительных систем: лабораторная установка «Изучение процесса адсорбции», стенд-установка лабораторная «Абсорбция», установка лабораторная «Скруubber», , установка лабораторная «Насадочная колонна».</p> <p>Технологическая схема промышленного производства, воздухоочистки и водоподготовки: макет "Обратноосматическая установка "; макет "Флотационная установка"; установка «Изучение мембранного процесса ультрафильтрации на полых волокнах»; Макеты промышленных полигонов: макет комплекса биодеструкции нефтешламовых отходов и замоченных грунтов, макеты очистных сооружений.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
	<p>Кабинет общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей</p> <p>Аудитория № 413.</p> <p>Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена переносным мультимедийным</p>	<p>443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42,</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недви-</p>

		<p>оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	площадь 62,1 кв. м			<p>жимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>
29.	ПП.02 Производственная практика	<p>Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно</p>

	для преподавателя; доска.				
	Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательная химико-бактериологическая лаборатория сточных вод (ИХБЛСВ) со следующим оборудованием: анализатор ртути, флюорат для проведения исследований воды на наличие нефтепродуктов и АПАВ, флокулятор для лабораторных исследований реagentной обработки сточной воды, микроскопы, посудомоечная машина для химической посуды, бактерицидные облучатели, весы, ионный хроматограф, рН-метры, автоклав, сушильный шкаф, атомно-эмиссионного спектрофотометра Avio 200	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 650 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
	Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательный центр контроля качества питьевой и природной воды (ИЦКВ) со следующим оборудованием: система капиллярного электрофореза «Капель-105М», спектрометр Avio 220, спектрофотомер UNICO 2800, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М», посудомоечная машина для химической посуды.	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 243 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.

<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: станция метеорологическая М-49: датчик ветра, датчик влажности, пульт с цифровой индикацией, соединительные кабели и блок питания.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. 22 Партсъезда, помещение б/н; площадь, 72,3 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
<p>Испытательная лаборатория ГБУ СО «Природоохранного центра» со следующим оборудованием и приборами: Газоанализатор «Монолит МТТ» трубка пробоотборного зонда длиной 700 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; газоанализатор многокомпонентный «Полар», трубка пробоотборного зонда длиной 300 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»; шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А; барометр–анероид БАММ-1; барометр–анероид контрольный М67; манометр дифференциальный цифровой «ДМЦ-01 М»; трубка напорная дифференциальная НИИОГАЗ; трубка напорная дифференциальная ПИТО ; измеритель комбинированный «GESTO 510»; термометр контактный цифровой ТК-5.04 с воздушным зондом; термометр контактный цифровой ТК-5.06; термометр цифровой «Checktemp»; аспиратор сифонный АМ-0059; аспиратор сифонный АМ-5; аспиратор ПУ-2Э;</p>	<p>443086, г.Самара, ул. Ново-Садовая, 106, корпус 106, помещение 62; площадь, 95,4 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ГБУ СО «Природоохранный центр»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1318-К от 18.06.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ГБУ СО «Природоохранный центр» 18.06.2025г. по 14.05.2028 г.</p>

	<p>аспиратор ПУ-3Э; aspirator ПУ-4Э; портативный анализатор (рН-метр), HI 83141 (N), электрод HI 1230, термодатчик HI 7667; рН-метр МАРК-903; анализатор растворенного кислорода «Марк-302Э»; спектрофотометр ПЭ-5400УФ; анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «ФЛЮО-РАТ-02-5М»; концентратомер КН-2М; весы электронные AL204-IC; весы электронные PL 3002; атомно-абсорбционный спектрометр «ZEE nit-700P»; газовый хроматограф «Кристаллюкс-4000М»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000».</p>				
	<p>Производственная база ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»: помещение конторы, метеопост. Оснащение: - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью ветра (анемометр МС-13; РСЕ-АМ 81); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за направлением ветра (флюгер, ветромер, ветровой рукав МС-02); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха (психрометрическая будка; лесенка; термограф суточный ЛМ-4; термометр метеорологический ртутный ТМ-1; термометр метеорологический спиртовой минимальный ТМ-2; гигрометр М-19-1; гигрограф суточный ЛМ-6); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы (термометр метеорологический почвенный АМ-6; мерзлотомер АМ-21); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением (барометр БАММ-1);</p>	<p>445362, Самарская область, г. Жигулевск, село Бахилова Поляна, ул. Жигулёвская д. 1. помещение б/н; площадь, 428,8 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся № 1816 от 06.08.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина» с 06.08.2025г. по 14.05.2028г.</p>

