

# БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ

ОРГАН СТАЛИНСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 78 (5666)

Среда, 16 апреля 1952 года

Год издания  
двадцать третий

Цена 20 коп.

## Выше творческую активность металлургов

Советский народ, вдохновляемый пар- тией Ленина—Сталина, ведет огромную созидательную работу. Занятый мирным творческим трудом, наш народ прилагает все усилия к тому, чтобы не только выполнять, но и значительно перевыполнять народнохозяйственные планы и свои социалистические обязательства.

В успешном осуществлении планов коммунистического строительства в нашей стране огромная роль принадлежит советским металлургам. Они трудятся на таком участке, от нормальной работы которого во многом зависит выполнение и перевыполнение планов почти всеми отраслями народного хозяйства. Страна требует от металлургов с каждым днем все больше и больше металла, выше по качеству и ниже по себестоимости.

Среди предприятий черной металлургии, снабжающих страну металлом, видное место занимают Кузнецкий и Магнитогорский металлургические комбинаты. Коллективы этих предприятий систематически соревнуются между собой. В традиционном соревновании с магнитогорцами металлурги Кузнецкого комбината добиваются все новых и новых трудовых успехов.

Недавно была проведена проверка выполнения социалистического договора между комбинатами за 1951 год и заключен договор на 1952 год. Как отмечали представители обоих комбинатов на собрании, посвященном заключению нового договора, коллективы этих предприятий добились в минувшем году высоких производственных, качественных и экономических показателей. Металлурги перевыполнили социалистические обязательства, которые они брали на себя в письмах великому вождю народов товарищу Сталину. Для нужд народного хозяйства выданы многие тысячи тонн чугуна, стали, проката сверх годовых планов. Соэкономлены миллионы государственных средств. Металлурги сделали новый шаг по пути технического прогресса.

Как магнитогорцы, так и кузнечане в этом году в письмах на имя товарища Сталина взяли на себя новые, более повышенные социалистические обязательства, которые легли в основу социалистического договора между комбинатами на 1952 год.

Особенно высокопроизводительно в марте, завершающем месяце первого квартала, трудился коллектив доменного цеха (начальник тов. Жеребин). Готовясь к 20-летию своего предприятия, доменщики в марте достигли высокой производительности труда. Замечательные образцы в дни подготовки к 20-летию комбината показали коксохимия, сталеплавильщики первого мартеновского цеха, прокатчики обжимного стана и другие коллективы.

Значит ли это, что на комбинате полностью использованы имеющиеся резервы для завоевания первенства в соревновании с магнитогорцами? Конечно, нет. Эти резервы прежде всего кроются в более лучшем и умелом использовании доменных и мартеновских печей, прокатных станов и коксовых батарей, совершенствовании техники и технологии, в механизации труда и автоматизации производства, повышении квалификации кадров и т. д. Достаточно сказать, что в мартеновских цехах все еще почти половина всех плавов выдается с опозданием против графика или в лучшем случае выдается только по графику. Между тем, здесь есть все возможности к тому, чтобы все плавки выдавать только скоростным путем по методу знатного сталевара завода «Запорожсталь» тов. Якименко.

Во втором квартале перед коллективом комбината поставлены более серьезные задачи, чем в первом квартале. Производственная программа увеличена, особенно по выплавке чугуна. Поэтому металлурги обязаны еще более усилить напряжение в труде, чтобы не только выполнить этот план, но и перевыполнить его. Партийные, профсоюзные организации и хозяйственное руководство должны с первых дней нового квартала мобилизовать коллектив комбината на выполнение и перевыполнение плана с тем, чтобы успешно завершить первое полугодие и план всего года.

Работа металлургов за 15 дней апреля показывает, что не все цехи работают ровно, выполняют свои планы. Хорошо трудятся в этом месяце коксохимия. План истекших дней апреля здесь значительно перевыполнен. Лучшие результаты имеют бригада № 3 углеподготовки, где начальником смены тов. Гончаров, и вторая бригада коксовых печей, возглавляе-

## У К А З Президиума Верховного Совета СССР О награждении орденами и медалями наиболее отличившихся работников Кузнецкого ордена Ленина, ордена Кутузова I степени и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината им. Сталина Министерства черной металлургии СССР и работников ордена Трудового Красного Знамени треста «Сталинскпромстрой» Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР

(Продолжение. Начало см. в газете «БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ» за 3, 5, 6, 8, 9, 11, 12, 13 и 15 апреля с. г.)

За образцовое выполнение заданий Правительства и в связи с 20-летием Кузнецкого ордена Ленина, ордена Кутузова I степени и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината им. Сталина наградить:

### МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»

138. Емельянова Александра Константиновича — заместителя начальника цеха ремонтноуправления.
139. Емельяненко Митрофана Никифоровича — директора совхоза.
140. Емельянова Тимофея Федоровича — обрубщика.
141. Еремению Екатерину Алексеевну — экономиста отдела треста «Сталинскпромстрой».
142. Еремению Илью Михайловича — машиниста треста «Сталинскпромстрой».
143. Еремению Андрея Емельяновича — главного энергетика рудника.
144. Ерофеева Петра Ефимовича — слесаря.
145. Ершнова Степана Гавриловича — машиниста крана.
146. Есиповича Евгения Александровича — машиниста рудника.
147. Ефремову Феклу Дмитриевну — контролера ОТБ.
148. Животову Ксению Ивановну — коменданта.
149. Жило Николая Васильевича — директора леспромхоза треста «Сталинскпромстрой».
150. Жилина Ивана Тимофеевича — сталевара.
151. Жихарева Валентина Петровича — старшего вальцовщика.
152. Журавлева Николая Ивановича — начальника газоспасательной станции ОТБ.
153. Забудина Григория Филипповича — газосварщика треста «Сталинскпромстрой».

