

За сельскохозяйственные кадры

ОРГАН ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА, РЕКТОРАТА, МЕСТНОГО КОМИТЕТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И СТУДПРОФКОМА СТАВРОПОЛЬСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА

Продовольственная программа — программа роста благосостояния народа ЗАБОТАСЬ О ДНЕ ЗАВТРАШНЕМ

XXVI съезд КПСС, выдавая широкую и многостороннюю программу социального развития и повышения благосостояния народа, на первом плане поставил задачу обеспечить снабжение населения продуктами питания. Для решения этой задачи разработана Продовольственная программа СССР на период до 1990 года, которая одобрена на майском (1982 г.) Пленуме ЦК КПСС. Продовольственная программа является важнейшей составной частью экономической стратегии партии на нынешнее десятилетие. Пленум утвердил также пять постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР по некоторым конкретным вопросам, связанным с Продовольственной программой.

Последовательно осуществляя курс аграрной политики, выработанный на историческом мартовском (1965 г.) Пленуме ЦК КПСС и развитый на последующих Пленумах и съездах КПСС, партия провела большую работу по обеспечению подъема сельскохозяйственного производства. Значительно укреплена материально-техническая база агропромышленного комплекса, ускорено развитие получили химизация и мелиорация земель, созданы агропромышленные предприятия и объединения, получило дальнейшее развитие сельскохозяйственное машиностроение, созданы новые отрасли, обслуживающие сельское хозяйство. В практику колхозов и совхозов активно внедряются новейшие достижения науки. Улучшилось обеспечение хозяйства квалифицированными кадрами.

ВСЕ эти меры позволили довести среднегодовое валовое производство зерна в 10-й пятилетке по сравнению с 7-й пятилеткой до 130 до 205 миллионов тонн, мяса — с 9,3 до 14,8 миллиона тонн, молока — с 65 до 93 миллионов тонн, яиц с 29 до 63 миллиардов штук. Производство овощей возросло в 1,6 раза, плодов и ягод — в 2,6 раза. И хотя население страны за эти годы увеличилось на 35 миллионов человек, было повсеместно обеспечено бесперебойное снабжение населения хлебом, сахаром, хлебопродуктами и макаронными изделиями.

Используя возросший экономический потенциал, партия поставила задачу: возможно скорее обеспечить снабжение населения всеми видами продовольствия, существенно улучшить состав питания за счет роста потребления наиболее ценных продуктов. Отличительной чертой Продовольственной программы являются ее системность, комплексность.

ЗНАЧИТЕЛЬНО увеличивается роль науки в реализации Продовольственной программы. Предусмотрены мероприятия по дальнейшему развитию научных исследований, по совершенствованию организации внедрения в произ-

водство достижений науки в отраслях агропромышленного комплекса.

Ключевая проблема в сельском хозяйстве — дальнейшее ускоренное и устойчивое производство зерна. Программой предусмотрено обеспечение производства зерна в одиннадцатой пятилетке в количестве 238—243 миллионов тонн, а в двенадцатой — 250—255 миллионов тонн. В выполнении этого раздела программы на Ставрополье активное участие принимают ученые агрономического и защиты растений факультетов и сельскохозяйственной опытной станции, которые разрабатывают приемы повышения урожайности и качества зерна озимых колосовых культур, обеспечивающие получение устойчивой урожая сильной пшеницы 35 ц/га и ячменя 30 ц/га в зоне неустойчивого увлажнения края. Велика роль в этом ученых кафедр растениеводства, общего земледелия, селекции и семеноводства. Большие задачи в решении этой проблемы принадлежат сотрудникам сельскохозяйственной опытной станции и учебно-опытного хозяйства, которые должны обеспечивать элитными семенами зерновых культур более 100 колхозов и совхозов края.

НОВЫЙ крупный шаг в своем развитии делает химизация сельского хозяйства. Более высокими темпами будет развиваться мелиорация земель и производство высокоэффективных средств защиты растений. Значительно возрастает в текущем десятилетии производство плодов, овощей и картофеля. Для выполнения этих разделов программы должны мобилизовать усилия ученые кафедр агрохимии, неорганической химии, селекции и семеноводства, плодовоощеводства, сельскохозяйственной мелиорации, энтомологии, фитопатологии, химической защиты растений, почвоведения.

