

# ПРАВДА

Орган Гусевского городского и района КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся

№ 154 (5470)  
15 января 1956 г.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 25 ДЕКАБРЯ 1955 года

26-й год издания

## Ликвидировать отставание Гусевского и Уршельского леспрохозов

Широким размахом строительства в нашей стране требуют много лесоматериалов. Переходящие лесозаготовки, являющиеся в социалистическое совершенство для лесостроительству XX столетия, успешно осуществляются с выносом своих обязательств.

Далеко не так отстало дело в лесопрохозах нашего района. В последние годы лесозаготовки Гусевского леспрохоза в нашем районе страны свыше 23 тысяч кубометров древесины по затопке и 14 тысяч кубометров по вывозке. Заоблаченность Уршельского леспрохоза составляет: по затопке 25 тысяч и по вывозке 15 тысяч кубометров леса.

Нельзя сказать, что в отношении техники по сравнению с прошлым годом в леспрохозах не произошло. Однако Гусевский леспрохоз, например, в декабре этого года вывозит на сто кубометров больше, чем в это же время прошлого года. Все ввиду за отставание руководители Гусевского леспрохоза сваливают на некомпетентность механизмов. Но этот довод не основатель. В прошлом году у них также не хватало тракторов и автомашин, и тем не менее годовая план вывозки выполнена.

Причина отставания кроется в том, что на лесозаготовках за последние месяцы резко ослаблена политико-массовая работа. На Заболотском и Заболотском лесозаготовках три месяца не проводились рабочие собрания, не читались лекции и доклады. Социалистическое соревнование организовано здесь формально. Далеко не все время бригады не обслуживают свои обязательства, не видят итогов работы и на досках показателей.

Организациям и институтам заместителей начальников леспрохозов по политической части вся ответственность за состояние политико-массовой работы среди лесозаготовителей, за организацию социалистического соревнования возложена на партийные организации.

участков, но они работают крайне неудовлетворительно. Руководители же леспрохозов, не обеспечивая рабочим надлежащих условий для высокопроизводительного труда, стремятся не заглядывать и ним, редко бывают на участках.

Во всем этом следует добиться слабых, подчас некачественных руководств работать в лесу как в леспрохозе, так и лесозаготовках. По причине снежных заносов руководители неграды отключаются в своих кабинетах, не зная, что делается на лесных участках.

Во главе лесозаготовок Гусевского леспрохоза стоят практики, но имеющие достаточных знаний по управлению механизмами. Только при работе тракторов, но уверенно шагая здесь практика частой их сменности не дает им возможности хорошо освоиться с техникой, двигателя и механизмами. В самом леспрохозе руководители неграды возможности занимают практики с нашим образованием.

Следует отметить, что район партия в ноябре приняла важное решение, нацеливающее на коренное улучшение работы леспрохозов, но промышленный отдел района не контролирует его выполнения, не оказывает необходимой помощи лесозаготовкам в налаживании работы.

Рабочие лесозаготовителей горят желанием с частотой вывозить годовой план вывозки. Подавляющее большинство рабочих леспрохозов знают по первоначальному нормам выработки, но большое количество работников просто не дают возможности вывозить лесозаготовку в полной натуре. От руководящих леспрохозов и лесозаготовок требуется особенно оперативная и действительное руководство. Быть в лесу, среди народа, на месте устранить недостатки в работе, мобилизовать коллективы на быструю ликвидацию отставания в вывозке и затопке—такова задача партийных комитетов и партийных руководителей леспрохозов.

## Обдернали свое слово

Говоря о достойной работе XX съезда КПСС, коллектив завод стального волана избегает лицемерия. 21 декабря, выходя из зала 1955 года. Свое слово дали и 21 декабря разговору и завершению годовой программы. До конца года завод стал стране больше чем на два миллиона рублей сверхплановой продукции.

Решение других закрепили выполнение годового задания как электриков. Свыше тысячи годовых работ выполнили техника Е. Зверев, электрики А. Федотов, А. Сидоров, А. Сидоров, А. Мажорина, Е. Саломов, раздатчик И. Пучков, Е. Бебров, контролеры Г. Вереженин и И. Макарова выполнили около полтора года.