170. Зотеева Тимофея Антоновича — командира отделения охраны.
171. Зотову Ольгу Дмитриевну — мастера.
172. Зотову Екатерину Прокофьевну — садчика треста «Сталинскпромстрой».
173. Зубанева Николая Андреевича — секретаря парторганизации ОТБ.
174. Зухова Ивана Филипповича — сварщика.
175. Иванову Владию Григорьевну — машиниста компрессора.
176. Иванова Алексея Сергеевича — инструктора парткома завода.
177. Иванова Петра Федоровича — строгальщика треста «Сталинскпромстрой».
178. Игнатенко Федора Петровича — кузнеца треста «Сталинскпромстрой».
179. Извекову Анну Иосифовну — резчика.
180. Ильина Федора Илларионовича — бурильщика рудника.
181. Ильинова Ивана Андреевича — выбивщика.
182. Ипатова Николая Павловича — машиниста ТЭЦ.
183. Исаева Василия Константиновича — начальника отдела горного управления.
184. Кавуна Федора Яковлевича — старшего оператора сортопрокатного цеха.
185. Казанова Алексея Семеновича — начальника механической мастерской.
186. Калинина Захара Петровича — слесаря.
187. Калитаева Юрия Викторовича — пом. начальника цеха по оборудованию.
188. Калину Василия Максимовича — мастера.
189. Карачинцева Михаила Дмитриевича — секретаря Сталинского горкома ВЛКСМ.
190. Карамышева Георгия Алексеевича — заместителя начальника желдор-цеха.
191. Карманова Ефрема Дмитриевича —

192. Карманова Ефрема Дмитриевича — газосварщика треста «Сталинскпромстрой».
209. Козлову Марию Арефьевну — старшую стрелочницу.
210. Козулина Григория Семеновича — обжигальщика.
211. Козякова Григория Никитовича — начальника участка рудника.
212. Колаева Василия Кузьмича — рабочего среднесортного цеха.
213. Колесникову Ульяну Степановну — вагонетчицу.
214. Колесникова Ивана Евстигнеевича — манипуляторщика.
215. Коленко Петра Архиповича — слесаря.
216. Колесника Петра Васильевича — сталевара.
217. Колесникова Василия Васильевича — каменщика.
218. Колобова Максима Ананьевича — оператора поста листопрокатного цеха.
219. Колодева Григория Алексеевича — пилорамщика треста «Сталинскпромстрой».
220. Конданова Андрея Михайловича — вырубщика.
221. Конькова Ивана Ивановича — технолога.
222. Коновалова Дмитрия Лазаревича — забойщика рудника.
223. Коновалова Петра Федоровича — начальника цеха аглофабрики.
224. Концдалова Елима Павловича — машиниста экскаватора рудника.
225. Конистяпина Александра Егоровича — начальника станции железнодорожного цеха.
226. Конева Василия Васильевича — машиниста паровоза.
227. Кондрашкина Ивана Анисимовича — бетонщика треста «Сталинскпромстрой».
228. Коновалову Евдокию Дмитриевну — бетонщицу треста «Сталинскпромстрой».
229. Копысова Дмитрия Варфоломеевича — начальника службы железнодорожного цеха.
230. Копейкина Семена Ефимовича —

## Предмайское социалистическое соревнование

### Предпраздничная вахта коксовиков

Коксохимия Кузнецкого металлургического комбината несет предмайскую стахановскую вахту. Включаясь в предпраздничное соревнование, они брали обязательство — выдать тысячи тонн дополнительной продукции, добиться улучшения технико-экономических показателей.

Коллектив цеха с честью выполняет взятые обязательства. План истекших дней апреля значительно перевыполнен. В предпраздничные дни особенно хорошо работают 3-я бригада углеподготовки, где начальником т. Гончаров, и вторая бригада коксовых печей, возглавляемая начальником смены тов. Нишевым.

Рабочие углеподготовки добиваются максимальной переработки углей, совершенствуют технологию его помола, полностью обеспечивают им коксовые печи. Вторая бригада коксовых печей в цеховом соревновании держит первенство. Она в образцовом состоянии содержит свое оборудование, стремится как можно больше выдать сверхпланового кокса.

Звено старшего люковой второго блока тов. Иванилова строго по графику выдает и загружает коксовые камеры. Тов. Иванюков применил новый метод в загрузке и планировке камер, в результате чего добился большой усадки загруженной шихты, значительно сократил выход шихты на скиповый приемник. Разовая и средняя загрузка коксовых камер в звене увеличена.

Коксохимия Кузнецкого комбината знает, что производственные успехи достигаются путем трудового сотрудничества передовых коллективов в социалистическом соревновании. Поэтому развернув действенное соревнование внутри цеха, они решили вызвать на соревнование коллектив Кемеровского коксохимического завода.

С этой целью на днях в Кемерово выедут старший люковой тов. Цыганов, машинист коксовиталкивателя тов. Пгаников и аппаратчик тов. Чикунев. Общественность цеха поручила им заключить с кемеровскими коксохимиками социалистический договор на соревнование на 1952 год, а также обменяться опытом

государственных средств. Металлурги создали новый шаг по пути технического прогресса.

Как магнитогорцы, так и кузнечане в этом году в письмах на имя товарища Сталина взяли на себя новые, более повышенные социалистические обязательства, которые легли в основу социалистического договора между комбинатами на 1952 год.

Металлурги Кузнецкого комбината дали слово в письме вождю народов товарищу Сталину: «Досрочно выполнить годовой план по всему металлургическому циклу и выдать сверх плана чугуна 40 тысяч тонн, стали 50 тысяч тонн, проката 30 тысяч тонн, кокса 20 тысяч тонн, железной руды 70 тысяч тонн».