ПРОГРАММОЙ предусмотрено обеспечить среднегодовое производство мяса (в убойном весе) в 11-й пятилетке до 17—17,5 миллиона тонн, в 12-й — 20 — 20,5 миллиона тонн, молока соответственно — 97—99 миллионов тонн и 104—106 миллионов тонн, яиц — 72 и 78—79 миллиардов штук. Большие задачи в этом стоят перед учеными зооинженерного и ветеринарного факультетов и проблемной паразитологической лаборатории, которые совершенствуют технологические и зоотехнические приемы повышения продуктивности коров, обеспечивающие в условиях промышленных комплексов надой до 3 500 кг и увеличение до 90 процентов первосортного молока при заготовках, разрабатывают рекомендации по повышению скороспелости и мясной продуктивности свиней, обеспечивающие сокращение откорма до 185 дней, работают по совершенствованию воспроизводительных, племенных и продуктивных качеств овец, обеспечивающих настриг

мой шерсти 2,8 кг и получение дополнительно по 0,8 ягненка от овцы, а также разрабатывают системы мер по обеспечению стойкого ветеринарного благополучия животноводства. Решение этой проблемы предусматривает интенсификацию кормопроизводства и улучшение качества кормов — в чем важна роль ученых агрономического и защиты растений факультетов.

В КАЧЕСТВЕ первоочередной поставлена задача завершить в основном в период до 1990 года комплексную механизацию земледелия и животноводства. Ученые мехфака и электрофака будут совершенствовать методы рационального использования МТП при новой форме производственно-технического обслуживания колхозов и совхозов, обеспечивающие оптимизацию состава МТА, выполнение работ в лучшие агротехнические сроки и повышение производительности машин на 15—20 процентов, разрабатывать научно обоснованные методы и средства эксплуатации электрооборудования в сельском хозяйстве, рекомендации по полному сыпучих и прессованных кормосмесей, содержащих хлореллу, а также разрабатывать технологию и комплекс машин для производства и посадки безгорючей рассады овощных культур, обеспечивающие снижение трудовых затрат в 2 раза.

ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ комплекс мероприятий по совершенствованию системы планирования и управления в сельском хозяйстве, по улучшению социально-бытовых условий на селе. Применительно к Ставрополью существенный вклад в решение этих задач на научной основе должны внести коллектив ученых экономического факультета, а также сотрудники кафедр общественных наук, которые будут разрабатывать мероприятия по повышению экономической эффективности производственных ресурсов сельского хозяйства в условиях агропромышленной интеграции, обеспечивающие рост валовой продукции на 8—12 процентов на единицу ресурсов в комплексном выражении, а также разрабатывать пути перспективного планирования социального развития трудовых коллективов колхозов и совхозов.

В решении указанных задач, стоящих перед институтом по выполнению Продовольственной программы, активное участие примут студенты всех факультетов.

Коллектив ученых и студентов института горячо поддерживает и одобряет решения майского Пленума ЦК КПСС и полон решимости внести достойный вклад в выполнение Продовольственной программы — программы роста благосостояния народа.

В. ГЛУХОВ,
проректор по научной работе, профессор.

Навстречу выборам

ВСТРЕЧИ С ИЗБИРАТЕЛЯМИ

В избирательной кампании начался важный и ответственный период — избиратели встречаются с кандидатами в депутаты местных Советов народных депутатов.

На этих собраниях избиратели, воодушевленные решениями майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, говорят об одобрении внутренних и внешней политики партии, рассказывают о трудовых достижениях своих коллективов, дают наказы кандидатам в депутаты.

На днях в актовом зале нашего института состоялась встреча профессора В. И. Лисунова, сотрудников и студентов с кандидатом в депутаты Ставропольского краевого Совета народных депутатов ректором института профессором В. И. Лисуновым. Ее открыл секретарь парткома М. А. Коробейников.

Доверенное лицо — проректор по повышению квалификации Б. В. Маличенко кваласказал о

жизненном пути и трудовой деятельности Виктора Ивановича и призвал всех присутствующих в день выборов отдать свои голоса за В. И. Лисунова.

