

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ТИХООКЕАНСКАЯ ЗВЕЗДА

ОРГАН ХАБАРОВСКОГО КРАЕВОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ВКП(б) И КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания XXIV

№ 214 (7046)

ЧЕТВЕРГ,

9

СЕНТЯБРЯ

1948 г.

Цена 20 коп.

## Решительно повысить темпы и качество жилищного строительства!

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ партия и советское правительство проводят огромную работу по улучшению жилищных условий трудающихся. Истиной свидетельством этого является жилищное строительство, осуществляющееся в нашей стране в грандиозных масштабах. Достаточно сказать, что на восстановление разрушенного в годы войны жилого фонда и на развертывание нового строительства в прошлом году было ассигновано почти пятая часть всех капитальных вложений. Всего же на жилищное строительство по пятилетнему плану будет израсходовано более 42 миллиардов рублей. Эти цифры говорят сами за себя!

Огромный размах нового строительства мы, дальневосточники, видим на каждом шагу. Внешний и въезд растет индустриальный Комсомольск, здесь возникают все новые и новые кварталы благоустроенных зданий. Недавно судостроители заселили 15-й квартал, дома которого архитектурно оформлены и имеют все коммунальные удобства. Благоустроенный городок возник в городах Хингана для трудящихся оловорудного комбината. Вокруг хабаровских заводов им. Орджоникидзе, им. Молотова в короткий срок выросли поселки индивидуальных застройщиков.

Но в целом ход строительства отстает от задания седьмого года. Многие строительные организации и промышленные предприятия ведут строительство жилья и культурно-бытовых объектов неизменно низкими темпами. Особенно напряженное положение создается в краевом центре, где издан санкт-жилищ из месяца в месяц не выполняется.

На состоявшейся недавно седьмой сессии Хабаровского городского Совета депутатов трудящихся решено кратко было подвергнуть работе ряда строительных организаций. В большом долгу у трудающихся города строительное управление, которым руководят т. Линдерс. Только на одном участке сорвана своеобразная сдача в эксплуатацию бывшего рабочего комбината, четырех 16-ти квартирных домов и трех домов на 44 квартиры. Недопустимо затягивать строительство школы, родильного дома и трех жилых зданий треста Гражданстроя. Сессия отметила также неуловимую роль строительного отряда Амурского бассейна и субподрядных организаций, возглавляемых тов. Линдерсом и тов. Ламагиным.

Где же причины мелкого хода строительства? Они кроются в том, что руководители ряда строительных организаций до сих пор не наладили порядок на стройках, ведут строительство зданий бесхозяйственно, кустарными методами и сопротивляются изменениям в промышленности и социальной организации города и прежде всего Хабаровский горспецом. Не проявляют повышенной заботы об ускорении жилищного строительства, не взяли этот важнейший участок работы под свой контроль.

Правильная организация труда строителей—решающее условие высоких темпов и высокого качества строительства. Между тем, на наших стройках об этом часто забывают. Поймайте на объектах, которые строят управление, возглавляемое тов. Линдерсом! Здесь часто можно видеть, как каменщики работают на земляных работах, а плотники заняты на подсобные детали. Отдельные бригады не обеспечивают достаточным количеством инструмента и вынуждены пространствовать. На некоторых объектах наряды рабочих не выдаются, учет труда не организован. И не удивительно, если производительность рабочих по управлению составляет только 70 процентов в плану!

Огромный объем строительных работ требует всесторонней механизации трудающихих процессов. Между тем, современная техника, которой оснащены наши стройки, не используется еще на полную мощность. На некоторых объектах при попустительстве прорабов и начальников строительства мощные механизмы больше пространствуют, чем работают. Ясно, что чем скорее будет покончено с такими антихозяйственными тенденциями, тем быстрее решится проблема строительства жилья.

