

## Аннотации

по специальности **08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей**

специализация *Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог*  
2020 года приема

Б1.О.01	<b>Гуманитарный модуль</b>	Б1.О.04.17	<a href="#">Мосты, тоннели и инженерные сооружения в транспортном строительстве</a>
Б1.О.01.01	<a href="#">История</a>	Б1.О.04.18	<a href="#">Эксплуатация и техническое прикрытие автомобильных дорог</a>
Б1.О.01.02	<a href="#">Философия</a>	Б1.О.04.19	<a href="#">Эксплуатация и техническое прикрытие транспортных сооружений</a>
Б1.О.01.03	<a href="#">Экономика</a>	Б1.О.05	<b>Проектный модуль</b>
Б1.О.01.04	<a href="#">Правоведение</a>	Б1.О.05.01	<a href="#">Основы проектной деятельности</a>
Б1.О.01.05	<a href="#">Психология и педагогика</a>	Б1.О.05.02	<a href="#">Изыскания и проектирование автомобильных дорог и объектов транспортного назначения</a>
Б1.О.01.06	<a href="#">Культурология</a>	Б1.О.05.03	<a href="#">Изыскания и проектирование транспортных сооружений</a>
Б1.О.01.07	<a href="#">Социальное взаимодействие в дорожном строительстве</a>	Б1.О.06	<b>Организационно-технологический модуль</b>
Б1.О.01.08	<a href="#">Основы дорожного законодательства</a>	Б1.О.06.01	<a href="#">Технология строительства (реконструкции) автомобильных дорог и объектов транспортного назначения</a>
Б1.О.02	<b>Языковой модуль</b>	Б1.О.06.02	<a href="#">Технология строительства (реконструкции) транспортных сооружений</a>
Б1.О.02.01	<a href="#">Иностранный язык</a>	Б1.О.06.03	<a href="#">Экономика, организация и управление в дорожной отрасли</a>
Б1.О.02.02	<a href="#">Русский язык и культура речи</a>	Б1.О.07	<a href="#">Физическая культура и спорт</a>
Б1.О.03	<b>Фундаментальный модуль</b>	Б1.О.ДВ.01	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту</b>
Б1.О.03.01	<a href="#">Математический анализ</a>	Б1.О.ДВ.01.01	<a href="#">Общезначимая подготовка</a>
Б1.О.03.02	<a href="#">Аналитическая геометрия</a>	Б1.О.ДВ.01.02	<a href="#">Спортивные секции</a>
Б1.О.03.03	<a href="#">Физика</a>	Б1.В.01	<b>Модуль "Изыскания и проектирование автомобильных дорог"</b>
Б1.О.03.04	<a href="#">Химия</a>	Б1.В.01.01	<a href="#">Изыскания и проектирование дорог в особых условиях</a>
Б1.О.03.05	<a href="#">Инженерная экология в дорожном строительстве</a>	Б1.В.01.02	<a href="#">Основы автоматизированного проектирования автомобильных дорог</a>
Б1.О.03.06	<a href="#">Теоретическая механика</a>	Б1.В.01.03	Геодезическое обеспечение строительства автомобильных дорог
Б1.О.03.07	<a href="#">Соппротивление материалов</a>	Б1.В.01.04	<a href="#">Городские улицы и дороги</a>
Б1.О.03.08	<a href="#">Строительная механика</a>	Б1.В.02	<b>Модуль "Технология и строительство автомобильных дорог и транспортных сооружений"</b>
Б1.О.03.09	<a href="#">Начертательная геометрия</a>	Б1.В.02.01	<a href="#">Строительство, восстановление и прикрытие дорог в особых условиях</a>
Б1.О.03.10	<a href="#">Инженерная графика</a>	Б1.В.02.02	<a href="#">Мониторинг, диагностика и расчет дорожных одежд</a>
Б1.О.03.11	<a href="#">Информатика</a>	Б1.В.03	<b>Модуль "Содержание, ремонт и реконструкция автомобильных дорог"</b>
Б1.О.04	<b>Профессиональный модуль</b>	Б1.В.03.01	<a href="#">Дорожные условия и безопасность движения</a>
Б1.О.04.01	<a href="#">Безопасность жизнедеятельности</a>	Б1.В.03.02	<a href="#">Благоустройство автомобильных дорог</a>
Б1.О.04.02	Инженерная геодезия и геоинформатика	Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)</b>
Б1.О.04.03	<a href="#">Инженерная геология и механика грунтов</a>	Б1.В.ДВ.01.01	<a href="#">Технические средства организации дорожного движения</a>
Б1.О.04.04	<a href="#">Основания и фундаменты</a>	Б1.В.ДВ.01.02	<a href="#">Транспортная планировка городов</a>
Б1.О.04.05	Гидравлика и инженерная гидрология	Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)</b>
Б1.О.04.06	<a href="#">Метрология, стандартизация, сертификация и контроль качества</a>	Б1.В.ДВ.02.01	<a href="#">Дорожно-строительные материалы и производственные предприятия дорожного хозяйства</a>
Б1.О.04.07	<a href="#">Строительные конструкции и основы архитектуры</a>	Б1.В.ДВ.02.02	<a href="#">Производство дорожно-строительных материалов</a>
Б1.О.04.08	<a href="#">Основы теплотехники</a>	Б1.В.ДВ.03	<b>Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)</b>
Б1.О.04.09	<a href="#">Компьютерная графика</a>	Б1.В.ДВ.03.01	<a href="#">Основы научных исследований в дорожно-транспортном комплексе</a>
Б1.О.04.10	<a href="#">Инженерные сети</a>	Б1.В.ДВ.03.02	<a href="#">Современные исследования в дорожной отрасли</a>
Б1.О.04.11	<a href="#">Электротехника и электроника</a>	Б1.В.ДВ.04	<b>Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)</b>
Б1.О.04.12	<a href="#">Общий курс путей сообщения</a>	Б1.В.ДВ.04.01	<a href="#">Дорожно-строительные машины и оборудование в дорожной отрасли</a>
Б1.О.04.13	<a href="#">Управление качеством</a>	Б1.В.ДВ.04.02	<a href="#">Машины и оборудование для ремонта автомобильных дорог</a>
Б1.О.04.14	<a href="#">Производственная база дорожного строительства</a>	ФТД.01	Правила дорожного движения
Б1.О.04.15	<a href="#">Механизация транспортного строительства</a>		
Б1.О.04.16	<a href="#">История отрасли и современное состояние мировой автомобилизации</a>		