Кроме этого, коллектив Кузнецкого комбината обязался перевыполнить план по снижению себестоимости продукции и дать 12 миллионов сверхплановой экономии, сэкономить 6 миллионов киловатт-часов электроэнергии и 20 тысяч тонн условного топлива. План производительности труда решено перевыполнить на 2 процента.

Эти обязательства налагают на металлургов большую ответственность за их выполнение. Коллектив комбината должен мобилизовать все свои внутренние резервы и возможности, еще более мобилизовать творческую активность металлургов, чтобы справиться с возложенными задачами. Как показывают итоги работы в первом квартале этого года, металлурги вновь добились высоких производственных показателей. Квартальный план был выполнен досрочно по всему металлургическому циклу. Выданы тысячи тонн сверхплановой продукции.

## К 500-летию со дня рождения Леонардо да Винчи

Советский народ широко отмечает пятисотлетие со дня рождения великого художника и ученого Леонардо да Винчи.

В Одессе, в музее западного и восточного искусства состоялось юбилейное заседание, посвященное памяти выдающегося гуманиста. В нем приняли участие представители общественных организаций, ученые, художники, искусствоведы, стажанты предприятий города-героя. Присутствовавшие заслушали доклад «Жизнь и деятельность Леонардо да Винчи» и осмотрели выставку репродукций картин знаменитого мастера кисти. Тысячи трудящихся города побывали на выставках, посвященных памяти Леонардо да Винчи, которые открыты в музее, научной библиотеке имени А. М. Горького и картинной галерее.

14 апреля в Ужгороде открылась вы-

## Скоростники варят самую дешевую сталь

ДНЕПРОПЕТРОВСК, 14 апреля. (ТАСС). На металлургическом заводе имени Ленина в результате роста производительности труда и улучшения качества продукции получено несколько миллионов рублей прибыли, в том числе сверхплановой—1 миллион 290 тысяч рублей.

Успешно снижает себестоимость стали мартеновский цех. Самую дешевую сталь выплавляет коллектив четвертой марте-

Работа металлургов за 15 дней апреля показывает, что не все цехи работают ровно, выполняют свои планы. Хорошо трудятся в этом месяце коксохимики. План истекших дней апреля здесь значительно перевыполнен. Лучшие результаты имеют бригада № 3 углеподготовки, где начальником смены тов. Гончаров, и вторая бригада коксовых печей, возглавляемая начальником смены тов. Пихеевым. Перевыполняют свои задания также сталевары и мастера первого мартеновского цеха, энергетики ТЭЦ, копровики.

Однако такие коллективы, как доменного, второго мартеновского, а также прокатных цехов не только не выполняют своих обязательств, но и государственного плана. Задача этих коллективов в ближайшие дни ликвидировать отставание и выйти в число передовых.

Сейчас весь советский народ готовится достойно встретить Международный праздник трудящихся 1 Мая. Вставая на предмайскую стахановскую вахту, коллективы предприятий, строев и шахт взяли на себя новые обязательства и успешно их выполняют. Металлурги Кузнецкого комбината также включились в предмайское социалистическое соревнование и делом коллектива полностью выполнить свои обязательства по всем показателям.

Борясь за первенство в традиционном соревновании с магнитогорцами, коллектив Кузнецкого комбината, еще шире развивая творческую активность, перенимая и применяя в своей работе все новое и передовое, добьется дальнейших успехов в труде, сделает свой новый вклад в дело коммунистического строительства в нашей стране.

ставка репродукций лучших произведений замечательного итальянского художника. На выставке в Ужгородском университете, помимо репродукций картин выдающегося мастера, представлены работы советских исследователей о жизни и деятельности Леонардо да Винчи. В домах культуры лекторы общества по распространению политических и научных знаний выступили перед лесорубами и колхозниками с докладами, посвященными 500-летию со дня рождения ученого-гуманиста.

Лекции о Леонардо да Винчи состоялись в Ивановской областной библиотеке, в лектории Государственного музея Татарии, библиотеках и рабочих клубах Новосибирска. Выставка, посвященная Леонардо да Винчи, открылась в Государственной научной библиотеке Якутской АССР. (ТАСС).

новской печи, где дают только скоростные плавки. На каждой плавке они экономят около 500 рублей.

Сталевар Коваленко выплавляет ежедневно за счет экономии материалов до 300 килограммов стали. 14 апреля он провел скоростным методом тяжелосесуную плавку и довел счет выданного с начала месяца сверхпланового металла до 100 тонн.

ректора лесопрохоза треста «Сталинскпромстрой».

150. Жилина Ивана Тимофеевича — сталевара.

151. Жихарева Валентина Петровна — старшего вальцовщика.

152. Журавлева Николая Ивановича — начальника газоспасательной станции ОТБ.

153. Забудина Григория Филипповича — столяра треста «Сталинскпромстрой».

154. Забелина Василия Иннокентьевича — старшего кочегара рудника.

155. Завезенова Семена Моисеевича — председателя цехового комитета мартеновского цеха.

156. Завезенову Александру Петровну — сотрудницу газеты «Металлург».

157. Заводчиков Марию Андрияновну — управдомами жилищно-коммунального управления.

158. Загуменного Владимира Семеновича — штукатура треста «Сталинскпромстрой».

159. Зайцеву Анну Сергеевну — машиниста электроваз рудника.

160. Залогина Герасима Фомича — десятника среднесортного цеха.

161. Засухина Григория Трофимовича — заведующего электрооборудованием механического цеха.

162. Зеленчукова Георгия Владимировича — мастера.

163. Землянского Илью Петровича — начальника конторы треста «Сталинскпромстрой».

164. Зинченко Петра Семеновича — слесаря треста «Сталинскпромстрой».