Сейчас, когда все ярче разгораются огни всенародного социалистического соревнования за досрочное завершение плана третьего года пятилетки, дадим строителям решительно повысить темпы жилищного и культурно-бытового строительства, в крат-

## О 150-летии со дня рождения А. С. Пушкина

6 июля 1949 г. исполняется 150 лет со дня рождения А. С. Пушкина. В связи с этим Совет Министров СССР учредил Всесоюзный юбилейный комитет в следующем составе: тт. Фадеев А. А. (председатель), Асафьев Б. В., Берсенев И. П., Большаков И. Г., Благой Д. Д., Бровка П. У., Бавилов С. И., Вознесенский А. А., Герасимов А. М., Гоголев Е. Н., Головченко Ф. М., Грабарь И. Э., Губин К. А., Долматов И. П., Данилов И. И., Егорлин А. М., Зубов К. А., Зуев Т. М., Измайлов Л. Ф., Исааковский М. В., Шантураева С., Кафтанов С. В., Бедров | рождения А. С. Пушкина.

## Награждение медалями «В память 800-летия Москвы»

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 сентября 1947 г. и Положением о медали «В память 800-летия Москвы» Исполнкомом Московского городского Совета депутатов трудящихся имением Президиума Верховного Совета СССР награждено медалью «В память 800-летия Москвы» 1 миллион 265 тысяч человек.

Медалью «В память 800-летия Москвы» вручена товарищу Стalinу Иосифу Виссарионовичу, великому вожду советского народа, инициатору и вдохновителю социалистической реконструкции Москвы — столицы Союза Советских Социалистических Республик.

Медали вручены тт. В. М. Молотову, Л. П. Берии, Г. М. Маленкову, К. Е. Ворошилову, А. П. Милютину, А. А. Альбрехту, Л. М. Кагановичу, Н. С. Хрущеву, Н. А. Вознесенскому, П. М. Ширинскому, В. А. Булганину, А. И. Кошкину.

В числе награжденных медалями — министры и их заместители, маршалы Советского Союза, руководители советской хозяйственных, партийных и общественных организаций г. Москвы и Московской области, прославленные стахановцы-новаторы производства, выдающиеся деятели науки, техники и искусства.

## Музей М. И. Калинина в Москве

В Москве создается музей выдающегося политического деятеля большевистской партии и советского государства Михаила Ивановича Калинина. В беседе с корреспондентом ТАСС заместитель председателя Комитета по делам культуры-просветительных учреждений при Совете Министров РСФСР т. П. Г. Красуновский сообщил:

— Для музея М. И. Калинина отведен старинный особняк на Мясницкой улице, недалеко от приемной Президиума Президиума Верховного Совета СССР.

Сейчас Комитет по делам культуры-просветительных учреждений совместно с институтом Маркса-Энгельса-Ленина и Центральным музеем В. И. Ленина разрабатывает план экспозиции музея. Строительство начнется в 1950 году. На территории музея предполагается создание постоянной выставки, посвященной деятельности Михаила Ивановича — одного из ближайших сподвижников великих вождей революции. В. И. Ленина и П. В. Сталина.

## В СТАРИНОМ ДВОРЦЕ

ТАЛЛИН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо- |

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Богоявленский».

ЛЕНИНГРАД. (ТАСС). В мартеевском цехе Невского машиностроительного завода имени Ленина сооружена новая мощная сталеплавильная электропечь. Сегодня выдана первая пробная плавка.

Электропечь сдается в эксплуатацию. Она обеспечит сталью высококачественное машиностроение на заводе и родственных предприятиях.

ВОДАРЕН. (ТАСС). В 1714 году Петр I посетил Таллин. Возде моря он построил небольшой домик, откуда наблюдал за сооружением гавани. Летом 1718 года по его приказу здесь началось строительство дворца, причем в нем было 17 тысяч человек.

Дворец, нынешнему называемому Кадриоргскому, вспоминается 230 лет. Он был единственным историческим зданием, где существо-

вительство успешно выполняло поставленные задачи.