## Гусевскому стекольному техникуму—25 лет

Сегодня исполняется 25 лет со дня основания в нашем городе Стекольного техникума, ставшего кузницей кадров для предприятий стекольной промышленности страны.

★ Ежегодно в техникуме обучается 745 человек, в том числе 200 на вечернем отделении. Выпуск техников с 38 в 1933 году увеличился до 139 в текущем году. В 1956 году техникум выпустил 74 специалиста.

★ Учебную практику учащиеся техникума проходят на стекольных заводах нашего города и района, а также на Горьковском, стеклозаводе «Красный Дух», Лытковском хрустальном и ягле других. Кроме того, производственная практика проводится на стекольных фабриках в городах: Иваново, Шуе, Кинешме.

★ Государство ассигнует большие средства на содержание техникума. Только на стипендии ежегодно затрачивается свыше 700 тысяч рублей. Стоимость учебного инвентаря составляет свыше одного миллиона рублей. Более 700 тысяч рублей отпускается на выплату заработной платы преподавателям и обслуживающему персоналу.

★ Стекольным техникумом располагают лабораториями и техническими кабинетами, оборудованными всеми необходимыми приборами и аппаратурой. Библиотечка насчитывает свыше 34 тысяч томов книг, выписывается 40 наименований журналов и 15 газет.

★ С каждым годом улучшаются жилищно-бытовые условия учащихся и преподавателей. Техникум имеет общежития на 200 мест и три собственных дома. В 1956 году будет введено новый двенадцатиквартирный дом для преподавателей и студентов.

★ Для культурного отдыха учащихся в техникуме имеется свой духовой и струнный оркестры, танцевальный и читальный залы, радиоминимум, летний спортивный городок, стрелковый тир. В четырех кружках художественной самодеятельности участвуют свыше 100 учащихся.

★ Техникуму ежегодно пополняется новым оборудованием. В эти дни в нем ведутся работы по установке автоматической телефонной станции на 20 номеров, оборудуются радиотрансляционный диспетчерский зал на 100 радиоточек.



На снимках (сверху вниз): учащиеся теплотехнического отделения Стекольного техникума изучают термометрические приборы. На втором снимке запечатлены учащиеся за подбором необходимой литературы в библиотеке техникума. На третьем—одна из комнат общежития. Хорошо здесь готовить уроки, почитать любимую книгу.

## Главная годовщина ленинского плана электрификации

45 лет назад—22 декабря 1910 года—VIII Всероссийский съезд Советов, который рассмотрел и утвердил разработанный по инициативе В. И. Ленина план социалистического преобразования нашей Родины—«План ГОЭЛРО».

В этот день корпунктом ЦАСС первый заместитель министра электрификации В. С. Ермаков сказал: «Народ нашей страны руководимый Коммунистической партией, преодолевая трудности того времени, приступил к выполнению званного Ленина. Для этого в каждой области советского энергостроительства—Калининградская, Шахурская, Волховская, Дзержинская, Ленинградская».

План ГОЭЛРО, который утвердил ЦАСС, предусматривало строительство в ближайшие 10—15 лет тридцати электростанций общей мощностью в 1,5 миллиона киловатт, уже в 1920 году в объеме 10 миллионов киловатт в три раза. А в 1937 году—всего за 17 лет—маша страна по

производству электроэнергии пореша с 15-го места на третье место в мире. Особую широкую роль приобрело строительство электростанций в отдаленных и отдаленных районах. Уже в 1947 году был введен в эксплуатацию первый уровень развития электроэнергетики. Теперь в нашей стране производится в течение суток столько электроэнергии, сколько раньше вырабатывалось за весь 1920 год.

В этот день подается в Сибири и на Украине, на Дальнем Востоке и в Туране, на Урале и Северном Кавказе, в угольных бассейнах Кузбасса и Донбасса и других районах войны в строй образованные 12 и первой очереди электростанции десяти электростанций типа Канонской—Калининградская, Шахурская, Волховская, Дзержинская, Ленинградская, Каневская, Киевская, Казанская, Саратовская, Дзержинская, Нарвская и другие гидроэлектростанции Мирнинская, Славянская, Обнинская, Южная, Южная Уральская и другие. В Уральской области на Пермской

ГЭС установили первую два турбинных агрегата. Мощность каждого из них только в три раза больше мощности Волховской ГЭС. В прошлом году в нашей стране впервые в действие и успешно работает первая в мире атомная электростанция, которая работает в пяти тысячах киловатт.

