# 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:

ФГОС ВО (3+)	не менее 0,5 экземпляра (1 учебник на					
	2-х обучающихся)					
	Степень устареваемости литературы					
	<ul> <li>не регламентирована (Приказ</li> </ul>					
	Минобрнауки РФ № 1651 от 26.12.2016					
	г.).					
ФГОС ВО (3++)	не менее 0,25 экземпляра (1 учебник на					
	4-х обучающихся).					
	Степень устареваемости литературы					
	- не регламентирована (Приказ					
	Минобрнауки РФ № 1651 от 26.12.2016					
	г.).					
ФГОС СПО 3+	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).					
	Основная и дополнительная					

литература	В	печат	НОМ	И	(или)		
электронном		виде,	изда	анная	а 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, задачники 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.

<u>Статьи из периодических изданий не указываются, в качестве</u> 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». <u>Например:</u> 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»
     <u>Например:</u> Савельев, Игорь Владимирович. Курс общей физики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. В. Савельев Москва : Лань, 2011. Режим доступа: <a href="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</a>.
- 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 <a href="http://webirbis.tsogu.ru/">http://webirbis.tsogu.ru/</a> 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; <a href="http://bibl.rusoil.net">http://bibl.rusoil.net</a>
- > Электронная нефтегазовая библиотека Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина; <a href="http://elib.gubkin.ru/">http://elib.gubkin.ru/</a>
- > Электронная библиотека Ухтинского государственного технического университета; <a href="http://lib.ugtu.net/books">http://lib.ugtu.net/books</a>
- ▶ ЭБС «Лань» (подписка на отдельные пакеты по естественным, техническим и гуманитарным наукам) http://e.lanbook.com
- ➤ Научная электронная библиотека e-library.ru (российские научнотехнические журналы) <a href="http://www.elibrary.ru">http://www.elibrary.ru</a>
- > **3БС IPRbooks** (базовая версия «Премиум») http://www.iprbookshop.ru
- ▶ ЭБС «Юрайт» (гуманитарные, технические и естественные науки, информатика, право, экономика) www.biblio-online.ru
- > **ЭБС «Проспект»** (покнижная коллекция) http://ebs.prospekt.org.
- ▶ ЭБС «Консультант студент» (пакет «Архитектура и строительство» (Издво «АСВ» г. Москва) <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a>

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

### 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

# 10.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

дисциплина Технический иностранный язык (английский)

Форма обучения:

Кафедра Иностранных языков

очная: 4 курс 7 семестр

Код, направление 21.05.06 Нефтегазовые техника и технология

## 1. Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-	Название учебной и учебно-методической литературы,	Год	Вид	Вид	Кол-во	Контингент	Обеспече	Место	
методическая	автор, издательство	изда	изда-	зан	экзем	обучающих	нность	хране	варианта в
литература по		ния	ния	я-	пляро	ся,	обучающи	ния	электронно-
рабочей программе				ТИЙ	ВВ	использующ			библиотечно
					БИК	их	литератур		й системе
						указанную	ой, %		ТюмГНГУ
4		0	4	-	0	литературу	0		40
1	2	3	4	5	6	/	8	9	10
	Агабекян И.П. Деловой английский. English for business :	2013	УП	Пр.	15	20	100%	БИК	-
	учебное пособие для образовательных учреждений								
	высшего профессионального образования : учебное								
	пособие для образовательных учреждений ВПО / И. П.								
	Агабекян 9-е изд., стер Ростов н/Д : Феникс, 2013								
	318 c.								
	Омелаенко, Наталия Викторовна.		УМП	Пр	5+	20	100%	БИК	Электронный
	Oil and gas enterprises. Деловой английский язык [Текст:				ЭР*				каталог
	Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для								
Основная	магистрантов направления подготовки "Нефтегазовое								
	дело" / Н. В. Омелаенко, Н. И. Сперанская, О. Е. Яцевич ;								
	ТИУ Тюмень : ТИУ, 2017 61 с Режим доступа:								
	http://webirbis.tsogu.ru/cgi-								
	bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=2&I21DBN=R								
	EADB_FULLTEXT&P21DBN=READB&Z21ID=15801289658								
	9101617&Image_file_name=%5C2017%5COmelaenko%5F								
	2017%2Epdf&Image_file_mfn=178402&IMAGE_FILE_DOW								
	NLOAD=0&IMAGE_DOWNLOAD_TEXT=1#search=%22%2								
	2								

	Филиппова, М. М. 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). Режим доступа: <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>			ЭР	20	100%	БИК	ЭБС «Юрайт»
Дополнительная	Деловой английский язык [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 Режим доступа: <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>	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 Режим доступа: <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>	УМП	Пр	5+3P	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	Согласован	но с БИК _	Д.Х. Каюкова
«»_	2018 г.		<u>«</u>	»	2018 г.