**МАТЕРИАЛЫ И СРЕДСТВА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ АДАПТИРОВАННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ 33.05.01 И 33.02.01 «ФАРМАЦИЯ»**

**ПО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ**

1. Гаврилов А.С., Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов [Электронный ресурс] / А.С. Гаврилов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-3690-5 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436905.html>
2. Гаврилов А.С., Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов [Электронный ресурс] / Гаврилов А.С. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-1425-5 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414255.html>
3. Краснюк И.И., Фармацевтическая технология. Технология лекарственных форм [Электронный ресурс] : учебник / И. И. Краснюк, Г. В. Михайлова, Т. В. Денисова, В. И. Скляренко; Под ред. И. И. Краснюка, Г. В. Михайловой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3527-4 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435274.html>
4. Краснюк И.И., Фармацевтическая технология. Технология лекарственных форм [Электронный ресурс] : учебник / И. И. Краснюк, Г. В. Михайлова, Т. В. Денисова, В. И. Скляренко; Под ред. И. И. Краснюка, Г. В. Михайловой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-2694-4 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426944.html>
5. Быков В.А., Фармацевтическая биотехнология. Руководство к практическим занятиям. [Электронный ресурс] : учебное пособие / Орехов С.Н. ; под ред. В.А. Быкова, А.В. Катлинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-1303-6 - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413036.html
6. Лойд В.А., Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Лойд В. Аллен, А. С. Гаврилов - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-2781-1 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427811.html>

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФАРМАКОПЕЯ СССР, XI ИЗДАНИЕ:**

1. [Государственная фармакопея СССР. Одиннадцатое издание. Выпуск 1. Общие методы анализа - М.:Медицина, 1987 - 334 с.](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/farmakopeya-ussr-11-1.rar) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>
2. [Государственная фармакопея СССР. Одинадцатое издание. Выпуск 2. Общие методы анализа. Лекарственное растительное сырье - М.:Медицина, 1990 - 385 с.](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/farmakopeya-ussr-11-2.rar) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>

##### ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФАРМАКОПЕЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, XII ИЗДАНИЕ:

1. [Государственная фармакопея РФ. 12-ое издание. Часть 1. - М.: "Научный центр экспертизы средств медицинского назначения", 2008 - 704 с.](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-12_chast-1.pdf) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>
2. [Государственная фармакопея РФ. 12-ое издание. Часть 2. - Москва, 2010](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-12_chast-2.pdf) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>

##### ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФАРМАКОПЕЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, XIII ИЗДАНИЕ:

1. [Государственная фармакопея РФ, 13-ое издание. Том I., Москва, 2015 (ГФ XIII, том 1)](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-1.pdf) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>
2. [Государственная фармакопея РФ, 13-ое издание. Том II., Москва, 2015 (ГФ XIII, том 2)](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-2.pdf) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>
3. [Государственная фармакопея РФ, 13-ое издание. Том III., Москва, 2015 (ГФ XIII, том 3)](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-3.pdf) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>

##### ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФАРМАКОПЕЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, XIV ИЗДАНИЕ:

1. [Государственная фармакопея РФ, 14-ое издание. Том I, Москва, 2018](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-1.pdf) - Режим доступа: <http://resource.rucml.ru/feml/pharmacopia/14_1/HTML/index.html>
2. [Государственная фармакопея РФ, 14-ое издание. Том II, Москва, 2018](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-1.pdf) - Режим доступа: <http://resource.rucml.ru/feml/pharmacopia/14_2/HTML/index.html>
3. [Государственная фармакопея РФ, 14-ое издание. Том III, Москва, 2018](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-1.pdf) - Режим доступа: <http://resource.rucml.ru/feml/pharmacopia/14_3/HTML/index.html>
4. [Государственная фармакопея РФ, 14-ое издание. Том IV, Москва, 2018](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/GF-13_tom-1.pdf) - Режим доступа: <http://resource.rucml.ru/feml/pharmacopia/14_4/HTML/index.html>

##### МЕЖДУНАРОДНАЯ ФАРМАКОПЕЯ. ТРЕТЬЕ ИЗДАНИЕ:

1. [Международная фармакопея. Третье издание. Том 1. Общие методы анализа. Всемирная организация здравоохранения - Женева, 1981 - 242 с.](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/mezhdunarodnaja_farmakopeja_t-1.rar) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>
2. Международная фармакопея. Третье издание. Том 2. Спецификации для контроля качества фармацевтических препаратов. Всемирная организация здравоохранения - Женева, 1983 - 364 с. - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>
3. [Международная фармакопея. Третье издание. Том 3. Спецификации для контроля качества фармацевтических препаратов. Всемирная организация здравоохранения - Женева, 1990 - 435 с.](http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei/mezhdunarodnaja_farmakopeja_t-3.rar) - Режим доступа :<http://www.fptl.ru/biblioteka/farmakopei.html>