

Утверждаю

Зав. кафедрой высшей математики
и физики  Е.Н. Крючков

« 01 » 09 2023 г.

**Обеспеченность студентов учебной литературой по учебной дисциплине
«Высшая математика» по данным библиотеки академии
(<http://library.baa.by>)**

Наименование учебно-методической литературы	Количество экземпляров в библиотеке
Основная	
1. Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии / Р. Ф. Алатенок и др. – Мн.: Вышэйш. шк., 1986.	12
2. Воронкова, Т. Б. Высшая математика. Теория вероятностей: учебно-методическое пособие / Т. Б. Воронкова, С. В. Курзенков, Т. В. Лёвкина. – Горки: БГСХА, 2018.	50
3. Высшая математика. Математическая статистика: учебно-методическое пособие / Т. Б. Воронкова и др. – Горки: БГСХА, 2019.	60
4. Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика / В. Е. Гмурман – М.: Высш. шк., 1999.	11
5. Гусак, А. А. Высшая математика / А. А. Гусак. – 4-е изд. – Минск: Тетра Системс, 2004. Т 1, 2.	8
6. Крючков, Е.Н. Высшая математика: учебно-методическое пособие: в 2 ч. Ч 1 / Е. Н. Крючков, С. В. Курзенков, Т. Б. Воронкова. – Горки : БГСХА, 2018.	50
7. Крючков, Е.Н. Высшая математика: учебно-методическое пособие: в 2 ч. Ч 2 / Е. Н. Крючков, С. В. Курзенков, Т. Б. Воронкова. – Горки : БГСХА, 2020.	50
8. Курзенков, С. В. Высшая математика. Интегральное исчисление функции одной переменной : учебно-методическое пособие / С. В. Курзенков, Т. Б. Воронкова, Т. В. Лёвкина. – Горки : БГСХА, 2019.	50
9. Курзенков, С. В. Высшая математика. Аналитическая геометрия на плоскости и в пространстве : учебно-методическое. пособие / С. В. Курзенков, Т. Б. Воронкова. – Горки : БГСХА, 2020.	60
10. Курзенков, С. В. Высшая математика: Элементы векторной алгебры: учебно-методическое пособие / С. В. Курзенков, Т. Б. Воронкова – Горки: БГСХА, 2022.	60
11. Пискунов, Н. С. Дифференциальное и интегральное исчисления для втузов / Н. С. Пискунов. – Т. 1., т. 2. – СПб.: Мифрил, 1985.	15
12. Полуниин, И. Ф. Курс математического программирования / И. Ф. Полуниин. – Мн.: Вышэйш. шк., 1975.	12
13. Шипачев, В. С. Высшая математика / В. С. Шипачев. – М.: Высш. шк., 1990.	14

Дополнительная	
1. Апатенок, Р. Ф. Сборник задач по линейной алгебре и аналитической геометрии / Р. Ф. Апатенок, А. М. Маркина, В. Б. Хейнман. – Мн.: Вышэйш. шк., 1990.	17
2. Берман, Г. Н. Сборник задач по курсу математического анализа / Г. Н. Берман. – М.: Наука, 1985.	18
3. Выгодский, М. Я. Справочник по высшей математике / М. Я. Выгодский. – М.: Выш. шк., 1995.	7
4. Гмурман, В. Е. Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике / В. Е. Гмурман. – М.: Вышэйш. шк., 1975.	6
5. Данко, П. Е. Высшая математика в упражнениях и задачах / П. Е. Данко, А. Г. Попов, Т. Я. Кожевникова. – Ч. 1, 2. – М.: Выш. шк., 1999.	11
6. Клетеник, Д. В. Сборник задач по аналитической геометрии / Д. В. Клетеник – М.: Наука, 1975.	28
7. Минорский, В. П. Сборник задач по высшей математике / В. П. Минорский – М.: Наука, 1987.	12
8. Сборник индивидуальных заданий по высшей математике / А. Л. Рябушко и др. – Ч. 1, 2, 3. – Мн.: Вышэйш. шк. 1990.	90

Составила

доцент кафедры высшей математики и физики, к. эк. н



Т. Б. Воронкова