Всего за годы Советской власти построено в различных районах СССР свыше 90 электростанций большой и средней мощности, в том числе 30 гидроэлектростанций. В ближайшем будущем планируется строительство еще 100 электростанций.

Объемы и мощность электростанций растут в нашей стране. В Сибири будут сооружены крупные гидроэлектростанции в Кемеровской области, которые обеспечат дешевой электроэнергией промышленные предприятия и города и строек районов. Восточной Сибири, Пермской области, Южная Уральская ГЭС—начнет работать в будущем году.

Вторая гидроэлектростанция на Ангаре Братская ГЭС—является крупнейшей гидроэлектростанцией в мире. Она будет вырабатывать электроэнергию мощностью 5,6 тысячи киловатт. Восточной Сибири, Пермской области, Южная Уральская ГЭС—начнет работать в будущем году.

Строятся также Новосибирская ГЭС—является крупнейшей гидроэлектростанцией в мире. Она будет вырабатывать электроэнергию мощностью 5,6 тысячи киловатт. Восточной Сибири, Пермской области, Южная Уральская ГЭС—начнет работать в будущем году.

Восточной Сибири, Пермской области, Южная Уральская ГЭС—начнет работать в будущем году. Восточной Сибири, Пермской области, Южная Уральская ГЭС—начнет работать в будущем году.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Забота об урожае будущего года

Машино-тракторная станция — решающая сила в главнейшем развитии сельского хозяйства. Она должна занять основную роль в получении высоких урожаев...

Однако эта работа в Мещниковской МТС проходит как обычно при недостаточном качестве...

Общая картина состояния с ремонтом сельскохозяйственной техники...

Такое состояние с ремонтом техники, конечно, беспокоит коммунистов, комсомольцев...

После кратких докладов главного инженера МТС В. Крайнев, начальника мастерской Т. Брагина...

Партсобрание в колхозе

Активно работало партийное собрание с обсуждением итогов XIII районной партконференции в колхозе им. Бугаяна...

Положение дел в колхозе в политической и экономической области...

Интересный сбор

Познавательный, посвященный жизни и деятельности И. В. Сталина, вышел в свет в виде сборника...

Культурные очаги заброшены

Григорьевский сельский Совет по численности населения занимает одно из первых мест в нашем районе...

Кроме этого, здесь имеется большая железнодорожная станция, депо, аэроузел, семилетняя школа и ряд других учреждений...

Помешали клубу из-за неграмотности людей не отваливаются. Известное, что можно увидеть в клубе — это лишь бы ряд существующих недостатков...

Давно идет разговор о крайнем неудовлетворительном состоянии культурно-массовой работы в Григорьевском сельском Совете...

ПО МАТЕРИАЛАМ «КОМУНИСТА»

«Ни опозданиям, ни денег» На письмо под таким заголовком опубликованное 13 ноября 1955 г. директором Урельского стекольного завода...

Профсоюзная работа под огнем критики

Подано состоялось отчетно-выборная профсоюзная конференция на стекольном им. Давриковского. С новыми трудными достижениями пришла пора подвести итоги...

Успешно выполняются социалистические обязательства в честь XX съезда КПСС. В ряде хоздворов хорошо организованы работы...

«Во в работе предприятия и заводского комитета», — сказал он, — в отчетном отчетном году был ряд существующих недостатков...

В итоге тех дел профсоюзная работа под огнем критического соревнования...

БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ О ДЕЙТЕЛЬНОСТИ МАТЕРИАЛОВ

«Многочисленная газета „За ударные темпы“ (орган парторганизации фабрики „Красный Профинанс“) в своем стремлении...

в работе предприятия, куда по велению его закон. Поэтому в своей работе он должен опираться на профсоюзный актив...

«Тов. Ермаков открыл ряд недостатков в работе по улучшению охраны труда, промсанитарии, техники безопасности...

«Очень плохо работает профсоюзная организация отдела капитального строительства», — сказал Т. Назуров...