165. Златомержева Василия Валентиновича — старшего машиниста паровоза аглофабрики.

166. Знаменского Виктора Николаевича — начальника цеха рудника.

167. Зенкову Анну Никитичну — инженеру отдела горного управления.

168. Золотаревича Андрея Кирилловича — слесаря.

169. Зорина Василия Артемовича —

машиниста цеха по оборудованию.

188. Калину Василия Максимовича — мастера.

189. Карачинцева Михаила Дмитриевича — секретаря Сталинского горкома ВЛКСМ.

190. Карамышева Георгия Алексеевича — заместителя начальника железнодорожного цеха.

191. Карманова Ефрема Дмитриевича — машиниста турбины ТЭЦ.

192. Каржауба Ресбая — старшего зольщика.

193. Карпунова Александра Иосифовича — руководителя группы отдела сбыта.

194. Карюкина Николая Андреевича — смазчика литейного цеха.

195. Карповского Петра Мартыновича — секретаря комитета ВЛКСМ треста «Сталинскпромстрой».

196. Качакова Михаила Николаевича — старшего оператора рельсобалочного цеха.

197. Кибенко Николая Дмитриевича — начальника смены электросталеплавильного цеха.

198. Кириллина Николая Григорьевича — заместителя начальника цеха.

199. Кирюшатова Степана Ивановича — машиниста паровоза железнодорожного цеха.

200. Киселева Дмитрия Гавриловича — главного механика рудника.

201. Кислицина Ивана Александровича — бригадира электромонтеров.

202. Кияшко Федора Александровича — мастера треста «Сталинскпромстрой».

203. Климентьева Василия Тимофеевича — обрубщика.

204. Клименко Данила Герасимовича — слесаря.

205. Кобышева Вениамина Кузьмича — заведующего сектором отдела организации труда.

206. Ковачева Александра Григорьевича — сталевара.

207. Ковтункина Константина Андреевича — бригадира обмотчиков рудника.

208. Кожвинникова Николая Поликарпо-

227. Кондрашкина Ивана Анисимовича — бетонщика треста «Сталинскпромстрой».

228. Коновалову Евдокию Дмитриевну — бетонщицу треста «Сталинскпромстрой».

229. Копысова Дмитрия Варфоломеевича — начальника службы железнодорожного цеха.

230. Копейкина Семена Ефимовича — машиниста цеха водоснабжения.

231. Коркина Николая Николаевича — машиниста крана.

232. Корнеева Василия Матвеевича — машиниста экскаватора карьера.

233. Коргаполова Анатолия Ильича — мастера треста «Сталинскпромстрой».

234. Коротких Василия Константиновича — электрослесаря.

235. Корнильева Григория Гавриловича — заведующего бюро управления рабочего снабжения.

236. Косинову Екатерину Ивановну — заведующую конторой мартеновского цеха.

237. Котова Илью-Леонтьевича — машиниста крана.

238. Котенко Марка Игнатьевича — газосварщика треста «Сталинскпромстрой».

239. Кочетова Петра Андрияновича — бригадира каменщиков.

240. Кочанова Дмитрия Фадеевича — кузнеца треста «Сталинскпромстрой».

241. Кощева Тимофея Денисовича — штамповщика.

242. Кравченко Макара Даниловича — каменщика треста «Сталинскпромстрой».

243. Красноухову Аграфену Николаевну — бетонщицу треста «Сталинскпромстрой».

244. Красильникова Ивана Панкратьевича — главного кассира финансового отдела.

245. Кривоногова Меркурия Фомича — каменщика рудника.

(Продолжение следует)

## Всемерно повышать качество угля

По всей нашей стране ширится социалистическое соревнование за выпуск продукции отличного качества. Передовые коллективы имеют в этом отношении значительные успехи. Достижение количественных и качественных показателей промышленными предприятиями и железнодорожным транспортом неразрывно связано с качеством выдаваемого угля.

Высокосольные и влажные угли государству обходятся очень дорого. Таким образом борьба за повышение качества углей является одной из важнейших задач в работе каждой шахты.

В марте 1952 года шахта «Абашево-2» из отстающих вышла в число передовых, однако вопросы качества углей на шахте стоят на низком уровне. Шахта систематически отгружает угли с превышением стандарта зольности. За март месяц нормы зольности превышены на 0,61 про-

цента. Не лучше обстоит дело с отгрузкой и в первых числах апреля месяца.

Шахта несет громадные убытки от простоя вагонов на контроле. Только в марте нынешнего года шахта понесла убытков от простоя на 20.185 рублей.

Каковы же факторы, влияющие на задачу качественных углей? Одной из важнейших причин снижения качества продукции на нашей шахте является неправильное планирование участка малозольных пластов в добыче.

Для выдачи нормальной шихты участки низкозольных пластов №№ 23, 24 нашей шахты должно составлять 40 процентов; запланировано же было 24 процента, а фактически с этих пластов выдано 19,9 процента угля в добыче коксуемых углей.

Борьба за качество углей должна начинаться в первую очередь в забое, так

как там непосредственно и происходит засорение углей. Каждый кусок породы, попавший в уголь из кровли, почвы или прослойки должен быть отброшен самими забойщиками, навальщиками, потому что в дальнейшем порода раздробляется и на поверхности становится трудно удаляемой и затрудняющей работу обогатительных машин. Это приводит к расходу электроэнергии и усложняет работу транспорта.

Однако горные мастера, под чьим контролем непосредственно происходит добыча угля, не уделяют должного внимания качеству углей. Так, в марте месяце горный мастер участка № 2 Чиркунов выдал уголь с превышением норм зольности на 4,12 процента. Коллектив участка № 1 (начальник участка т. Рыбальченко) выдал на-гора сотни тонн сверхплановой добычи, однако, не придав нужного значения качеству углей, превысил нормы зольности на 2,25 процента.