Следуя этому патротическому почины, больших успехов добился экспедиционный пароход «Академик Бого

## ЗА ПЕРЕДОВУЮ, МИЧУРИНСКУЮ БИОЛОГИЧЕСКУЮ НАУКУ!

Обсуждение итогов августовской сессии Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина в Дальневосточном институте земледелия и животноводства

На днях состоялось расширенное заседание учченого совета Дальневосточного научно-исследовательского института земледелия и животноводства, обсудившее итоги августовской сессии Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина.

Открывая заседание, директор института, кандидат сельскохозяйственных наук А. Г. Новак, в своем выступлении отметил, что итоги работы августовской сессии Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина имеют огромное значение для всей дальнейшей научной деятельности советских ученых.

В ходе заседания, — заявил тов. Новак, — академик Т. Д. Лысенко указал, что в очень давнем споре биологов по центральным вопросам, — воспроизводственности, изменчивости и эволюции, — русская биологическая наука в лице таких корифеев, как Сечинов, Павлов, Тимирязев, Мицкевич, Покучев, Вильямс, всегда занимала передовые позиции. Иван Владимирович Мицкевич — создатель новой эпохи в развитии дарвинизма, — является наиболее ярким представителем творческого направления в биологии.

Академик Т. Д. Лысенко во всей неизменности показал также реалистичность вейсманнитско-морганистического направления, его практическую бесспорность.

— Наша задача, — говорит в заключение тов. Новак, — быстро устранить имеющиеся ошибки, перестроить свою практическую деятельность на основе мицкевичевского учения, решительно исключить морганизм-механизм, разработать и низкопоклонство перед заграницей. Мы должны повсеместно крепить связь с колхозами и пристрастившимися к нему научными достижениями науки.

С докладом «Об итогах августовской сессии Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина и задачах института» выступил старший научный сотрудник тов. Платонов. Участники расширенного заседания учченого совета осознали, что он даст глубокий анализ работы Дальневосточного научно-исследовательского института земледелия и животноводства, вскроет имеющиеся ошибки. Однако, эти ожидания не оправдались. Докладчики только десять минут уделены деятельности своего института. Было видно, что тов. Платонов болел «как бы кого не обидеть». О работе отделов института и отдельных научных сотрудников он говорил в нарочито туманных выражениях.

Известно, что старший научный сотрудник Е. А. Старостин, допускал элементы низкопоклонства перед заграницей, что в своей брошюре, говоря о роли ботаники картофеля в первом ботаническом, он ссылается на американские авторитеты. Докладчики не сразу сумели указать на это, а ограничились лишь замечанием, что возглавляемый тов. Старостиным отдел «еще слабо работает над выведением краине необходимых скороплодных сортов картофеля».

В работе селекционеров института имеется ряд серьезных ошибок. В частности, группа селекции овощных культур и его руководитель кандидат сельскохозяйственных наук тов. Гамалюнова не применяют мицкевичевские методы вегетативной гибридизации, направленного воспитания гибридов и т. д. Работы по скрещиванию и получению новых сортов, как правило, заканчивались гибридизацией. Докладчики и на этот раз остались верен себе. Он неизменно сказал о том, что в группе селекции овощных культур «существует определенное недоверие к мицкевичевским методам селекции».

При работе селекционеров института имеется ряд серьезных ошибок. В частности, группа селекции овощных культур и его руководитель кандидат сельскохозяйственных наук тов. Гамалюнова не применяют мицкевичевские методы вегетативной гибридизации, направленного воспитания гибридов и т. д. Работы по скрещиванию и получению новых сортов, как правило, заканчивались гибридизацией. Докладчики и на этот раз остались верен себе. Он неизменно сказал о том, что в группе селекции овощных культур «существует определенное недоверие к мицкевичевским методам селекции».

