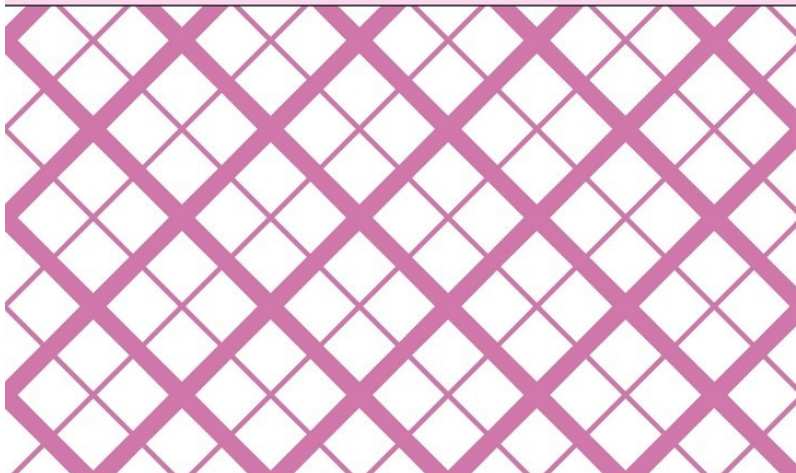


Фридрих Антонов

*Василий
Белкин*

Неоконченная поэма



Фридрих Антонов
Василий Белкин.
Неоконченная поэма

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=23864953
ISBN 9785448507717*

Аннотация

Книга о современности. Широкими мазками охвачен большой период: от Советского Союза, через перестроечное время до наших дней. Задумывалась книга, как поэма о студенчестве, но оказалась, по существу, даже не начатой, ибо вследствие начавшейся перестройки и последовавших за ней лихих 90-х, жизнь коренным образом изменилась и пришлось перейти к реальной действительности. То есть, сразу же за вступлением, последовало по сути – заключение. С надеждой на светлое будущее.

Содержание

Предисловие	5
Василий Белкин	7
Рождение. Юность	7
Отрочество	10
Первые неудачи	12
А кто хитрей	14
Конец ознакомительного фрагмента.	16

Василий Белкин
Неоконченная поэма

Фридрих Антонов

© Фридрих Антонов, 2017

ISBN 978-5-4485-0771-7

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Предисловие

Поэма делалась весёлой,
Но стала грустной в конце,
От той действительности квёлой¹
В гайдар-чубайсовском венце.²

Хотел поэму о науке.
Как может молодость любить!
И вместе с тем ещё учиться,
При этом, беззаботно жить.

Какая искренняя тема?
Какой фантазии полёт...?
И вот... Ненужная поэма...
И с нею я, как идиот!

К чему ругаться иль лукавить?
Жизнь подписала приговор!
И тему ту пришлось оставить,
Как и никчемный разговор.

Пришла злодейка, перестройка!
Все перестроились и вот —

¹ Квёлый – болезненный, нездоровый.

² Речь о лихих 90-х прошлого века.

Остановились новостройки...
Ну, словом, все – в один цейтнот!
(Все получили апперкот!)³

Парализованы заводы,
Везде свернулись все дела...
И вот! В научных учреждениях!
Торговля бойкая пошла.

Успел создать одно вступление!
Поэму, scuzi,⁴ – прекратить!
И сразу, сходу, – заключение.
(При этом и размер сменить!)⁵

И вот, извольте вам! Явление...
И заключительный вердикт...!
Что это было? Преступление?
Иль так – невинненький конфликт?

Читайте, слушайте, судите!
Я эту песню всё ж спою.
Меня? Нет! Не благодарите.
Что получилось, Вам дарю!

³ Сильный и опасный удар в боксе – удар полусогнутой рукой, снизу, в подбородок.

⁴ Извините, по-итальянски

⁵ В конце произведения, в «Заключении» я намеренно меняю размер стиха, чтобы подчеркнуть резко изменившиеся условия жизни.

Василий Белкин

Рождение. Юность

Герой наш, в общем, славный малый,
Родился где-то там, в глуши,
На берегу реки, в тиши.
Иль, может быть, в лесном приволье,
Се безразлично, пусть хоть в поле.

Не в этом вовсе будет суть
Его Василием зовут.
Василий, Вася, но не Теркин.
Другой здесь путь, иной уклон.
Война закончилась, а он
Еще на свет не родился.

Родной поселок им гордился,
Когда родившись наконец,
Он в школу, лавровый венец
Привез из города. Отец
Его на конкурс привозил
И Вася-физик победил.

Он начал путь не как Евгений,⁶
Что родился близ Невы,
Хранил его совсем не гений.
Да и не ангел. Тут увь!