		<p>- приборы и оборудование для проведения наблюдений за облачностью (облакомер);</p> <p>- приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками (осадкомер МЖ-24; ванночка гололедного станка; плювиограф; снегомерная рейка М-104; снегомер ВС-43).</p>				
30.	ПМ.02.Эм Экзамен по модулю «Производственный экологический контроль»	<p>Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
31.	МКД.03.01 Организация учета и контроля обращения с отходами	<p>Кабинет «Управление отходами» Аудитория № 106 Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, наглядными пособиями, раздаточным материалом, комплектом учебно-методических материалов. Макет комплекса биодеструкции нефтешламовых отходов и замазученных грунтов; стенд «Вторая</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 59, площадь 37,9 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно

		<p>жизнь отходов»; плакат «Общий вид полигона ТКО», плакат «Что можно и нельзя бросать в контейнер для PET-бутылок»; стенд-плакат «Раздельный сбор мусора»; плакат «Классы опасности отходов», стенд «Экологические производства», стенд «Очистные сооружения», макет «Очистные сооружения», макет «Водозаборные сооружения».</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бе срочно
32.	УП.03 Учебная практика	<p>Кабинет «Управление отходами» Аудитория № 106 Аудитория для проведения лекционных и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена мультимедийным оборудованием (ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, наглядными пособиями, раздаточным материалом, комплектом учебно-методических материалов. Макет комплекса биодеструкции нефтешламовых отходов и замазученных грунтов; стенд «Вторая</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 59, площадь 37,9 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бе срочно

		<p>жизнь отходов»; плакат «Общий вид полигона ТКО», плакат «Что можно и нельзя бросать в контейнер для PET-бутылок»; стенд-плакат «Раздельный сбор мусора»; плакат «Классы опасности отходов», стенд «Экологические производства», стенд «Очистные сооружения», макет «Очистные сооружения», макет «Водозаборные сооружения».</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов.</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
33.	ПП.03 Производственная практика	<p>Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебе-</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно

	лю: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.				
	Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательная химико-бактериологическая лаборатория сточных вод (ИХБЛСВ) со следующим оборудованием: анализатор ртути, флюорат для проведения исследований воды на наличие нефтепродуктов и АПАВ, флокулятор для лабораторных исследований реagentной обработки сточной воды, микроскопы, посудомоечная машина для химической посуды, бактерицидные облучатели, весы, ионный хроматограф, рН-метры, автоклав, сушильный шкаф, атомно-эмиссионного спектрофотометра Avio 200	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 650 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
	Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательный центр контроля качества питьевой и природной воды (ИЦКВ) со следующим оборудованием: система капиллярного электрофореза «Капель-105М», спектрометр Avio 220, спектрофотомер UNICO 2800, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М», посудомоечная машина для химической посуды.	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 243 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
	Производственная база ООО «Самарские комму-	443056, Самарская область,	Практическая	ООО «Са-	Договор о прак-

