

Учебно-методическое и информационное обеспечение

**образовательной программы высшего профессионального образования
по специальности 23.05.06 (271501.65) «Строительство железных дорог,
мостов и транспортных тоннелей»**

специализация «Мосты»

Таблица 9.1 – Сведения о составе учебного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса

Направление подготовки (специальность)	Объем фонда учебной и учебно-методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося	Доля изданий, изданных за последние 10 лет (для дисциплин базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла - за последние пять лет) от общего количества экземпляров, %
	Количество наименований	Количество экземпляров		
Всего	382	16067	16,42	100%
В том числе по циклам дисциплин				
ГСЭ	76	3213	3,28	100%
М и НИ	72	3053	3,12	100%
Профессиональный	234	9801	10,02	100%

Таблица 9.2 – Обеспечение образовательного процесса официальными, справочно-библиографическими и специализированными периодическими изданиями

Типы изданий	Количество наименований	Количество одномомных экземпляров, годовых и (или) многотомных комплектов
Официальные издания	302	1281
Справочно-библиографические издания	261	877
Специализированные периодические издания	357	18707
Научные издания	7836	20786
Всего	8756	41651

Общий фонд библиотеки УрГУПС составляет 429402 экземпляров, в том числе обязательно учебно-методической литературы 124188 экземпляров.

Учебно-методические материалы по предусмотренным учебным планом дисциплинам размещены на сайте УрГУПС в разделе «Издательско-библиотечный комплекс/Электронная библиотека»

<http://biblioserver.usurt.ru/cgi->

bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=UMM&P21DBN=UMM&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=&S21CNR=), поиск возможен по различным аспектам.

Студенты могут самостоятельно зарегистрироваться, используя любой компьютер в корпоративной сети УрГУПС. С содержанием фонда можно ознакомиться с помощью электронного каталога, созданного на платформе САБ ИРБИС.

Все обучающиеся имеют доступ к электронным библиотечным системам:

– ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу www.e.lanbook.com/

– ЭБС Инфра-М (znanium.com) по адресу www.znanium.com/

– полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.miit.ru/>

Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <https://dvs.rsl.ru/>

– ЭБС eLibrary, содержит электронные версии российских научно-технических журналов, по адресу www.elibrary.ru/

В общей сложности пользователи имеют доступ к более чем 37 000 изданий учебной литературы в режиме on-line.

Перечень информационно-справочных и поисковых систем

1. АСПИ ЖТ

2. Консультант-Плюс