Выступившие затем профессор П. С. Козлов, секретарь партийной организации агрономического факультета Н. С. Голоусов, декан факультета электрификации И. Г. Миняев, ассистент кафедры МЖФ С. Ф. Колесников, студентка IV курса экономического факультета Лидия Резникова дали кандидату наказы, касающиеся благоустройства общежитий института, их ремонта, строительства корпусов для факультетов агрономического и защиты растений, жилого дома для сотрудников института.

В. И. Лисунов тепло поблагодарил избирателей за оказанное доверие и сказал, что не пожалует сил для выполнения депутатских обязанностей.

На факультетах и агитплощадках института также прошли встречи избирателей с кандидатами в депутаты районных и городских Советов народных депутатов.
А. МИРСКОЙ,
наш корр.



Сердцем восприняли—делом ответим

ПРИЛОЖУ ВСЕ СИЛЫ

ОКОНЧИВ институт, я буду работать в колхозе «Знамя коммунизма» Зеленчукского района. Как и каждый советский человек, я понимаю, что продовольственная проблема — в экономическом, а в политическом плане — является центральной проблемой текущего десятилетия и что залог ее успешного решения — выполнение и перевыполнение годовых планов и плана одиннадцатой пятилетки в целом.

Поэтому, работая в хозяйстве, я приложу все силы для превращения в жизнь решений XXVI съезда КПСС и майского Пленума ЦК КПСС.

И. БУТОВ,
студент I-й группы V курса мехфака.

С ЧЕГО НАЧНУ?

В эти дни каждый из нас, будущих работников сельского хозяйства, с большим вниманием и интересом изучает документы майского (1982 г.) Пленума Центрального Комитета КПСС.

Перечитывая доклад на Пленуме ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева, Продовольственную программу СССР на период до 1990 года и документы по ее реализации, я невольно задумываюсь над

тем, с чего придется мне начинать свою трудовую деятельность. 1982 год будет первым годом моей работы в совхозе «Геджух» Дагестанской АССР. Мне, как коммунисту и инженеру-механику, нужно решать вопросы повышения уровня механизации сельскохозяйственного производства. Обеспечивая хозяйство кадрами механизаторов, улучшить уровень организации труда — для этого необходимо создавать механизированные комплексы, комсомольско-молодежные бригады, внедрять передовой опыт Ипатовского метода, Красногвардейского метода, который мы в институте хорошо изучили.

Вопросы дефицита механизаторов думаю решить, создавая на базе хозяйства курсы механизаторов. Все условия для этого в хозяйстве есть. При этом нужно проводить большую агитационную работу среди молодежи, выпускников средней школы, чтоб как можно больше их оставалось в родном совхозе. Когда будет решен такой вопрос, мне кажется, можно решать все предначертания партии.

Пользуясь случаем, хочу пожелать всем сверстникам, выпускникам нашего института, которые придут в сельское хозяйство, больших успехов в превращении в жизнь решений майского (1982 г.) Пленума Центрального Комитета КПСС.

И. РАБАДАНОВ, студент 8-й группы V курса мехфака.

Имени XIX съезда

ВЕДЯ подготовку к достойной встрече XIX съезда ВЛКСМ, институт объявил конкурс на лучшую учебную группу, курс, факультет.

Подведены итоги этого смотра. Лучшими признаны: среди групп — третья IV курса ветеринарного факультета, первая IV курса факультета защиты растений, вторая IV курса агрономического факультета; среди курсов — четвертые курсы факультетов агрономического и защиты растений и третий экономический факультета, среди факультетов — ветеринарный, экономический, зооинженерный.

Права называться группой имени XIX съезда ВЛКСМ удостоена 3-я группа IV курса ветеринарного факультета.

Поздравляем победителей!

А. ДЕМЧЕНКО,
член комитета ВЛКСМ института.

ТРУДИЛИСЬ ДОБРОВОЛЬЦЫ

КАК НУЖНО тепло институту, детскому саду, соседним жилым домам, ясно каждому. Сейчас развернулась реконструкция котельной и магистральной теплотрассы к ней.

В последний день мая на стройку пришел бетон, материал деликатный, но капризный. Его надо быстро и аккуратно уложить в проектные конструкции, пока не затвердел.

