

**Перечень
справочных материалов и дополнительных устройств,
разрешенных к использованию во время проведения вступительных испытаний,
проводимых вузом самостоятельно**

Запрещено иметь и использовать на экзамене мобильные телефоны или иные средства связи; любые электронно-вычислительные устройства, кроме разрешенных к использованию. При нарушении этих правил и отказе в их соблюдении приемная комиссия (экзаменатор) вправе удалить поступающего с экзамена с внесением записи с указанием причины удаления в экзаменационный бланк и экзаменационную ведомость.

Предмет вступительного испытания	Виды справочных материалов и дополнительных устройств, разрешенных к использованию*
1	2
по программам бакалавриата и программам специалитета	
Математика	простейшая линейка
Физика	непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка
Русский язык	–
Обществознание	–
История	атласы по истории на бумажном носителе
Железные дороги	–
Техническая механика	–
Транспортная система России	–
Электротехника и электроника	непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка
Общий курс железных дорог	–
Электротехника	непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка
Основы электротехники	непрограммируемый калькулятор (на каждого сдающего) с возможностью вычисления тригонометрических функций (cos, sin, tg) и простейшая линейка
Основы алгоритмизации и программирования	–
Технические средства информатизации	–
Основы информационной безопасности	–
Безопасность жизнедеятельности	–
Экономика организации	калькулятор
Основы экономической теории	калькулятор
Менеджмент (по отраслям)	–

1	2
Сервисная деятельность	–
Менеджмент	–
по программам магистратуры	
Строительство	– справочные материалы, размещенные в справочной правовой системе «КонсультантПлюс»; – строительные справочники.
Информационные системы и технологии	–
Информационная безопасность	–
Электроэнергетические системы и сети	–
Мехатроника и робототехника	–
Техносферная безопасность на транспорте	–
Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	– Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации: Федеральный закон РФ 10.01.2003г. (ред. от 02.07.2021 г.); – Правила перевозок грузов железнодорожным транспортом; – Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (с приложениями: N 7 к ПТЭ РЖД. Инструкция по сигнализации на железнодорожном транспорте Российской Федерации, N 8 к ПТЭ РЖД. Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте Российской Федерации).
Экономика предприятия	–
Менеджмент	справочные материалы, размещенные в справочной правовой системе «КонсультантПлюс»
Управление персоналом организации	справочные материалы, размещенные в справочной правовой системе «КонсультантПлюс»

** Использование дополнительного оборудования и материалов на экзамене, не указанных в данной таблице, не предусмотрено.*