<p>нальные системы»: станция метеорологическая М-49: датчик ветра, датчик влажности, пульт с цифровой индикацией, соединительные кабели и блок питания.</p>	<p>г.о. Самара, г.Самара, ул. 22 Партсъезда, помещение б/н; площадь, 72,3 кв м</p>	<p>подготовка</p>	<p>марские коммунальные системы»</p>	<p>тической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
<p>Испытательная лаборатория ГБУ СО «Природоохранного центра» со следующим оборудованием и приборами: Газоанализатор «Монолит МТТ» трубка пробоотборного зонда длиной 700 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; газоанализатор многокомпонентный «Поляр», трубка пробоотборного зонда длиной 300 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»; шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А; барометр–анероид БАММ-1; барометр–анероид контрольный М67; манометр дифференциальный цифровой «ДМЦ-01 М»; трубка напорная дифференциальная НИИОГАЗ; трубка напорная дифференциальная ПИТО ; измеритель комбинированный «GESTO 510»; термометр контактный цифровой ТК-5.04 с воздушным зондом; термометр контактный цифровой ТК-5.06; термометр цифровой «Checktemp»; аспиратор сифонный АМ-0059; аспиратор сифонный АМ-5; аспиратор ПУ-2Э; аспиратор ПУ-3Э; аспиратор ПУ-4Э; портативный</p>	<p>443086, г.Самара, ул. Ново-Садовая, 106, корпус 106, помещение 62; площадь, 95,4 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ГБУ СО «Природоохранный центр»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1318-К от 18.06.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ГБУ СО «Природоохранный центр» 18.06.2025г. по 14.05.2028 г.</p>

	<p>анализатор (рН-метр), HI 83141 (N), электрод HI 1230, термодатчик HI 7667; рН-метр МАРК-903; анализатор растворенного кислорода «Марк-302Э»; спектрофотометр ПЭ-5400УФ; анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «ФЛЮО-РАТ-02-5М»; концентратомер КН-2М; весы электронные AL204-IC; весы электронные PL 3002; атомно-абсорбционный спектрометр «ZEEnit-700P»; газовый хроматограф «Кристаллюкс-4000М»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000».</p>				
	<p>Производственная база ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»: помещение конторы, метеопост. Оснащение: - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью ветра (анемометр МС-13; РСЕ-АМ 81); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за направлением ветра (флюгер, ветромер, ветровой рукав МС-02); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха (психрометрическая будка; лесенка; термограф суточный ЛМ-4; термометр метеорологический ртутный ТМ-1; термометр метеорологический спиртовой минимальный ТМ-2; гигрометр М-19-1; гигрограф суточный ЛМ-6); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы (термометр метеорологический почвенный АМ-6; мерзлотомер АМ-21); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением (барометр БАММ-1); - приборы и оборудование для проведения наблю-</p>	<p>445362, Самарская область, г. Жигулевск, село Бахилова Поляна, ул. Жигулёвская д. 1. помещение б/н; площадь, 428,8 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся № 1816 от 06.08.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина» с 06.08.2025г. по 14.05.2028г.</p>

		дений за облачностью (облакомер); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками (осадкомер МЖ-24; ванночка гололедного станка; плювиограф; снегомерная рейка М-104; снегомер ВС-43).				
34.	ПМ.03. Эм Экзамен по модулю «Управление отходами»	Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
35.	МДК.04.01 Технология выполнения работ по профессии: 13321 Лаборант химического анализа	Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов по дисциплине «Проектно-сметная документация». Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/ улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно

	<p>для преподавателя; доска.</p> <p>Лаборатория «Промышленная экология» Аудитория № 108 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, учебно-наглядными пособиями. Основное оборудование: спектрофотометр, спектрометр, спектрометр гамма-бета-МКС-АТ1315; шумомер-виброметр прибор, анализатор спектра Экофизика-110А с программой Signal+RTA в комп. Виброакустика АВ-4; дозиметр Белла, дозиметр индивидуальный ДКГ-АТ2503, дозиметр-радиометр МКС-АТ1117М, дозиметр гамма-излучения ДКГ-07Д «Дрозд»; газоанализатор ГАНК-4; аспираторы; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП. Лабораторные установки по изучению запыленности воздуха: аспиратор ПУ-1 ЭПМ; аспиратор АМ-5; аспиратор ПА 300М-2; Аспиратор ПУ-1 ЭПМ; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП; аспиратор ПА 300М-2. Лабораторная установка для изучения отчистки воды: БЖ-8 «Методы очистки воды», комплексная лаборатория Пчелка-Н. Лабораторная установка для изучения газовых выбросов: БЖ-7 «Методы очистки воздуха от газообразных примесей». Лабораторные установки для изучения газоочистительных систем: лабораторная установка «Изучение процесса адсорбции», стенд-установка лабораторная «Абсорбция», установка лабораторная «Скруб-</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 59, площадь 37,9 кв м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бе срочно</p>
--	---	---	-------------------------------	-----------------------------	--