А д.м.инженерно-хозяйственная часть обратилась за помощью в деканат факультета защиты растений. К просьбе отнеслись с пониманием, приняли оперативные меры.

Восемь добровольцев — третьекурсы: А. Пригода, В. Блинофатов, В. Антишин, С. Шахмамедов, И. Исаев, В. Дерюгин, А. Мамедов и С. Усманов, на считаясь со временем и усталостью, исключительно добросовестно потрудились на укладке бетона, работая практически с утра до позднего вечера.

Спасибо вам, ребята, за сознательность. Деканат вполне может на вас положиться в любом деле, да и нам растет добрая смена.

А. ЧУБОВ,
техник АХЧ.

Оружием сатиры



ВСЕ-ТАКИ благодарная работа у стеногазетчика. Когда мы вывешиваем очередную сатирический выпуск «Тиски», около стенда студенты собираются в перерывах и после занятий. Мы видим улыбки, слышим смех наших читателей. Значит, попали в точку, удачно выполнили карикатуры не на товарищей или на них самих.

Говорят, смеха боится даже тот, кто ничего не боится. Действительно, вряд ли нарушитель, попавший в «Тиски» один раз, рискнет совершить подобный поступок. В этом в первую очередь действительность нашей работы. Под обстрел сатиры попадают лентяи и прогульщики, нарушители дисциплины и неуспевающие.

И очень бывает обидно, когда стрелы критики не достигают виновника хозяйственно-бытовых недостатков. Например, дважды «Тиски» поднимали вопрос о холодном душе в общежитии № 3. Но, как говорится, «воз и ныне там».

Особенно удается нам рубрика «Спящие красавицы». Фотокорреспондент ухитряется застать ленивцев в таких позах, что смеху потом хватает надолго. Это, конечно, усиливает эффект.

На недавнем прошедшем конкурсе мы заняли второе место, и хочется поблагодарить за работу всех тех, кто участвует в сатирических выпусках: доцента А. М. Крупенинкова, студентов С. Гоголева, Е. Черкашина, А. Охрименко, Н. Дряхлова.

Ю. БРУСЕНЦОВ, В. РЫЦЕВ,
отстаивающие за выпуск сатирической газеты «Тиски».

ГОТОВИМСЯ К ЖАТВЕ—82

И наш вклад

В СОСТАВ двух механизированных отрядов электрофака вошли в основном второкурсыники. Им доверено убирать хлеб, который растят сейчас работники совхоза «Дальний» Степновского района.

Нынешняя уборка будет особой — это первый год и первый итог выполнения Продовольственной программы партии. Поэтому каждый труженик села испытывает большую ответственность.

Причастны к реализации программы и мы однокурсники.

Чтобы, например, принять бойцом в отряд «Энергетик», мы совместно обсудили каждую кандидатуру в деканате, комитете ВЛКСМ, студпрофкомме.

Отбрали ребят самых надежных, испытанных, с опытом работы на уборке, хорошо успевающих. Желающих стать бойцами было больше чем достаточно и удостоиться чести быть принятым в отряд нелегко — так высоки требования.

Особая задача на уборке ложится на партгруппу, которая уже создана в отряде. В ее составе коммунисты В. Хохлов, В. Сагдаков, автор этих строк, а также командиры отряда П. Кириллов, кандидат в члены КПСС.

Уборка, конечно, станет нашим испытанием на прочность. Прогнозов делать не будем, хоть и верим, что ребята с честью справятся с возложенными на них обязанностями. Итоги подведем после уборки. А пока — 14 июня уезжаем в хозяйство. Предстоит познакомиться с техникой, подготовить ее к уборке.

С. БАБИЧЕВ,
комиссар отряда «Энергетик», студент II курса электрофака.

Зависит от каждого

ТРЕТЬЕКУРСНИКИ мехфака хорошо знают, что именно от техники зависит судьба урожая. Чем будут лучше подготовлены комбайны, тем быстрее уберем хлеб, тем меньше будет потерь, тем больше будет наш личный вклад в осуществление Продовольственной программы.

В учебно-опытное хозяйство в последний числа мая выехали на производственную практику две группы студентов — 4-я и 8-я. В основном ребята отлично знают технику и уже участвовали в жатве в прошлом году.

