

**Учебно-методическое и информационное обеспечение ОП ВО  
2021-2022 уч.год**

По специальности 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и  
транспортных тоннелей»

Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	да/нет	да
Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге	ед.	310
Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге	ед.	1122
Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по образовательной программе	экз.	3875
Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по образовательной программе	ед.	50
Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по образовательной программе	экз.	5610
Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по образовательной программе	ед.	217
Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да/нет	да

Общий фонд библиотеки филиала УрГУПС в городе Нижнем Тагиле составляет более 16000 экземпляров.

Учебно-методические материалы по предусмотренным учебным планом дисциплинам размещены на сайте УрГУПС в разделе «Издательско-библиотечный комплекс/Электронный каталог», 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:

1. ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу [www.e.lanbook.com/](http://www.e.lanbook.com/)
2. ЭБС издательства Инфра-М (znanium.com) по адресу [www.znaniy.com/](http://www.znaniy.com/)
3. Полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.miiit.ru/>
4. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <https://dvs.rsl.ru/>
5. ЭБС elibrary - РИНЦ, содержит электронные версии российских научно-технических журналов, по адресу [www.elibrary.ru/](http://www.elibrary.ru/)
6. ЭБС IPRbooks
7. Использование результатов интеллектуальной деятельности программного обеспечения «Антиплагиат. ВУЗ» и Базы данных

Перечень информационно-справочных и поисковых систем:

1. АСПИЖТ
2. Консультант-Плюс

Состав информационных справочных систем и профессиональных баз данных подлежит регулярному обновлению и ежегодным перезаключениям договоров на право использования.

Состав (перечень) лицензионного программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО
1	Неисключительные права на ПО Windows
2	Неисключительные права на ПО Office
3	Программное обеспечение компьютерного тестирования АСТ
4	ESET NOD32 Antivirus
5	Mathcad
6	КОМПАС-3D (проектирование и конструирование в машиностроении)
7	Statistica
8	Система электронной поддержки обучения BlackboardLearn
9	Справочно-правовая система КонсультантПлюс
10	AutodeskAutoCAD
11	PascalABC.NET
12	АРМ ЦПК АСК ПС