Нужно отметить крайне неудовлетворительную работу обогатительной фабрики,

если решили выдать на сортирование коллектив Кемеровского коксохимического завода.

С этой целью на днях в Кемерово выедут старший любовой тов. Цыганов, машинист коксовыталькователя тов. Пташников и аппаратчик тов. Чижиков. Общественность цеха поручила им заключить с кемеровскими коксохимиками социалистический договор на соревнование на 1952 год, а также обменяться опытом работы.

Л. ИВАНОВ.

## Они борются за первенство

Упорной производственной учебой наполнены трудовые будни воспитанников горнопромышленной школы № 55, организованной на базе шахты «Абашево-1 и 2».

Дирекция и преподавательский состав (старший мастер тов. Трифанов) уделяют большое внимание делу подготовки горняцких кадров. Школа хорошо оборудована, воспитанники обеспечиваются рабочими местами. Это способствует их успешной учебе, овладению горняцкими профессиями, повышению производительности труда.

Включившись в предмайское социалистическое соревнование, воспитанники намного перевыполняют свои задания. Так, учащийся тов. Тугашев ученические нормы перекрывает более чем в 2 раза, выполняя норму кадрового рабочего на 110 процентов. С перевыполнением нормы взрослого рабочего трудится воспитанник тов. Гордеев. По 180—185 процентов ученической нормы выработывают тт. Валиев, Комаров, Шафиров.

Коллектив школы № 55 соревнуется с воспитанниками горнопромышленной школы № 50. Готовя достойные производственные подарки к 1 Мая, учащиеся школы № 55 прилагают все усилия к тому, чтобы выйти победителями в этом соревновании.

А. КОЧКИНА,

инспектор городского управления трудовых резервов.

где до настоящего времени нет твердого технологического процесса обогащения. До настоящего времени не выделяется промпродукт из-за отсутствия промпродуктового склада.

Мелкий класс угля не обогащается, так как вновь установленная пневматическая отсадочная машина до настоящего времени не освоена и работает с перебоями.

Коллектив шахты имеет все возможности отгружать угли высокого качества. Надо устранить имеющиеся недостатки, развернуть широкую массово-разъяснительную работу среди горняков о значении качества углей для промышленности. Следует организовать бригады отличного качества, развернув среди них социалистическое соревнование. Только при этом условии шахта «Абашево-2» добьется новых высоких технико-экономических показателей.

Н. МОЗГОВОЙ,

начальник отдела технического контроля шахты «Абашево-2».

## Партийная жизнь

# Об одной путаной лекции

Вечерний университет марксизма-ленинизма при городском комитете ВКП(б) является одним из важных звеньев системы партийного просвещения. Здесь обучается более семисот человек городского актива. Слушатели университета должны пройти за два года большую программу и получить прочные знания по марксистско-ленинской теории. Для чтения лекций и проведения семинарских занятий в университете привлекаются лучшие лекторы города, главным образом преподаватели высших учебных заведений.

Борьба за повышение качества преподавания ведется сейчас во всех учебных заведениях, она должна быть особенно хорошо поставлена в вечернем университете марксизма-ленинизма.

Одним из наиболее действенных средств контроля за качеством и повышением идейно-теоретического уровня лекций является взаимосодействие занятий преподавателями. Это средство борьбы за улучшение преподавания в нашем университете используется крайне недостаточно. У нас еще не изжито давно осужденное опасение испортить отношения критикой недостатков, имеющихся в работе товарища, еще существует преклонение перед авторитетами. Но практика показывает, что не всегда можно полагаться на авторитеты.

Так, 28 марта на втором курсе университета читалась лекция на тему: «Марксизм-ленинизм о религии». Лекцию читал директор педагогического института, кандидат педагогических наук тов. Чистяков. В порядке взаимосодействия я решил побывать на этой лекции, вполне законно рассчитывая поучиться у тов. Чистякова методике чтения лекций, получить что-то новое в смысле теоретического содержания темы. Однако эти мои надежды не оправдались. Больше того, прочитанная тов. Чистяковым лекция не отвечала требованиям как по содержанию, так и по форме изложения.

В плане лекции были поставлены три вопроса: 1. Марксизм-ленинизм о сущности и происхождении религии. 2. Социальные корни и роль религии при капитализме. 3. Марксизм-ленинизм и борьба с религией.

Посмотрим, как реализовал тов. Чистяков этот план.

Раскрывая первый вопрос, лектор, безусловно, должен был показать, что религия существует не вечно, что она возникла лишь на определенном, сравнительно высоком уровне развития производительных сил и мыслительной способности человека. Необходимо было вскрыть гносеологические (познавательные) корни религии и показать, что они являются общими с корнями философского идеализма.

исхождении религии, мы должны рассмотреть и некоторые исторические факты».

Какие же факты приводит тов. Чистяков? Он говорит о том, что христианство возникло в I веке нашей эры, что в XI веке произошло разделение церкви на римско-католическую и греко-православную, рассматривает «организационное построение христовой церкви», очень туманно рассказывает о богословских ересь. Слушаешь и удивляешься: какое отношение все это имеет к вопросу о сущности и происхождении религии, для чего все это вообще говорится?

Так и остался нераскрытым первый вопрос, поставленный лектором в соответствии с программой.

При переходе ко второму вопросу лекции, очевидно, следовало показать, как с разложением первобытно-общинного строя на классы происходит изменение в содержании религиозных представлений, как они наделяются новыми функциями, «становятся представителями исторических сил» (Энгельс).

Ничего подобного лектор не делает, вопреки требованию марксистско-диалектического метода рассматривать все явления в движении, изменении и развитии.

