# Всеволод Некрасов

#### Студент мехмата МГУ

https://v-nekrasov.github.io/
vsevolod.nekrasov@math.msu.ru

+7 (999) 582-92-82Москва, Россия



## Образование



Московский государственный универсистет имени М. В. Ломоносова

Механико-математический факультет

### Ключевые знания и навыки

#### 📽 Профессиональные знания

- Уверенное владение математическим аппаратом, ясное понимание курса высшей математики.
- Фундаментальные знания в области теоретической механики, механики сплошной среды, механики деформируемого твёрдого тела (в работе).
- Навык математического моделирования: грамотная постановка задачи и использование подходящей математической модели.
- Знание численных методов и способность их реализовать (в работе).
- Знание жизненного цикла моделирования сложных систем, узлов (в работе).

#### Цифровые компетенции

- Уверенный пользователь как Windows, так и Linux.
- Алгоритмы и языки программирования **C/C++**, **Python** для собственной реализации необходимых программных модулей.
- Система Wolfram Mathematica для расчётов, анализа данных и визуализации результатов.
- ІРТГХ для оформления отчётов, статей.
- Microsoft Office: Word, Excel, Power Point.
- CAD программы для 3D моделирования: AutoCad, SolidWorks, Компас (всё в работе).
- Пакеты инженерного анализа Ansys Workbench, Mechanical (в работе).

## Опыт

Определёным специалистом

В некоторой организации в ближайшем будущем

🛭 где-то

• Обязательно буду делать что-то полезное.

# Жизненная позиция

Стремлюсь стать настоящим специалистом, внести свой вклад в развитие, быть нужным людям и своей Родине.

# Достижения



Средний балл 4.93 в университете Добросовестно отношусь к делу, готов преодолевать трудности, способен решать различные задачи и учиться новому.



**ЕГЭ на 299 из 300 баллов** Умение трудиться на результат позволило достигнуть цели и поступить на бюджет в МГУ.

# Интересы

Механика

Мат. моделирование

Метод конечных элементов

Сопротивление материалов

CAD/CAE

Механика композитов

Динамика и прочность машин

Чичсленные методы

# Сильные стороны

- Аналитический склад ума
- Желание трудиться
- Стремление к познанию, умение учиться
- Самообладание при любых обстоятельствах
- Открытость и готовность к общению
- Подготовка публичных докладов

## Языки

Русский English