Посмей я только дерзновенно,
Вот также начать сей «Трактат»,
Вы все взревете: «Плагиат!»

А потому отступим смело.
От установленных начал.
И к чести скажем, он умело
Азы науки постигал.

Учился он не понемногу,
Чему-нибудь и как-нибудь.
Он шел по жизни с веком в ногу,
Подставив гордо ветру грудь.

Он грыз гранит науки стойко.
Нетерпеливо шел вперед.
Из школы вынес знаний столько,
Хватило прежде бы на взвод.

И вот проблема. На завод
Ему пойти? Или остаться!
Селу отдать нелёгкий труд.
Нет. Вася хочет в институт.

⁶ Герой поэмы А. С. Пушкина «Евгений Онегин».

Как современный современник,
Сомнений нет, он века пленник.
Во всем разительный пример.
И Вася будет инженер.

Отрочество

Куда пойти? Но боже правый!
Кино, учебники зовут,
Ведут на цель, ни вкось, ни вправо,
Свернуть с дороги не дадут.

Необходимость, общность дела,
Ровняют всех людей земли.
И тех, кто строит корабли,
И тех, кто пашет лик земли,
И тех, кто в космосе, вдали.

Механик, физик, математик...
Упорно манят и зовут.
Престиж. Кино. Герой-романтик.
В халате белом славный труд.
Сомнений нет и Вася тут.

Он входит в храм науки чистый,
Скорей в приемную идет.
Душа его и взор лучистый,
О светлом счастье песнь поёт.

Он будет физик, он познает
Круговращение земли,
Строенье атомов. Узнает

Ученье Бора и Ферми.⁷

Клянется он самим Энштейном,⁸
В благоговейнейшей тиши,
Соотносительность явлений
Воспримет фибрами души.

Осталось дело лишь за малым,
А там безудержно вперед.
Но к сожалению по баллам,
Он, скажем сразу, не пройдет.
Вот так загадывать вперед.

⁷ Нильс Бор – выдающийся датский физик, один из создателей современной физики. Энрико Ферми – выдающийся итальянский физик, один из создателей ядерной и нейтронной физики.

⁸ Гениальный физик-теоретик.

Первые неудачи

Все знал, все сделал.
Конкурс жесткий!
Надежды рухнули. И вот
Дорога Васе на завод.

Не так, как хочется порою,
По жизни жребий нас ведет.
И не считается с тобою,
Наотмашь бессердечно бьёт.

Предвидел плавное течение,
А тут вдруг резкий поворот,
Удар по днищу и крушение.
Обломки кружит и несет
Стремительный водоворот.

Схватил, понес, и рвет, и кружит,
Вокруг гудит, ревет и рушит,
Как в день великого суда,
Взбесившись буйная вода.
Вот так и в жизни иногда.

Ну что ж, герой наш не из хлипких,
Течение снесло на плес.
И разложив на камнях липких

Остатки чайний и грез.

Он сушит мокрую одежду,
Перебирая прошлый путь,
И строит новые надежды,
Звезду лукавую вернуть.

Оставим нашего героя
С его раздумьем одного.
В своих делах себе помощник
Он только сам лишь. И никто,
В такой беде помочь не в силах.
Унять огонь обиды в жилах,
Тревогу в сердце погасить.
Как ни старайся удружить.

А кто хитрей

А кто хитрей, решают проще,
Свой важный жизненный вопрос.
И их, увы, не единицы,
И с них не будет строгий спрос.

Предельно просто! Хитрый мальчик,
Учился в школе как-нибудь,
Возможно даже и без двоек,
Но и не рвался «зачерпнуть».

Познаний, в общем, там чуть-чуть,
Переползал из класса в класс,
На лыжах бегал очень бойко,
Но от Ньютона ⁹боже спас.

И этот самый, хитрый мальчик,
Свой груз познаний оценив,
Идет туда, где меньше конкурс.
И те же тройки получив,
Вступает в ВУЗ, в одно мгновенье.
Без криминала, преступления,
Вопрос, практически, решив.

⁹ Исаак Ньютон – английский математик, механик, астроном и физик.

И тем судьбу свою решив.
Не мучась попусту о том,
Что будет может быть потом
Жалеть, страдать, болеть душою,
Что может в пожилых годах
Войдет в разлад с самим собою.
И пред собой увидит крах.

Мечтают все! Мечты не скроешь
В глубоких темных погребях.
Наружу выйдут все порою,
А вот когда? Тут сам Аллах
Вам своевременно не скажет.

Звезда у всех в раю горит!
Но нам о ней никто из мудрых
До часа «икс» не говорит.
Пора придет – и сам узнаешь!
Но будет поздно – путь закрыт...

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.