В самом начале лекции (но вовсе не там, где это полагается по плану) тов. Чистяков дает ленинское определение социальных корней религии, приведенное в работе «Об отношении рабочей партии к религии», но совершенно не разъясняет и не иллюстрирует это положение.

Как же разъясняется в лекции вторая часть вопроса — роль религии при капитализме? Здесь дело обстоит еще более неблагоприятно. Тов. Чистяков совершенно не приводит в лекции знаменитое положение Маркса: «Религия есть опиум народа», определение, которое Ленин характеризует как краеугольный камень всего мировоззрения марксизма в вопросе о религии. Тов. Чистяков обходит этот краеугольный камень.

Тов. Чистяков не приводит также и предельно меткого ленинского сравнения религии с «духовной сивухой», «в которой рабы капитала топят свой человеческий образ» (В. И. Ленин, Соч. Т. 10, стр. 66).

Можно ли без этих классических положений показать роль религии при капитализме? Конечно, нельзя. Это ясно каждому. Не ясно это только тов. Чистякову. Он проводит в лекции мысль, находящуюся в прямом противоречии с этими положениями. «Говоря о религии в капиталистических странах», — читает т. Чистяков, — мы должны отметить те обстоятельства, что паразитический класс капиталистов с тоской и тревогой смотрит в будущее. Он видит неизбежную гибель, поэтому обращается к прошлому, вымыва-

ет гнета в руках капиталистов против трудящихся масс.

Так остался неосвещенным и даже искаженным второй вопрос, поставленный в плане лекции.

Третий вопрос плана освещен в основном правильно, но очень кратко, бледно показана реакционная роль религии в нашей стране. Совершенно не сказано о том, что религия в нашей стране мешает преодолению таких пережитков, как презрительное отношение к труду, национальная рознь, неравноправное отношение к женщине и т. д., что религия духовно и физически калечит людей, что поэтому религия и церковь мешают нам строить коммунизм.

Так обстоит дело с реализацией принятого плана лекции.

Но недостатки теоретического содержания лекции не исчерпываются этим. И в плане, и в самой лекции обходится важнейший вопрос об использовании религии и церкви, особенно Ватикана, разбойничьим американско-английским империализмом. Разве можно упустить этот вопрос? Ведь еще Маркс и Энгельс более столетия тому назад среди реакционных сил, объединившихся для травли коммунизма, называют папу римского — главу католической церкви. В наши дни эта реакционная антикоммунистическая и антидемократическая деятельность церкви неизмеримо усилилась. Крайне необходимо было раскрыть эту реакционную роль религии и церкви в лекции «Марксизм-ленинизм о религии». Надо было показать на ряде примеров шпионско-диверсионную деятельность Ватикана, разоблаченную на судебных процессах над кардиналом Миндсенти в Венгрии, над католическими и протестантскими священниками в других странах народной демократии.

Не давать этого в лекции — это значит пренебрегать ленинским принципом воюющей большевистской партийности.

Таким образом, лекция тов. Чистякова не только теоретически слаба, но и политически не заострена, носит созерцательный, бесстрастный, объективистский характер.

Нужно отметить также крупные недостатки методического порядка, хотя казалось бы кандидат педагогических наук должен в совершенстве владеть методикой преподавания. Во-первых, материал лекции находится в хаотическом беспорядке, его расположение вовсе не соответствует принятому плану, отсутствует логическая стройность лекции. При чтении лекции не выделяется главная мысль, основные положения, поэтому законспектировать ее почти невозможно.

Приведенный анализ лекции тов. Чистякова должен послужить стимулом к



В дни предмайского соревнования на высоком производственном уровне трудится забойщик участка № 1 шахты имени Орджоникидзе Д. Демаков. Он ежедневно перевыполняет производственное задание. На снимке: забойщик Д. Демаков.

Фото Н. Никитина.

### ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

#### Боремся за экономию государственных средств

В магазине № 30 горпищеторга работают только комсомолки и молодые работницы. Включившись в предмайское социалистическое соревнование, наш коллектив по примеру передовых производственных коллективов решил бороться за экономию по статьям издержек обращения.

Обсудив на собрании свои возможности, работницы магазина обязались снизить естественную убыль изделий, находящихся в обращении. Так, издержки хлеба решено снизить наполовину против существующих норм, издержки остальных продовольственных товаров на 15 процентов. Естественная убыль по подработке и сортировке товаров будет уменьшена на 10 проц., по потере тары — на 10 проц.

Таким образом коллектив нашего магазина сэкономит в год до 12 тысяч рублей государственных средств. Работницы полны решимости с честью выполнить взятые обязательства, изо дня в день улучшать обслуживание покупателей.

**В. СЕРДЮКОВА,**  
директор магазина.

#### Не создают условий для высокопроизводительного труда

Два года работаю я электросварщиком на мотороремонтном заводе. Мне присвоен 7-й разряд, работу знаю хорошо, но из-за необеспеченности фронтом работы я используюсь не в полную меру своих сил.

## Успех советских школьников на Международном конкурсе детского рисунка

ДЕЛИ, 14 апреля. (ТАСС). В Дели состоялось торжественное вручение премий победителям международного конкурса детского рисунка. Премьер-министр Индии Неру вручил поверенному в делах СССР в Индии золотую медаль для передачи ее победительнице конкурса московской школьнице Марине Восконьянц, а также шахматы из слоновой кости Юлии Шинковой и серебряный кубок Игорю Иванову.

### Предмайское соревнование в Венгрии

БУДАПЕШТ, 14 апреля. (ТАСС). На предприятиях Венгрии ширится социалистическое соревнование в честь Международного праздника трудящихся 1 Мая.

