

## Рекомендации по формированию списков основной и дополнительной литературы в рабочих программах дисциплин

В соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" (ст.18. п.1, п.2) «Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).

Нормы обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями в расчете на одного обучающегося по основной образовательной программе устанавливаются соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами.

Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы для осуществления образовательной деятельности, отражаются в рабочих программах дисциплин (модулях) в виде библиографического списка и подлежат **ежегодному** обновлению (согласно ФГОС).

В список **основной литературы** (как правило, указывается 3-5 наименований) включаются издания базовых (основополагающих) учебников, учебных пособий в печатном и (или) электронном виде. Для магистров в качестве основной литературы допускается использование монографий.

При наличии электронной версии документа книгообеспеченность литературой дисциплины соответствует 100%. **Если в списке литературы отсутствуют электронные издания, то каждый обучающийся должен быть обеспечен:**

<b>ФГОС ВО (3+)</b>	<b>не менее 0,5</b> экземпляра (1 учебник на 2-х обучающихся) <b>Степень устареваемости литературы – не регламентирована</b> (Приказ Минобрнауки РФ № 1651 от 26.12.2016 г.).
<b>ФГОС ВО (3++)</b>	<b>не менее 0,25</b> экземпляра (1 учебник на 4-х обучающихся). <b>Степень устареваемости литературы – не регламентирована</b> (Приказ Минобрнауки РФ № 1651 от 26.12.2016 г.).
<b>ФГОС СПО 3+</b>	Не менее чем <b>одним</b> учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине и одним учебно-методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). <b>Основная и дополнительная</b>

	литература в печатном и (или) электронном виде, изданная за последние 5 лет.
--	--

**Дополнительная литература** (3-5 наименований по дисциплине). Если в списке литературы отсутствуют электронные издания, то обеспеченность литературой должна быть не менее 0,25 (1 учебник на 4-х студентов). Список дополнительной литературы может включать следующие типы изданий:

- Учебная литература (учебники, учебные пособия, курсы лекций, хрестоматии, практикумы, задачки и т.п.);
- Учебно-методические указания по дисциплинам;
- Научная литература (монографии, сборники научных трудов, сборники материалов научных конференций, симпозиумов и т.п.);
- Нормативные производственно-практические издания (ГОСТ, СНИП, РД, ЕНИР, промышленный каталог и т.п.);
- Официальные, справочно-библиографические и периодические отраслевые издания, соответствующие профилю подготовки кадров.  
*Не менее 1-2 экземпляров на 100 обучающихся по данному направлению подготовки.*

Статьи из периодических изданий не указываются, в качестве дополнительной литературы указывается журнал, в котором опубликована статья.

### **Требования к основной и дополнительной литературе:**

1. Список литературы оформляется в соответствии с требованиями:

- ГОСТ 7.1 2003 «Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».  
*Например:* Трофимова, Таисия Ивановна. Курс физики : задачи и решения [Текст] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по техническим направлениям подготовки и специальностям / Т. И. Трофимова, А. В. Фирсов. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2015 - 591 с.: ил.
- ГОСТ 7.82-2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов»  
*Например:* Савельев, Игорь Владимирович. Курс общей физики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. В. Савельев - Москва : Лань, 2011. - Режим доступа: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_cid=25&pl1\\_id=704](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=704).

2. Списки рекомендуемой литературы в рабочих программах и картах обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой **должны содержать только те издания, которые имеются в библиотечно-издательском комплексе ТИУ**. Для этого необходимо проверить наличие издания в библиотечном фонде по электронному каталогу библиотечно-издательского комплекса <http://webirbis.tsogu.ru/> и скопировать библиографическое описание.

3 . **Не включается** малоэкземплярная учебная литература, обеспеченность которой ниже нормативных требований.

4. В список основной и дополнительной литературы **включают** только те **электронные ресурсы**, к которым имеется подписка на основании прямых договоров с правообладателями на текущий учебный год и только доступные издания.