«Ввиду отсутствия контроля над жилищным строительством, в результате чего в ряде объектов выростков не подоспели», — отметил Т. Андреев...

Новый состав заводского комитета должен принять меры к ликвидации недостатков в работе профсоюзной организации предприятия. В. Жуков

# Горячий привет коллективу и выпускникам техникума!

## Славный юбилей

С чувством законной гордости отмечает сегодня 25-летний юбилей своего техникума коллектив преподавателей, учащихся и все общественность нашего города. Рожденный в годы бурного подъема нашей социалистической промышленности, Стеклозаводский техникум внес большой вклад в успешное решение важных задач технического прогресса стальной промышленности.

В первоначальное время в нашей стране не было ни одного высшего и среднего учебного заведения, готовящего технические кадры для стальной промышленности. На заводах, как правило, в числе технических руководителей были преимущественно практикеры. Даже на таком крупнейшем заводе, как Хрустальном, работали всего три инженера и в основном технического персонала.

Поэтому серьезным препятствием в техническом развитии и совершенствовании стальной промышленности в советское время была отсутствие заводов технических кадров. Создание нашего техникума находит свое vindication и директивных указаний великого Ленина о создании сети различных научно-исследовательских учреждений для обслуживания нужд отдельных отраслей промышленности.

С первого дня своего существования наш техникум начал готовить техников-технологов в металлургии. Первые выпускники в 1933 году перешли в завод Стеклозавода в работу. Стеклозаводскому техникуму в первую очередь, преподавательский состав, должны непрерывно повышать свою квалификацию, добывая знания по последнему техническому прогрессу.

В связи с тем, что в годы первой и второй пятилеток металлургической промышленности возникла необходимость в подготовке техников механиков по оборудованию стальных заводов современной техникой.

Первые шесть лет работы Стеклозаводского техникума поразили наиболее трудный период. Не было своего помещения, не хватало оборудования, техникум часто переезжал в различные дома в другом, в просторной в 1936 году своего учебного корпуса техникум развился более плодотворно деятельности и теперь представляем в себя учебное заведение, оснащенное всей необходимой учебно-технической базой.

## Учиться только на отлично

В 1951 году, стрелочкой курса Стеклозаводского техникума я был призван в Советскую Армию. По окончании трехлетней службы снова вернулся в техникум для продолжения учебы.

Большие изменения произошли за этот сравнительно небольшой срок. В техникуме появились новые лаборатории, технические кабинеты, много новой аппаратуры и приборов.

В своем юбилейном выпуске 1655 лагандированных техников, в том числе 766 выпускников 1933 года, 236 химиков, 220 аналитиков-экономистов и нормировщиков, 264 технологички. Все они работают не только на предприятиях стальной промышленности, но и во многих других отраслях народного хозяйства. Только на стальных заводах нашего города работает 232 выпускника техникума: 111 человек на заводе им. Дзержинского, 73—на Хрустальном и 48 техников—на заводе Стеклозавода.

Наряду с главным отделением техникум имеет еще второе, на котором обучается 200 рабочих в различных различных предприятиях без отрыва от производственной работы.

В основном выделение заводов подготовки квалифицированных кадров для стальной промышленности техникум реализует сложнейший коллективный преподавательский. В день годового праздника студенты отмечают большие заслуги своих учителей—заведующего учебной частью А. П. Рождественского, преподавателя технической механики П. И. Чукалина, руководителя лаборатории контрольно-измерительной аппаратуры В. И. Гершмана, преподавателей черчения С. Ф. Лесова, черчения И. А. Егоровой, руководителя технологической лаборатории кабинета, сотрудников завода, преподавателей военного дела, Чукалина и многих других.

Мы стоим на пороге нового, шестой пятилетки. В ней наша стальной промышленности предстоит решить много важных проблем дальнейшего технического прогресса.

В связи с тем, что в годы первой и второй пятилеток металлургической промышленности возникла необходимость в подготовке техников механиков по оборудованию стальных заводов современной техникой.

Первые шесть лет работы Стеклозаводского техникума поразили наиболее трудный период. Не было своего помещения, не хватало оборудования, техникум часто переезжал в различные дома в другом, в просторной в 1936 году своего учебного корпуса техникум развился более плодотворно деятельности и теперь представляем в себя учебное заведение, оснащенное всей необходимой учебно-технической базой.