	<p>бер», , установка лабораторная «Насадочная колонна».</p> <p>Технологическая схема промышленного производства, воздухоочистки и водоподготовки: макет "Обратноосматическая установка "; макет "Флотационная установка"; установка «Изучение мембранного процесса ультрафильтрации на полых волокнах»; Макеты промышленных полигонов: макет комплекса биодеструкции нефтешламовых отходов и замасоченных грунтов, макеты очистных сооружений.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
	<p>Лаборатория «Аналитическая химия» Аудитория № 110</p> <p>Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, наглядными пособиями, раздаточным материалом, комплектом учебно-методических; ПК в комплекте с лицензионным программным обеспечением; шкафы металлические для реактивов; шкафы вытяжные металлические; столы лабораторные с подвесными ящиками в комплекте с надстройкой; столы лабораторные с подвесными тумбами; стол-мойка металлический; комплекс по определению массовой доли азота и белка по Кьельдалю "КЕЛЬТРАН" (KELTRUN), (дигестор, дистиллятор, водоструйный насос, скруббер, ручная титровальная установка), Аквадистиллятор мед.электрического типа АЭ по ТУ 9452-014-22213860-2009; система предварительной очистки водопроводной воды СПОВ, Талгер; спектрофото-</p>	<p>443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 93, площадь 62.5 кв м</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Российская Федерация</p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№ КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно</p>

		<p>метр, баня водяная лабораторная, гомогенизатор, камера для горизонтального электрофореза, камера хроматографическая, мельница лабораторная, термостаты, центрифуги; шейкер лабораторный; печь муфельная, микроскопы; весы аналитические электрон; весы технические электронные; стол лабораторный для весов, ионметр базовый цифровой ионметр-рН-метр И-500; рефрактометр, лабораторная химическая посуда общего и специального назначения.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол с ящиками для хранения, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				
		<p>Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
36.	УП.04 Учебная практика	<p>Лаборатория «Аналитическая химия» Аудитория № 110 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, наглядными посо-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 93, площадь 62.5 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-

		<p>биями, раздаточным материалом, комплектом учебно-методических; ПК в комплекте с лицензионным программным обеспечением; шкафы металлические для реактивов; шкафы вытяжные металлические; столы лабораторные с подвесными ящиками в комплекте с надстройкой; столы лабораторные с подвесными тумбами; стол-мойка металлический; комплекс по определению массовой доли азота и белка по Кьельдалю "КЕЛЬТРАН" (KELTRUN), (дигестор, дистиллятор, водоструйный насос, скруббер, ручная титровальная установка), аквадистиллятор мед.электрического типа АЭ по ТУ 9452-014-22213860-2009; система предварительной очистки водопроводной воды СПОВ, Талгер; спектрофотометр, баня водяная лабораторная, гомогенизатор, камера для горизонтального электрофореза, камера хроматографическая, мельница лабораторная, термостаты, центрифуги; шейкер лабораторный; печь муфельная, микроскопы; весы аналитические электрон; весы технические электронные; стол лабораторный для весов, ионметр базовый цифровой ионметр-рН-метр И-500; рефрактометр, лабораторная химическая посуда общего и специального назначения.</p> <p>Аудитория оборудована специализированной мебелью: шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов, столы и стулья для обучающихся, стол с ящиками для хранения, стол и стул для преподавателя; доска.</p>				131525311 г., бесплатно
		<p>Лаборатория «Промышленная экология» Аудитория № 108 Аудитория практических и лабораторных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена: мультимедийным оборудованием (переносной ноутбук с программным обеспечением, колонки; настенный проекционный экран; переносной проектор), имеется выход в сеть интер-</p>	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 59, площадь 37,9 кв м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г.№

