Приложение 9

Учебно-методическое и информационное обеспечение ОП ВО 08.06.01 "Техника и технологии строительства" Направленность - "Проектирование и строительство дорог, мостов, метрополитенов, аэродромов и транспортных тоннелей"

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

Направление подготовки	Объем фонда учебной		Количество	Доля изданий,		
(специальность)	и учебно-		экземпляров	изданных за		
	методической		литературы на	последние 5 лет от		
	литературы		одного	общего количества		
	Количест	Количест	обучающегося	экземпляров, %		
	во	ВО				
	наименов	экземпляр				
	аний	ОВ				
Всего	218	1619	269,8	100		
Б 1 Дисциплины (модули)						
Б1. Б Базовая часть	45	80	13,3	100		
Б1. В Вариативная часть	56	625	104,1	100		
Б 2 Практики						
Б 2 Вариативная часть	10	203	33,8	100		
Б3 Научная деятельность						
Б3 Вариативная часть	6	6	1	100		
Б4 Государственная итоговая аттестация						
Б4 Базовая часть	101	705	117,5	100		

Таблица 9.2 – Обеспечение образовательного процесса официальными, справочнобиблиографическими и специализированными периодическими изданиями

Типы изданий	Количество	Количество
	наименований	однотомных
		экземпляров,
		годовых и (или)
		многотомных
		комплектов
Официальные издания	172	821
Справочно-библиографические издания	1843	5171
Специализированные периодические	128	63146
издания		
Научные издания	70000	140698
Всего	72143	209836

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

Учебно-методические материалы по предусмотренным учебным планом дисциплинам размещены на сайте УрГУПС в разделе «Издательско-библиотечный комплекс/Электронный каталог» (http://biblioserver.usurt.ru/cgi-

<u>bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=KN&P21DBN=KN&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=&S21CNR=10</u>), 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-M (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 научнотехнических журналов, по адресу <u>www.elibrary.ru/</u>

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