



## О СЕБЕ

Являюсь студентом 4-го курса математического факультета НИУ ВШЭ. Начиная со второго курса интересуюсь экономикой, устройством финансовых рынков, а также сферу моих интересов с 3-го курса пополнило программирование на C++ и анализ данных на Python с элементами ML. Владею тремя языками на трех разных уровнях:

- Английский B2
- Русский (родной)
- Французский (базовый)

В прошлом году активно увлекался теорией вероятностей и стохастическим анализом. В связи с этим мои научные интересы перешли в сферу комплексного анализа с элементами теории вероятностей и случайных процессов.

## КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

ТЕЛЕФОН:  
+79261730546

ТЕЛЕГРАМ:  
@SonOfGondor

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:  
[art.sus4ko@yandex.ru](mailto:art.sus4ko@yandex.ru)

## ХОББИ

Решение констестов по программированию (пока что без реального участия, просто для тренировки)  
Баскетбол (игрок команды HSE League)  
Формула 1  
Кино  
Книги  
Искусство (не современное, классическое)  
Следить за финансовыми рынками

# АРТЕМ СУШКО

## ОБРАЗОВАНИЕ

НИУ ВШЭ

2017-2022 БАКАЛАВР МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАУК

**Основной предмет:** математика

**Научные руководители:** Доктор физико-математических наук А. Забрадин;  
Профессор Ю. Ильяшенко; Кандидат физико-математических наук А. Клименко.

## ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

**Умение работать как в команде, так и в одиночку:** с раннего возраста я играю в баскетбол, а как известно, в этом виде спорта необходимо умело совмещать свои способности игрока в команде с индивидуальными показателями.

**Критическое мышление:** как математик в эпоху современных технологий и перенасыщения информацией, я не могу себе позволить верить во все, что говорят и склонен ставить все под сомнения.

**Креативность:** креативность это неотъемлемая часть решения любой задачи, в том числе математической.

**Многозадачность:** это просто часть меня, без этого нельзя представить мою жизнь.

## НАВЫКИ

Курс экономики НИУ ВШЭ, в том числе анализ рынков;  
**Анализ данных** и программирование на SQL и Python;  
Курс **МСФО** от EY совместно с НИУ ВШЭ;  
Программирование на C++, C;  
**Финансовая математика.**

## НАГРАДЫ

2016 призер олимпиады по математике "Надежда энергетики"  
2016 медалист всероссийских соревнований "JuniorSkills"

## СФЕРА НАУЧНЫХ ИНТЕРЕСОВ

2017-2018 "Решение дифференциальных уравнений в виде рядов"

2018-2019 "Марковское кодирование для гиперболического автоморфизма тора"

2020-2021 "Вывод эллиптического уравнения Левнера и его геометрическая интерпретация"

2021-до сих пор "Обобщение уравнения Левнера для любой гладкой комплексной области", а также исследование в области SLE.