

**СПИСОК  
опубликованных и приравненных к ним научных и учебно-методических работ**

Фроловой Людмилы Александровны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	Проекционное черчение: материалы к изучению дисциплины «Инженерная графика» (методические указания)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2016 г.	36 с.	В.А. Петрова
2	Правила оформления проектно-конструкторской документации: материалы к изучению раздела «Инженерная графика» (методические указания)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2016 г.	28 с.	В.А. Петрова
3	«Основные позиционные задачи. Практикум» (практикум)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2017 г.	23 с.	Э.Я. Живаго, М.А. Голодова
4	Начертательная геометрия и инженерная графика (для направлений подготовки ИМ и Т) (методические указания)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2017	0,4 Мб	М.Я. Логачев М.А. Голодова
5	Резьбовые соединения труб (методические указания)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2018	1,4 Мб	М.А. Голодова
6	Инженерная графика (методические указания)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2018	0,4 Мб	М.А. Голодова
7	Проекционное черчение (сборник заданий)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2018	41 с.	Петрова В.А. Логачев М.Я. Фролова В.А.
8	Начертательная геометрия и инженерная графика (методические указания для самостоятельной работы для направления подготовки 15.03.05)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2018	0,39 Мб	Логачев М.Я. Фролова Л.А.

9	Начертательная геометрия и инженерная графика (методические указания для самостоятельной работы для направлений подготовки 15.03.01, 15.03.02, 23.03.01, 23.03.02, 23.03.03)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2018	0,41 Мб	Логачев М.Я. Фролова Л.А.
10	Компьютерная графика (методические указания для направления подготовки 27.03.02)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2018	0,47 Мб	-
11	Начертательная геометрия и инженерная графика (методические указания для специальности 23.05.04)	электронная	© Сибирский государственный индустриальный университет, 2018	0,53 Мб	-
12	Правила оформления проектно-конструкторской документации (материалы к выполнению и оформлению графических и лабораторных работ)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2018 г.	28 с.	Петрова В.А.
13	Проекционное черчение (материалы к выполнению и оформлению графических и лабораторных работ)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2018 г.	33 с.	Петрова В.А.
14	Правила нанесения размеров на чертежах (материалы к выполнению и оформлению графических и лабораторных работ)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2018 г.	25 с.	Петрова В.А. Логачев М.Я.
15	Проекционное черчение (сборник заданий)	печатная	Издательский центр СибГИУ, 2018 г.	41 с.	Петрова В.А. Логачев М.Я. Голодова М.А.