На Сегедском текстильном комбинате 68 процентов рабочих участвуют в предмайском соревновании. На Дюшдьерском машиностроительном заводе Дивамаг в предмайское соревнование включилось уже более тысячи рабочих. На машиностроительном заводе имени 4 апреля коллектив обязался в честь Международного празд-

ника трудящихся перевыполнить план второго квартала и дать сверх плана продукции на 235 тысяч форинтов.

На предприятиях все шире внедряются методы труда советских стахановцев. В течение закончившегося недавно месячника венгеро-советской дружбы Венгеро-советское общество провело на предприятиях около 100 массовых собраний для ознакомления с методами скоростной резки металла.

### Патриотическая инициатива румынских рабочих

БУХАРЕСТ, 14 апреля. (ТАСС). Стремясь выпустить как можно больше товаров и улучшить их качество, передовые румынские рабочие все шире используют опыт советских новаторов производства. Патриотическую инициативу проявили рабочие Бухарестского машиностроительного завода имени Матиаса Ракоши. Все токари и фрезеровщики механического цеха этого предприятия начали применять методы скоростного резания металла советских стахановцев Быкова и Борткевича, а также методы других советских новаторов.

Комплексное применение передовых советских методов труда было поддержано во всех остальных цехах завода.

### Преобразование болгарской Добруджи

СОФИЯ, 14 апреля. (ТАСС). Сегодня исполняется первая годовщина со дня принятия ЦК Болгарской коммунистической партии и Советом Министров пятилетнего плана развития сельского хозяйства, водоснабжения и электрификации Добруджи — основной зерновой базы Болгарии.

Благодаря сооружению Беленской и Брышланской оросительных систем, а также созданию лесных полей защитных полос, плодородная земля Добруджи получает больше воды и дает невиданные урожаи. В прошлом году в Добрудже в среднем с каждого декара (0,1 гектара) было получено по 190 килограммов пшеницы — значительно больше, чем в самые урожай-

ные годы буржуазно-помещичьей Болгарии.

В текущем году будет закончено сооружение Айдемирской оросительной системы, которая позволит в среднем с каждого декара (0,1 гектара) оросить 30 тысяч декаров земли. В 1953—1955 годах воду получит еще более 100 тысяч декаров земли.

Большое место в плане преобразования Добруджи занимает электрификация края. В прошлом здесь было электрифицировано только 3 города. Сейчас в Добрудже электрифицированы уже все города и 40 сел. В нынешнем году будет электрифицировано еще 66 сел. К концу 1954 года в Добрудже не останется ни одного неэлектрифицированного села.

### Выдвижение китайских рабочих на руководящую работу

ШАНХАЙ, 14 апреля. (ТАСС). Рабочие Шанхая становятся подлинными хозяевами производства. Все большее число рабочих выдвигается на руководящие посты. Так, на государственном заводе текстильного машиностроения № 2 заместителем директора завода назначен рабочий кузнечного цеха Синь Сюань-чень. На том же заводе рабочий Сыту Цзянь-де назначен заведующим производственным отделом завода.

Известие об этом вызвало новый подъем производственной подьема среди рабочих.

Как сообщает газета «Лаодунбао», рабочий Шанхайской государственной электростанции Цзянь Ши-бао назначен техническим руководителем котельно-ремонтного цеха. На должность начальника производственного отдела Усунского газового завода назначен рабочий ремонтного цеха Чжоу Бень-тяо.

### События в Корее

ПХЕНЬЯН. Главное командование Народной армии Кореической Республики сообщило 14 апреля, что соединения Кореической Народной армии в тесном взаимодействии с китайскими народными добровольцами продолжали вестия на всех фронтах оборонитель-

ные бои против американско-английских интервентов и лисынмановских войск.

14 апреля части зенитной артиллерии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили 4 вражеских истребителя.

За последние 10 дней сбито 28 самолетов противника. (ТАСС).

условно, должен был показать, что религия существует не вечно, что она возникла лишь на определенном, сравнительно высоком уровне развития производительных сил и мыслительной способности человека. Необходимо было вскрыть гносеологические (познавательные) корни религии и показать, что они являются общими с корнями философского идеализма. Следовало бы, хотя кратко, показать содержание первых религиозных воззрений, причины возникновения представлений о духе, душе и т. д.

Ничего этого тов. Чистяков не дал в своей лекции. Он лишь вскользь упомянул, что корни религии надо искать не на небе, а на земле, что они связаны с низким экономическим и культурным уровнем развития первобытных людей, привел цитату о бессилии дикаря в борьбе с природой, вызвавшей появление религии. После этого лектор выдвигает тезис: «Изучая вопрос о сущности и про-

дому. Не ясно это только тов. Чистякову. Он проводит в лекции мысль, находящуюся в прямом противоречии с этими положениями. «Говоря о религии в капиталистических странах,—читает т. Чистяков,—мы должны отметить те обстоятельства, что паразитический класс капиталистов с тоской и тревогой смотрит в будущее. Он видит неизбежную гибель, поэтому обращается к прошлому, вызывает тени прошлого, ища в этом спасение от гибели». И после этих слов приводятся примеры распространения мистики, мракобесия, религиозных предрассудков в США.

Выходит по тов. Чистякову, что роль религии при капитализме заключается в том, чтобы рассеивать тоску и тревогу, утешать попавших в беду «несчастных» капиталистов. Такое рассуждение даже не нуждается в критике. Оно смазывает роль религии, как надстройки над капиталистическим базисом, как оружия духовного

преподавания. Во-первых, материал лекции находится в хаотическом беспорядке, его расположение вовсе не соответствует принятому плану, отсутствует логическая стройность лекции. При чтении лекции не выделяется главная мысль, основные положения, поэтому законспектировать ее почти невозможно.