Лекционная пропаганда, как известно, играет большую роль в излюбленном воспитании партийного актива и интеллигенции, всего советского народа. Особенно широкий размах пришелся с момента выхода в свет «Братского курса истории ВКП(б)». Именно тогда были созданы электронные группы про громадах, обкомах, краевиках и ЦК компартий союзных республик.

Центральный Комитет партии неоднократно подчеркивал значение лекций, как важного средства пропаганды марксизма-ленинизма, пропаганды научных знаний среди членов и кандидатов партии, среди тружеников нашей страны. Значение лекционной пропаганды особенно возросло теперь, когда Советский Союз осуществляет постепенный переход от социализма к коммунизму. Сейчас наши кадры неизменно, чтобы наши кадры упорно и настойчиво овладевали теорией марксизма-ленинизма, знанием законов общественного развития, чтобы наши партийные организации систематически вели работу по воспитанию советских людей в духе коммунистической сознательности.

Центральный Комитет партии в своем постановлении «о состоянии и мерах улучшения лекционной пропаганды в Камчатской области» разработал конкретную программу поэзии лекционной работы, указал путь ее улучшения. В разъ постановлений ЦК ВКП(б) — по вопросам об идеологической работе, о подготовке партийных и советских кадров, по вопросам воспитания молодых коммунистов — были сформулированы конкретные задачи лекционной пропаганды. Как же наши партий-

скими методами выведения новых сортов? Но только ли недоверие?

Беспринципность докладчика в оценке работы отделов института становится ясной в свете того факта, что в своих работах по выведению новых сортов трав сажи, Платонов преобретает мицкевичевским методом направленного воспитания гибридов, и, стало быть, практические отвергают мицкевичевскую теорию влияния окружающей внешней среды на развитие растений. Однако, об этом тов. Платонов не обмолвился ни словом.

Вполне понятно, что выступавшие в прерванных подвергли доклад тов. Платонова резкой критике, как явно неудовлетворительный.

С содержательной речью выступили защищущий отделом плодоводства института, старший научный сотрудник А. В. Болоньев. Он поделился опытом работы отдела над выведением новых дальневосточных сортов плодовых деревьев. Выведенные институтом по мицкевичевскому методу сорта яблони, груши, сливы, абрикоса и смородины культуры приводятся сейчас в Хабаровском, Приморском, Амурском краях, Амурской и Сахалинской областях. Тов. Болоньев продемонстрировал передовому совету плоды многих выведенных им сортов.

Воспитанные по учебникам, проникнутые духом морганизма-механизма, — говорят в заключении тов. Болоньев, — отдельные наши ученые мало знакомы с теорией П. В. Мицкевича. Его заявление о том, что он «справедливо не пустит на свой опытный участок», было отвергнуто.

Старший научный сотрудник тов. Гамалюнова начала свое выступление с заявления о том, что она сама училась и затем преподавала по учебникам, основанным на реакционной, гипотезе вейсманнитско-морганистической теории. Она упомянула что «сейчас не применяется вегетативная гибридизация и метода направленного воспитания». Однако, преобретя гипотезу П. В. Мицкевича окружавшей внешней среды на живую природу и, практически находясь на позиции Моргана-Менделеева, тов. Гамалюнова не решилась открыто признать это и со всей прямотой, пренебрегая советским ученым, осудить свою ошибку. Вместо этого она пуглилась на публичные рассуждения о недостатках материальной базы института.

Об ошибках в своей работе по изучению дальневосточных почв говорил старший научный сотрудник тов. Начинин.