		<p>нет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ, учебно-наглядными пособиями.</p> <p>Основное оборудование: спектрофотометр, спектрометр, спектрометр гамма-бета-МКС-АТ1315; шумомер-виброметр прибор, анализатор спектра Экофизика-110А с программой Signal+RTA в комп. Виброакустика АВ-4; дозиметр Белла, дозиметр индивидуальный ДКГ-АТ2503, дозиметр-радиометр МКС-АТ1117М, дозиметр гамма-излучения ДКГ-07Д «Дрозд»; газоанализатор ГАНК-4; аспираторы; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП.</p> <p>Лабораторные установки по изучению запыленности воздуха: аспиратор ПУ-1 ЭПМ; аспиратор АМ-5; аспиратор ПА 300М-2; Аспиратор ПУ-1 ЭПМ; фильтродержатель типа ИРА металлический; фильтр АФА-ВП; аспиратор ПА 300М-2.</p> <p>Лабораторная установка для изучения отчистки воды: БЖ-8 «Методы очистки воды», комплексная лаборатория Пчелка-Н.</p> <p>Лабораторная установка для изучения газовых выбросов: БЖ-7 «Методы очистки воздуха от газообразных примесей».</p> <p>Лабораторные установки для изучения газоочистительных систем: лабораторная установка «Изучение процесса адсорбции», стенд-установка лабораторная «Абсорбция», установка лабораторная «Скруббер», , установка лабораторная «Насадочная колонна».</p> <p>Технологическая схема промышленного производства, воздухоочистки и водоподготовки: макет "Обратноосматическая установка "; макет "Флотационная установка"; установка «Изучение мембранного процесса ультрафильтрации на полых волокнах»; Макеты промышленных полигонов: макет комплекса биодеструкции нефтешламовых отходов и зама-</p>				<p>КУВИ-001/2025-131525311 г., бе ссрочно</p>
--	--	---	--	--	--	---

		зученных грунтов, макеты очистных сооружений. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.				
		Библиотека, учебный читальный зал (с выходом в Интернет) Аудитория № 125. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся. Помещение оснащено компьютерной техникой (6 ПК с программным обеспечением) с возможностью подключения к сети «Интернет», к сети Wi-Fi, и с доступом в электронную информационную образовательную среду СамГТУ: специализированной учебной мебелью, столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя.	443100, Самарская область, г. Самара, Октябрьский район, ул. Первомайская, дом 18, этаж № 1, помещение № 1, площадь 301,6 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 30.06.2025г. № КУВИ-001/2025-131525311 г., бессрочно
37.	ПП.04 Производственная практика	Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
		Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательная химико-бактериологическая лаборатория сточных вод (ИХБЛСВ) со следующим оборудованием: анализатор ртути, флюорат для проведения исследований	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 650 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об

	<p>воды на наличие нефтепродуктов и АПАВ, флюориметр для лабораторных исследований реagentной обработки сточной воды, микроскопы, посудомоечная машина для химической посуды, бактерицидные облучатели, весы, ионный хроматограф, рН-метры, автоклав, сушильный шкаф, атомно-эмиссионного спектрофотометра Avio 200</p>				<p>организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
	<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательный центр контроля качества питьевой и природной воды (ИЦКВ) со следующим оборудованием: система капиллярного электрофореза «Капель-105М», спектрометр Avio 220, спектрофотометр UNICO 2800, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М», посудомоечная машина для химической посуды.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 243 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
	<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: станция метеорологическая М-49: датчик ветра, датчик влажности, пульт с цифровой индикацией, соединительные кабели и блок питания.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. 22 Партсъезда, помещение б/н; площадь, 72,3 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении</p>

				практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
<p>Испытательная лаборатория ГБУ СО «Природоохранного центра» со следующим оборудованием и приборами: Газоанализатор «Монолит МТТ» трубка пробоотборного зонда длиной 700 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; газоанализатор многокомпонентный «Поляр», трубка пробоотборного зонда длиной 300 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»; шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А; барометр–анероид БАММ-1; барометр–анероид контрольный М67; манометр дифференциальный цифровой «ДМЦ-01 М»; трубка напорная дифференциальная НИИОГАЗ; трубка напорная дифференциальная ПИТО ; измеритель комбинированный «TESTO 510»; термометр контактный цифровой ТК-5.04 с воздушным зондом; термометр контактный цифровой ТК-5.06; термометр цифровой «Сhecktemp»; аспиратор сильфонный АМ-0059; аспиратор сильфонный АМ-5; аспиратор ПУ-2Э; аспиратор ПУ-3Э; аспиратор ПУ-4Э; портативный анализатор (рН-метр), HI 83141 (N), электрод HI 1230, термодатчик HI 7667; рН-метр МАРК-903; анализатор растворенного кислорода «Марк-302Э»; спектрофотометр ПЭ-5400УФ; анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «ФЛЮОРАТ-02-5М»; концентратомер КН-2М; весы элек-</p>	<p>443086, г.Самара, ул. Ново-Садовая, 106, корпус 106, помещение 62; площадь, 95,4 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ГБУ СО «Природоохранный центр»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1318-К от 18.06.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ГБУ СО «Природоохранный центр» 18.06.2025г. по 14.05.2028 г.</p>

<p>тронные AL204-IC; весы электронные PL 3002; атомно-абсорбционный спектрометр «ZEEnit-700P»; газовый хроматограф «Кристаллюкс-4000M»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000».</p>				
<p>Производственная база ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»: помещение конторы, метеопост. Оснащение: - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью ветра (анемометр МС-13; РСЕ-АМ 81); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за направлением ветра (флюгер, ветромер, ветровой рукав МС-02); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха (психрометрическая будка; лесенка; термограф суточный ЛМ-4; термометр метеорологический ртутный ТМ-1; термометр метеорологический спиртовой минимальный ТМ-2; гигрометр М-19-1; гигрограф суточный ЛМ-6); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы (термометр метеорологический почвенный АМ-6; мерзлотомер АМ-21); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением (барометр БАММ-1); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за облачностью (облакомер); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками (осадкомер МЖ-24; ванночка гололедного станка; плювиограф; снегомерная рейка М-104; снегомер ВС-43).</p>	<p>445362, Самарская область, г. Жигулевск, село Бахилова Поляна, ул. Жигулёвская д. 1. помещение б/н; площадь, 428,8кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся № 1816 от 06.08.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина» с 06.08.2025г. по 14.05.2028г.</p>

38.	ПМ.04.Эк Квалификационный экзамен	<p>Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
39.	ПДП Производственная практика (преддипломная)	<p>Кабинет проектирования инженерных сооружений Аудитория № 413. Аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория оснащена переносным мультимедийным оборудованием (ноутбук с лицензионным программным обеспечением, колонки, проекционный экран; проектор), ПК с лицензионным программным обеспечением, имеется выход в сеть интернет и доступ в электронную информационно-образовательную среду СамГТУ; комплектом учебно-методических материалов. Аудитория оборудована специализированной мебелью: столы и стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя; доска.</p>	443001, Самарская область, г. о. Самара, г. Самара, Ленинский район, улица Молодогвардейская, дом 194/улица Ульяновская, дом 4, этаж № 4, помещение № 42, площадь 62,1 кв. м	Оперативное управление	Российская Федерация	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости от 19.06.2025г. № КУВИ-001/2025-125505567, бессрочно
		Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательная химико-бактериологическая лаборатория сточных вод (ИХБЛСВ) со следующим оборудованием: анализатор ртути, флюорат для проведения исследований	443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 650 кв м	Практическая подготовка	ООО «Самарские коммунальные системы»	Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об