Приняли нас хорошо, разместили в общежитии, выдали чистое белье. А вот с распределением по рабочим местам дело затянулось на неделю, в течение которой мы по существу ничем не занимались.

Два дня потратили на инструктаж по технике безопасности, который с нами могли провести сразу же. А если учесть, что у нас впереди экзамены, то эти потерянные зря часы, пока мы ходили в контору и обратно, явно не на пользу делу. Жаль, что ни руководство ухоза, ни деканат этого не учитывают.

Наконец, все-таки пришел день, когда нас распределили по рабочим местам, выдали инструмент. Большинство ребят получили комбайны, одни будут готовить их к работе на севе, другие на обмолоте. А что делать тому, кто не получил техники?

Мы, конечно, надеемся, что в запчастях будут, и все остальное наладится. Но дорогое время-то идет! Со своей стороны мы приложим все силы, чтобы вся техника в срок стояла на линейке готовности к жатве.

В. ИВАНОВ, Ю. УДОВИЧЕНКО,
студенты III курса мехфака.

СЛУЖА ДЕЛУ

ПРАВОНАГЛОННЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ



СО ШКОЛЬНОЙ скамьи — в пекло войны, так началась биография М. Ф. Федюкова, ныне доцента кафедры ЭМП, ветерана войны, отмеченного восемью боевыми наградами.

Михаил Федорович в этом году отмечает свое 60-летие. Немало прожито и сделано: много труда и сил вложено за 15 лет в учебную, научную, методическую работу кафедры. Под его руководством четыре инженера стали кандидатами технических наук, написано и опубликовано более 90 работ.

По итогам соцсоревнования кафедры ЭМП заняла на факультете механизации первое место. В это также вложен большой труд доцента М. Ф. Федюкова.

Фото С. КСЕНЗЮКА.

Спрашиваем—отвечаем

ВАМ, МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

(Статья 3-я, начало в № 20, 21).

— Положен ли молодому специалисту отпуск после окончания института?

— Да, положен. По окончании учебного заведения молодым специалистам до начала работы предоставляется отпуск продолжительностью один месяц, независимо от того, когда они имели последние каникулы. За время отпуска им выплачивается пособие в размере месячной стипендии. Что касается специалистов, получивших возможность устраиваться на работу самостоятельно, то им такое пособие не выплачивается.

— Какие денежные выплаты и компенсации положены молодым специалистам?

— Молодым специалистам, направленным на работу в другую местность, выплачивается: — стоимость проезда специалиста и членов его семьи, стоимость провоза имущества. При проезде по железной дороге оплачивается стоимость билетов и плацкарт в жестком вагоне, по водным путям — стоимость билетов 2 класса, по шоссе и на грунтовых дорогах — стоимость билетов по существующим в данной местности тарифам. При пользовании воздушным транспортом оплачивается стоимость билета только молодого специалиста. Если проезд по железной дороге продолжается свыше суток, то по соглашению сторон может оплачиваться стоимость билетов в мягком вагоне.

Провоз имущества оплачивается в пределах до 240 кг на специалиста и до 80 кг на каждого переживающего члена семьи:

— суточные за время нахождения в пути в размере 1/30 должностного оклада (тарифной ставки) по новому месту работы, но не более 1 рубля в сутки. При этом день выезда и день прибытия считается за один день;

— единовременное пособие на молодого специалиста в размере половины его месячного должностного оклада по новому месту работы, а на каждого переживающего члена семьи в размере 1/4 пособия молодого специалиста.

Специалисты, направляемые на работу на предприятия, учреждения и организации расположенные по месту их постоянного жительства, права на единовременное пособие не имеют, так как это не связано для них с переходом на работу в другую местность. Однако пособие выплачивается, если специалист проживал по месту постоянного жительства в общежитии или на частной квартире.

Молодым специалистам, направляемым на работу по месту нахождения института (например, в гор. Ставрополе) единовременное пособие выплачивается, если место их постоянного жительства находится в другой местности. Расходы, связанные с переходом к месту работы, оплачиваются в установленном порядке при предъявлении проездных документов.

В случае, когда молодой спе-

циалист не приступил к работе в связи с призывом на военную службу, ему выплачивается выходное пособие в размере половины месячной стипендии, если он ее получал.