Он предложил, чтобы в дальнейшем научные работы института проводились комплексно, на высоком агротехническом уровне в полях севооборота. Однако, против этого предложения резко, не спрятавшись за старший научный сотрудник тов. Гамалюнова, выступил заведующий отделом агрономии старший научный сотрудник тов. Слукин. Его заявление о том, что он «справедливо не пустит на свой опытный участок», было отвергнуто.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Выступивший затем старший научный сотрудник тов. Аникин заявил, что в институте существует обстановка терпимости к недостаткам, что здесь нет полноценной большинственной критики и самокритики. Он призвал крепить связь ученых с производством, полнее удовлетворять требованиям, которые предъявляются к селекции зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Выступивший затем старший научный сотрудник тов. Аникин заявил, что в институте существует обстановка терпимости к недостаткам, что здесь нет полноценной большинственной критики и самокритики. Он призвал крепить связь ученых с производством, полнее удовлетворять требованиям, которые предъявляются к селекции зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова за Мицкевича и Лысенко, а на деле стоит на однозначной позиции с морганизмом.

Старший агроном краевого управления сельского хозяйства тов. Найгародов отметил, что в научной деятельности института имеется серьезная недостатки. Все еще недостаточно изучаются вопросы правильной системы земледелия применительно к местным условиям, слабо вовлечены в производство бобовые травы, явно недооценяется селекция зерновых культур.

Тов. Найгародов критиковал работу группы селекции овощных культур, заявив, что на словах тов. Гамалюнова

## Первые итоги борьбы за рентабельность

Долгое время наш завод «Автормес» получал государственную дотацию и это считалось в порядке вещей. Но в нынешнем году, следуя поиску первоочередных предприятий страны, мы решили не только отградиться от дотации, но и дать сверхплановую прибыль. Такой пункт был записан в социалистических обязательствах коллектива. Усилия дирекции, партийной организации и всей общественности предприятия направлены на то, чтобы с честью выполнить это обязательство. В цехах и brigades широко развернута массово-разъяснительная работа. Руководители завода, начальники цехов, агитаторы рассказали рабочим о значении борьбы за рентабельность, объяснили, из чего слагается себестоимость.

Большое внимание удалено организации массового социалистического соревнования. Сейчас все наши цехи и brigades ежемесячно заключают социалистические договоры. В них обязательно включаются пункты по экономии материалов, электроэнергии и топлива, повышению производительности труда. Регулярная проверка выполнения обязательств сделала соревнование живым и действенным. Об этом свидетельствует рост выработки. Производительность труда на заводе только за семь месяцев текущего года выросла на 12,8 процента.

Нормы выработки мы пересмотрели в сторону их увеличения. В среднем нормы повышенны на 27,4 процента, а по отдельным видам продукции — на 55 процентов. Увеличение нормы, мы исходим из того, что многие наши передовые стахановцы совместно с мастерами и инженерами внедрили в производство новые технологии и более совершенные методы, резко увеличившие производительность труда. Фрязеровщик Григорий Забиков, слесарь Федор Манежкин, токарь Николай Шекольдин, формовщик Федор Елизаров и другие практикуют своей работы показали необходимость пересмотра норм. Эти производственные уже выполнены свои пятилетние планы и сейчас дают продукцию в счет 1951 года.

Когда вводились новые нормы, заводские организации позаботились, чтобы опыт передников стал достоянием всех наших рабочих. С этой целью было организовано индивидуальное шествие стахановцев над отставшими, стахановскими школами.

Решительную борьбу вел колектив завода за повышение качества выпускаемой продукции. В результате количество брака резко сократилось. Если в первом квартале брак составлял 3,5 процента, то во втором квартале он снизился до 0,9 процента.

Повышение производительности труда, уменьшение брака, экономное расходование энергии, топлива и сырья привели к значительному снижению себестоимости ряда деталей. Так, например, изготовление окончательного костыля ранее обходилось в один рубль девять копеек, а сейчас в 47 копеек.

Снизилась себестоимость и запасных частей к тракторам. Ранее, выплавляя запасы машинно-тракторных станций, мы всегда терпели убытки. Сейчас себестоимость запасных частей не превышает отпускные цены, утвержденные крайисполкомом.

В борьбе за снижение себестоимости, серийный вклад внесли рационализаторы. Переходные стахановцы и инженеро-технические работники завода упорно искали

Г. ДМИТРИЕВ.  
Главный инженер завода «Авто-ремесло».