<p>воды на наличие нефтепродуктов и АПАВ, флюориметр для лабораторных исследований реagentной обработки сточной воды, микроскопы, посудомоечная машина для химической посуды, бактерицидные облучатели, весы, ионный хроматограф, рН-метры, автоклав, сушильный шкаф, атомно-эмиссионного спектрофотометра Avio 200</p>				<p>организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: испытательный центр контроля качества питьевой и природной воды (ИЦКВ) со следующим оборудованием: система капиллярного электрофореза «Капель-105М», спектрометр Avio 220, спектрофотометр UNICO 2800, анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02-5М», посудомоечная машина для химической посуды.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. Обувная, 136, помещение б/н; площадь, 243 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.</p>
<p>Производственная база ООО «Самарские коммунальные системы»: станция метеорологическая М-49: датчик ветра, датчик влажности, пульт с цифровой индикацией, соединительные кабели и блок питания.</p>	<p>443056, Самарская область, г.о. Самара, г.Самара, ул. 22 Партсъезда, помещение б/н; площадь, 72,3 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ООО «Самарские коммунальные системы»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1668 от 15.07.2025 об организации и проведении</p>

				практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ООО «Самарские коммунальные системы» с 15.07.2025г. по 14.05.2028г.
<p>Испытательная лаборатория ГБУ СО «Природоохранного центра» со следующим оборудованием и приборами: Газоанализатор «Монолит МТТ» трубка пробоотборного зонда длиной 700 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; газоанализатор многокомпонентный «Поляр», трубка пробоотборного зонда длиной 300 мм (800°С) со встроенным термопреобразователем; измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»; шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А; барометр–анероид БАММ-1; барометр–анероид контрольный М67; манометр дифференциальный цифровой «ДМЦ-01 М»; трубка напорная дифференциальная НИИОГАЗ; трубка напорная дифференциальная ПИТО ; измеритель комбинированный «TESTO 510»; термометр контактный цифровой ТК-5.04 с воздушным зондом; термометр контактный цифровой ТК-5.06; термометр цифровой «Сhecktemp»; аспиратор сильфонный АМ-0059; аспиратор сильфонный АМ-5; аспиратор ПУ-2Э; аспиратор ПУ-3Э; аспиратор ПУ-4Э; портативный анализатор (рН-метр), HI 83141 (N), электрод HI 1230, термодатчик HI 7667; рН-метр МАРК-903; анализатор растворенного кислорода «Марк-302Э»; спектрофотометр ПЭ-5400УФ; анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «ФЛЮОРАТ-02-5М»; концентратомер КН-2М; весы элек-</p>	<p>443086, г.Самара, ул. Ново-Садовая, 106, корпус 106, помещение 62; площадь, 95,4 кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ГБУ СО «Природоохранный центр»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся №1318-К от 18.06.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ГБУ СО «Природоохранный центр» 18.06.2025г. по 14.05.2028 г.</p>

<p>тронные AL204-IC; весы электронные PL 3002; атомно-абсорбционный спектрометр «ZEEnit-700P»; газовый хроматограф «Кристаллюкс-4000M»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000»; газовый хроматограф «Хроматэк-Кристалл 5000».</p>				
<p>Производственная база ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»: помещение конторы, метеопост. Оснащение: - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за скоростью ветра(анемометр МС-13; РСЕ-АМ 81); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за направлением ветра (флюгер, ветромер, ветровой рукав МС-02); - приборы и оборудование для проведения метеорологических наблюдений за температурой воздуха (психрометрическая будка; лесенка; термограф суточный ЛМ-4; термометр метеорологический ртутный ТМ-1; термометр метеорологический спиртовой минимальный ТМ-2; гигрометр М-19-1; гигрограф суточный ЛМ-6); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за температурой почвы (термометр метеорологический почвенный АМ-6; мерзлотомер АМ-21); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферным давлением (барометр БАММ-1); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за облачностью (облакомер); - приборы и оборудование для проведения наблюдений за атмосферными осадками (осадкомер МЖ-24; ванночка гололедного станка; плювиограф; снегомерная рейка М-104; снегомер ВС-43).</p>	<p>445362, Самарская область, г. Жигулевск, село Бахилова Поляна, ул. Жигулёвская д. 1. помещение б/н; площадь, 428,8кв м</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И.Спрыгина»</p>	<p>Договор о практической подготовке обучающихся № 1816 от 06.08.2025 об организации и проведении практики обучающихся между ФГБОУ ВО «СамГТУ» и ФГБУ «Жигулевский государственный природный биосферный заповедник имени И.И. Спрыгина» с 06.08.2025г. по 14.05.2028г.</p>