С. А. Кузнецов, директор Стеклозаводского техникума.

Для учащихся теперь созданы такие условия, что, выходя из техникума, они могут получить практические навыки по всем изучаемым дисциплинам.

Во всем этом наглядно видна огромную заботу нашей Коммунистической партии и Советского правительства о наших учащихся.

В. Бавина, учащаяся 4 курса.

## Большие перемены

Вместе с коллективом преподавателей и учащихся, с радостным волнением и удовлетворением отмечаю 25-летний юбилей нашего Стеклозаводского техникума.

Являясь одной из первых выпускниц техникума, вспоминаю о какою душевным волнением и трепетом и переступала пороги Хрустального завода, на котором своим практическую деятельность.

Работая на этом заводе, я все больше и больше убеждалась в необходимости повышать уровень своих технических знаний, чтобы стать полноценным руководителем технической разработки предприятия. Получив в техникуме знания, позволили мне поступить в технический институт им. Л. М. Кагановича.

По его окончании и получила направление на работу преподавателем в свой родной техникум.

Невозможно вспомнить техникум каким он был в годы своей учебы, о знаниях, о знакомстве с теоретической механикой, которой преподавательские замечательные усилия для плодотворной учебы. Техникум стал неузнаваем. Он имеет хорошо оснащенные лаборатории, технические кабинеты, оборудованные для обеспечения студентов в большую библиотеку, свое кино и многие другие ценные условия.

Государство не жалеет средств на оснащение наших учебных заведений всем необходимым.

В ответ на эту заботу мы преподаватели, как и все учащиеся, стремимся ответно работать, чтобы дать Родине квалифицированные технические кадры руководителей.

М. Б. Николаева, преподаватель Стеклозаводского техникума.



На снимке: учебный корпус Гусевского стекольного техникума. В нем имеются свыше 20 лабораторий и технических кабинетов, оснащенных современной аппаратурой и приборами. Имеется полиграфический микроскоп, металлоизмеритель, новейшие приборы автоматического регулирования и замера температуры стекловаренных печей и других агрегатов. Для производственной практики техникум имеет много машин и станков, стекловаренную печь на два тента, дивергентно-инфракрасные и металлографические стволы, а также аксонометрические и линейные дилатометры в электрогенераторной мощностью свыше 90 киловатт.

## Крепить связь техникума с производством

Мне пришлось быть первым студентом техникума. Трудные времена переживал тогда Стеклозаводский техникум. Занимаясь в свободное время в средней школе, затем в вечерней школе бывшей шахтеры Хрустального завода. Пользовался лабораториями городских предприятий. Первые группы студентов занимались без отрыва от производства. Многие имели семьи, но трудности не могли сделать таги к учебе.

С малой толпой вспоминаю теперь эти напряженные дни учебы, вспоминаю сажалый коллектив преподавателей по главе с руководителем техникума С. А. Кузнецовым и А. П. Рождественским.

За четверть века техникум дал стране много способных специалистов. Только на нашем заводе работает 20 воспитанников техникума, среди них и главный механик, и старший стеновар, и старший технологичка, и начальник цеха и другие. В день славного юбилей

хочется выразить несколько пожеланий руководителям техникума.

Известно, что техникум и школа для является одним из лучших звеньев социалистической школы. Здесь имеется богатая техническая литература, квалифицированные кадры. Техникум оснащен и продолжает оснащаться новейшей аппаратурой и приборами.

Хочется пожелать, чтобы все это богатство было в тесной связи со своими предприятиями. Техникум должен продолжать помогать техническому росту своих выпускников.

Было бы полезным, если бы техникум время от времени проводил своих преподавателей на предприятия для проверки как и в чем работают его выпускники, проводя бы периодические конференции, лекции, посвященные последним новинкам и проблемам вопросам стальной промышленности.

И. М. Лавочкина, главный инженер Стеклозавода «Красное Уго».

## НАШИ ВЫПУСКНИКИ

За 25 лет работы техникума выпустил более 1600 техников. Нет числа их одаренности, трудолюбию, где бы не работала выпускник нашего техникума.