Для работы **вне локальной сети** университета необходимо пройти регистрацию с любого компьютера в локальной сети университета, и далее удаленно пользоваться ресурсами ЭБС. Тогда в результатах поиска будут отображаться лишь издания, доступ к полным текстам которых имеется.

5. Проект списка основной и дополнительной учебной литературы до включения в основной текст программы необходимо представить в отдел формирования фондов БИК для проверки на наличие в фонде библиотечно-издательского комплекса и доступности электронных ресурсов в ЭБС.

Образец КМО см. в ПРИЛОЖЕНИИ.

### Электронно-библиотечные системы БИК ТИУ

- **Полнотекстовая база данных (ПБД)** (учебники, учебные пособия, монографии, методические пособия и др. издания преподавателей ТИУ) <http://elib.tyuiu.ru/>
- **Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета;** <http://bibl.rusoil.net>
- **Электронная нефтегазовая библиотека Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина;** <http://elib.gubkin.ru/>
- **Электронная библиотека Ухтинского государственного технического университета;** <http://lib.ugtu.net/books>
- **ЭБС «Лань»** (подписка на отдельные пакеты по естественным, техническим и гуманитарным наукам) <http://e.lanbook.com>
- **Научная электронная библиотека e-library.ru** (российские научно-технические журналы) <http://www.elibrary.ru>
- **ЭБС IPRbooks** (базовая версия «Премиум») <http://www.iprbookshop.ru>
- **ЭБС «Юрайт»** (гуманитарные, технические и естественные науки, информатика, право, экономика) [www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru)
- **ЭБС «Перспект»** (пкнижная коллекция) <http://ebs.prospekt.org>.
- **ЭБС «Консультант студент»** (пакет «Архитектура и строительство» (Изд-во «АСВ» г. Москва) <http://www.studentlibrary.ru>



	<i>Филиппова, М. М.</i> Деловой английский язык (b1-c1) : учебник и практикум для академического бакалавриата / М. М. Филиппова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 309 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). <b>Режим доступа:</b> <a href="https://biblio-online.ru/book/B73F807A-B4F2-4636-9E3F-B71F2CD8F345/delovoy-angliyskiy-yazyk-b1-c1">https://biblio-online.ru/book/B73F807A-B4F2-4636-9E3F-B71F2CD8F345/delovoy-angliyskiy-yazyk-b1-c1</a>	2018			ЭР	20	100%	БИК	ЭБС «Юрайт»
Дополнительная	<b>Деловой английский язык</b> [Текст : Электронный ресурс] : методические указания для практических занятий и самостоятельной работы для студентов всех направлений и специальностей очной и заочной форм обучения / ТИУ ; сост. Н. В. Омелаенко. - Тюмень : ТИУ, 2016. - 28 с. - <b>Режим доступа:</b> <a href="http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/2016/12/16705.pdf">http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/2016/12/16705.pdf</a>	2016	МУ	Пр.	5+ЭР	20	100%	БИК	ПБД
	Пашина, Алена Владимировна. Деловой английский [Текст : Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для магистров по направлению подготовки "Нефтегазовое дело" / А. В. Пашина, Н. И. Сперанская, О. Е. Яцевич ; ТИУ. - Тюмень : ТИУ, 2017. - 82 с. - <b>Режим доступа:</b> <a href="http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/data/2017/12/08/Pashina.pdf">http://elib.tyuiu.ru/wp-content/uploads/data/2017/12/08/Pashina.pdf</a>	2017	УМП	Пр	5+ЭР	20	100%	БИК	ПБД

ЭР\*- электронный ресурс без ограничения числа одновременных подключений к ЭБС

ПБД- полнотекстовая база данных ТИУ

Зав. кафедрой ин. яз. \_\_\_\_\_ И. Г. Пчелинцева  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Согласовано с БИК \_\_\_\_\_ Д.Х. Каюкова  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.