— В каких случаях молодой специалист обязан возвратить выплачиваемые ему суммы?

— Молодой специалист должен полностью вернуть деньги, выданные ему на расходы в связи с переходом к месту работы: — если он не явился к месту работы или отказался приступить к работе в соответствии с полученным назначением без уважительных причин;

— если он ранее трех лет работы по назначению уволился по собственному желанию или был уволен за нарушение трудовой дисциплины.

Молодой специалист, который не явился на работу или отказался приступить к работе по уважительной причине (болезнь и др.), обязан вернуть выплаченные ему суммы за вычетом понесенных уже путевых расходов.

Если молодой специалист не приступил к работе в связи с призывом на военную службу, выплаченные ему суммы не взыскиваются.

— Каков порядок обеспечения молодых специалистов жилой площадью?

— Молодые специалисты обеспечиваются жилой площадью предприятием (учреждением, организацией), в которое они направлены при распределении, в первую очередь, наряду с нуждающимися в жилье рабочими, ИТР и служащими с длительным стажем работы. При этом, в соответствии с жилищным законодательством, жилой площадью считается изолированное жилое помещение, состоящее из квартиры либо одной или нескольких комнат, на пользование которой выдается ордер и заключается письменный договор найма.

Молодому специалисту, имеющему семью, если в направлении было указано, что он обеспечивается жилой площадью, администрация предприятия, организации обязана предоставить отдельную комнату или квартиру по прибытии к месту работы. Если семейное положение специалиста изменилось (женится, вышла замуж) или изменился состав семьи во время работы, то он имеет право на улучшение своих жилищных условий в порядке очереди существующей на данном предприятии.

Проживание молодого специалиста в гостинице или у частных лиц, имеющих излишки площади, не оплачивается.

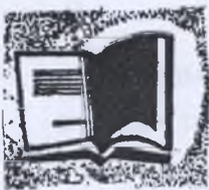
Указанные положения об обеспечении жилой площадью распространяются и на молодых специалистов, получивших стипендию за счет средств предприятий и организаций, если они проживали до направления на учебу в общежитии или на частной квартире.

Г. СТРУГОВ,
юрисконсульт института.

И. о. редактора Г. ДЕМИДОВА.

60-летию СССР посвящается

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ЗАОЧНАЯ ЧИТАТЕЛЬСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



Не покидает надежда

С. САРТАКОВ. «Свинцовый момент». Рабочая, с крепкими корнями, с семейными правилами, с непрекращаемым авторитетом отца, дружная семья. Отец, мать, два брата. Меньший, Андрей, еще юноша. И дом их — бедный, чуть кособочный, но такой удобный, уютный, родной дом. Семья. И звучат за столом отцовские рассказы о Ермичетской тайге, о свинцовом идеале. Этот «свинцовый человек» — символ, проходящий через весь роман. Совесть. И дом. Чего бы ни стоило выполнение их влений. Первая горячая юношеская любовь старшего брата Мирона. Его невеста Ольга попросила принести ей цветы — со-

рвать ненастной ночью на озере самые лучшие кувшинки. А ночь — «вытяни руку — пальцы не видно. И утопить недолго». А все-таки Мирон кувшинки сорвал, принес.

Но когда эта ребячья, отчаянная ночь оказалась выставленной Ольгой на посмеище, переломилась вся жизнь Мирона. Бросив дом, работу, уходит он в тайгу. Погибает там. Не вынес горя отец.

Красота жизни, вера в любовь померили для Андрея. Но и это еще не конец несчастьем. Сам того не замечая, Андрей влюбляется в Ольгу, привлекательную, но расчетливую, тщательную маскирующую свое истинное лицо мещанку, виновницу гибели брата. Чувствуя себя предателем, он тоже уходит в открытый мир из опустошенного дома.

Тяжел его путь преодоления свинцового угрюмства и подозрительности. Ему помогают комдив Зыбин, комсомольский вожак Седельников, его жена Ирина и, наконец, Даша — самая светлая встреча в конце этого пути. И надежда, что Даша сумеет защитить его, художника, от него самого, звучит в конце произведения.

Л. КОНОПЛЕВА,
студентка 2-й группы
IV курса экономфака.