Многие из наших выпускников получили дипломы инженера. Среди них—М. Николаев, А. Чемякин, М. Николаев и многие другие. Защищая диссертации, получили звание кандидатов технических наук З. Горшкова и Н. Братцев, которые работают старшими научными сотрудниками в институте стекла. Выполнил экономические науки А. Иван Бобков в Московском университете. Научным сотрудником института стального волокна является С. Савельев. Также товарищи, как Илюнов, Челышев, Надеждина, Чижиков, работают преподавателями техникума.

Директора стальных заводов работает Т. Добролюбов (стеклозавод им. Зюкова), Ф. Фролов (завод «Красная коммуна»), А. Мешков (бывший «Химик»), В. Васков (Московский фармоцевтический завод), П. Аблямов, Ф. Волков, В. Тимофеев, А. Абрамов, Троица, Васильев, Шацкий и другие стали главными инженерами предприятий.

Механиками заводов работают И. Шенетов, А. Еремин, И. Тиманов, Ефимов, Козлов. Руководят крупными цехами В. Дубинин и В. Пухов. Мастерами стекольного производства работают: Соколов, Рыжков, Курятников, Саблин. Руководит партийными организациями В. Цыганов, В. Обухов, Белькин. В дальних командировках за границей были П. Бабкин, В. Обухов, П. Мартьянов, Ф. Воскресенский и другие.

За беззаветное служение Родине на фронтах Великой Отечественной войны выехало в доблестных воинов техникума награжденных орденами и медалями.

Осваиваясь на профней-ных 25 летний путь жизни и работы техникума, можно с чувством большого удовлетворения отметить, что выпускники техникума с частью отправляют жизни делами путевку специалистам, поступающую в техникум.

В день славного юбилей от всей души хочется пожелать нашим выпускникам новых успехов в труде. Работайте, учитесь, многойте ряды поставщиков производств, расширяйте производственную и технологическую базу социалистического производства.

А. П. Рождественский, главный инженер учебно-технической частью Стеклозаводского техникума.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

Торжество политики мира и сотрудничества

Без выстрела

Историческая поездка П. А. Бугаевана и П. С. Хуршеана в Индию, Вьетнам и Афганистан...

И Хуршо, были подписаны документы, знаменующие новый этап в развитии их дружеских отношений...

давать помощь на чисто коммерческих условиях и без каких-либо дополнительных обязательств. Вот почему их предложение...

Выходной день. Утро вышло пасмурно. Хорошо Зарина бескуровые ружья, отпрянула в сосисий сад...

Он забрался в тугоие заросли и, уставая в них, стремился к выходу из преследования...

Последним этапом поездки П. А. Бугаевана и П. С. Хуршеана был визит в Афганистан. Здесь, как и в других в Индии и Вьетнаме...

Общаясь в эти поездки П. А. Бугаевана и П. С. Хуршеана, в первую очередь...

Большое значение поездки советских руководителей также привлекли некоторые организации радикальной печати на Западе...

В дни зимних каникул Скоро в школах начнутся зимние каникулы. Много учителям и ученикам...

производственных участках (профпатриарх) и в клубе Центрального поселка. Во время каникул намечено провести организацию и борьбу...

«Тесное сплочение тактик стран, как Советский Союз, Индия и Афганистан...

«Тесное сплочение тактик стран, как Советский Союз, Индия и Афганистан...

Поездка товарищей Бугаевана и Хуршеана в страны Азии...

В наших городах и сельской местности ежегодно производится индивидуальное строительство жилищных домов...

«Домашние хлопоты» В выходные дни в квартирах и на дачах...

ФЛЕЙТОН

Во влости деда Мороза

В одно районной котормы Редважного, повороче влек, помыршасе стух...

Сергей Терезьянов у шуковско-го котормы, где тустоно сморчат на которме...

Зарема новая техника на заводах Ленинский, врандасе, се иногда старие врандасе «морозилки»...

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ 2-й ЗАЕМ 1948 ГОДА

Выигрышный выпуск СПРАВЧАТА ТАБЛИЦА

16-го тиража выигрышей, состоявшегося 18 декабря 1955 года в г. Белгороде.

Выигрыши выпали на следующие номера серии по всем разрядам выигрышного выпуска займа:

Table with 12 columns: № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий, № руб. серий