### ДАТЬ МИЛЛИОН РУБЛЕЙ СВЕРХПЛАНОВЫХ НАКОПЛЕНИЙ

КОМСОМОЛСК-на-АМУРЕ. 8 сентября. (КрайТАСС). Коллектив нефтерабочих, находящегося завода в ответ на призыв руководителей 35 предприятий Москвы пересмотрел разные приоритеты обязательств. Он решил лить в конец года миллион рублей

### НОВАТОРЫ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКИ

## Секрет непотопляемости корабля

Кусинский бой... Русская эскадра, состоящая из кораблей разного типа, большую часть устаревших, изношенных во время тяжелого семимесячного перехода, вступила в смертельный схватку с японской.

Был первеный. Японская эскадра по мощности флагмана действий снарядов в шесть раз превосходила русскую.

Мужественно сражались русские моряки. Но непрекращавшийся огонь вражеских орудий делал свое дело. Вот получила смертельные пробоины броненосец «Александар III», наскренился, зачернив воду, и опрокинувшись, поплыл ко дну, символизируя «полный военный крах самодержавия» как начало этого поражения царского флота. В. И. Ленин.

Опрокинулся и тонут броненосцы «Суровый» и «Бородин». Но странное дело: броненосец «Орел» тоже же типа, что и броненосец «Суровый» того же типа, что и броненосец «Бородин», не потонул, хотя он получил не меньше повреждений. Вода хлещет в пробоины, корабль все глубже сидит в воде, но не опрокидывается.

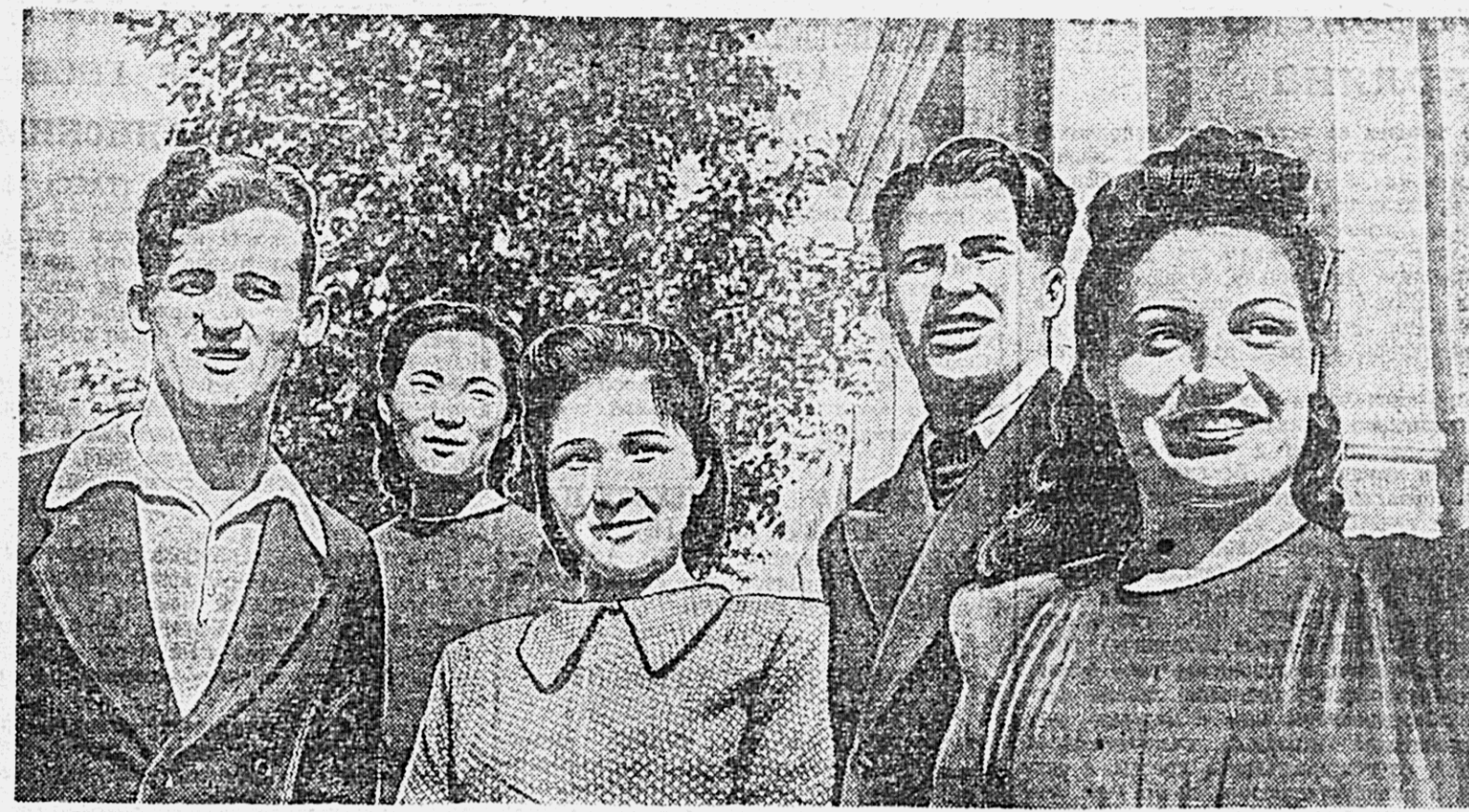
«Орел» так и остался на плаву, хотя японские корабли сделали все, что от них зависело, чтобы его потопить. Корабль проявил невиданный живучесть.

«Орел» не потонул потому, что на нем была устроена особая система выравнивания судна, разработанная русским математиком и кораблестроителем, адмиралом корабельной науки Алексеем Николаевичем Крыловым.

Живучесть корабля, его непотопляемость при повреждениях играет огромную роль в морском бою.

А. П. Крылов нашел гениальное решение проблемы, на которой веками ломали головы судостроители всего мира.

Чтобы спасти судно от быстрой гибели



В Хабаровском педагогическом институте учатся более тысячи студентов. Среди них много представителей национальностей Севера. На снимке: студенты первого курса, сдавшие приемные экзамены на хорошо и отлично (справа налево) К. Е. ПОЛОЖАЕВА, Б. А. ОЛЬХОВСКИЙ, эскимоска В. А. КАГАК, эвенка А. П. СЛЕПЦОВА и С. Т. МАКАРОВ. Фото Г. Ложкина.

## Дальневосточники — студенты города Ленина

### В ШКОЛЕ НАУЧНЫХ КАДРОВ

М. А. ДОМНИН,  
ректор Ленинградского университета

Старейший в стране Ленинградский университет вступил в свой новый, 130-й учебный год. В его аудиториях сегодня учатся 1.600 новых студентов, влившихся в этот год в наш коллектор, который теперь насчитывает 12 тысяч человек. В числе наших воспитанников — представители различных национальностей, молодые люди из Волги и Амура, из казахских степей и рыболовецких селений Камчатки, из якутской земли и колхозов Украины. В семье ленинградских студентов вились и представители многих национальностей, населяющих Хабаровский край.

Почти все зачисленные в Ленинградский университет дальневосточники выделяются глубокими знаниями и начитанностью. Всюко им стремление получить университетское образование. Двенадцать тысяч километров трудного пути, снаря на тайге, а затем по морю и железной дороге, соединяющей дали камчатского рябца Елену Коннову. Она отлично выдержала приемные испытания и зачислена на первый курс Восточного факультета. Левушка приемлема семинарии кафедры истории. Ниже приводятся ответы на эти вопросы.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего Востока? Кто они? Кем хотят стать? — с такими вопросами обратился наш корреспондент к руководителю крупнейших ленинградских вузов.

На какие факультеты зачислены юноши и девушки, прибывшие с Дальнего В