Приведенный анализ лекции тов. Чистякова должен послужить сигналом к широкому развертыванию принципиальной большевистской критики и самокритики в преподавательской работе лекторов университета марксизма-ленинизма и всемерному использованию для этой цели взаимопосещений преподавателей. А критика и самокритика в свою очередь должна послужить делу подъема качества преподавания, а значит, и делу углубления знаний марксистско-ленинской теории, которые получают в университете слушатели.

Л. МАЛКОВ,  
лектор ГК ВКП(б).

## Не создают условий для высокопроизводительного труда

Два года работаю я электросварщиком на мотороремонтном заводе. Мне присвоен 7-й разряд, работу знаю хорошо, но из-за необеспеченности фронтом работы я используюсь не в полную меру своих сил.

Вот, к примеру, из последних полутора месяцев я был занят работой только одну неделю. Остальное время простаивал.

На производственных совещаниях мы ставим перед администрацией завода вопрос о том, что нужно улучшить организацию труда и создать условия для высокопроизводительной работы. Однако никаких сдвигов в сторону улучшения пока не видно.

А. ЛИЗУНОВ,  
электросварщик мотороремонтного завода.

Чжоу Бень-тяо

## События в Корее

ПХЕНЬЯН. Главное командование Народной армии Корейской Народно-демократической республики сообщило 14 апреля, что соединения Корейской Народной армии в тесном взаимодействии с китайскими народными добровольцами продолжают вести на всех фронтах оборонитель-

ные бои против американско-английских интервентов и лисынмановских войск. 14 апреля части зенитной артиллерии и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили 4 вражеских истребителя. За последние 10 дней сбито 28 самолетов противника. (ТАСС).

## Забастовочное движение во Франции

ПАРИЖ, 14 апреля. (ТАСС). Как сообщает газета «Се суар» 12 и 13 апреля в ряде крупных городов Франции прошли забастовки трамвайщиков, требующих повышения заработной платы. В Ницце, Ту-

лоне и Гавре трамвайное движение было полностью прекращено. С успехом прошла забастовка также в Бресте, Марселе, Лионе и Бордо.

## Извещения

Сегодня, 16 апреля, в 7 часов вечера, в помещении редакции газеты «Большевицкая сталь» состоится очередное занятие литературной группы.

Бюро литературной группы и редакция газеты «Большевицкая сталь».

16 апреля, в 7 часов вечера, в актовом зале Института усовершенствования врачей состоится пленарное заседание Сталинского городского научного медицинского общества. Будет прочитан доклад на тему: «Приоритет отечественных ученых в области дермато-венерологии». Докладчик профессор А. Н. Аравийский.

Вход свободный. Правление общества.

16 апреля, в 7 часов вечера, в горпаркабинете (Дворец культуры металлургов, 4-й этаж) состоится семинар консультантов и пропагандистов кружков повыше-

ного типа. На семинаре будут прочитаны лекции:

Для консультантов: «Как провести итоговые теоретические собеседования с самостоятельно изучающими марксистско-ленинскую теорию». Лекцию читает тов. Николаева.

Для пропагандистов: «Октябрьская революция и тактика русских коммунистов». Лекцию читает тов. Линяев.

Отдел пропаганды и агитации ГК ВКП(б).

18 апреля, в 11 часов утра, в помещении Дома учителя (бывшая школа № 12) Молотовским райисполкомом созывается совещание председателей уличных комитетов.

Исполком райсовета.

Редактор П. С. КАНАЕВ.

# Новаторы науки и техники— лауреаты Сталинской премии

## Выдающееся достижение советских медиков

Группа научных работников под руководством заведующего лабораторией Академии медицинских наук СССР профессора В. А. Неговского всесторонне изучила закономерности умирания и восстановления функций центральной нервной системы, дыхания и кровообращения. Основываясь на этих закономерностях, ученые выработали простые и эффективные методы оживления организма человека, находящегося в состоянии крайней стадии умирания—агонии и даже клинической смерти, наступившей в результате тяжелых повреждений—ранений, шока, большой потери крови и т. д.

Сущность метода состоит в том, что внутрь вен и артерий человека, находящегося в стадии клинической смерти, нагнетается кровь и одновременно с помощью специальных аппаратов применяется искусственное дыхание. Нагнетание крови с добавлением глюкозы и адреналина через артерии быстро восстанавливает деятельность мышцы сердца, и человек оживает. Методом профессора Неговского уже оживлено несколько человек до полного выздоровления.

Следует, однако, отметить, что метод профессора Неговского успешно может быть применен лишь в течение не более 5—6 минут после наступления клинической смерти человека. Позже начинают развиваться необратимые изменения мозга, препятствующие оживлению.

Работа профессора В. А. Неговского и его сотрудников, представляющая исключительный научный и практический ин-

терес для советского здравоохранения, удостоена Сталинской премии.

## В помощь великим стройкам коммунизма

Обмеление искусственных каналов и русел рек, занесение водоприемников и водозаборных устройств донными наносами или, наоборот, размыв берегов и дна—все эти процессы причиняют серьезный ущерб водному хозяйству Советского Союза.

Видный советский ученый в области гидротехники и гидравлики, член-корреспондент Академии наук Белорусской ССР М. В. Потапов создал метод регулирования водных потоков, позволяющий активно бороться с этими вредными процессами. Деятельность водных потоков регулируется с помощью относительно легких и дешевых конструкций струенуправляющих сооружений. Создаваемая таким образом искусственная поперечная циркуляция предотвращает нежелательные действия потоков.

Оригинальный метод М. В. Потапова является выдающимся достижением советской науки, позволяющим гидротехникам воздействовать на водные потоки в желаемом направлении. Работа советского ученого отмечена Сталинской премией.

## Палеонтология— на службе народного хозяйства

Наука об ископаемых животных и растениях—палеонтология—играет большую роль при геологических исследованиях. Она помогает геологам устанавливать закономерности месторождений полезных ископаемых.

Заведующий лабораторией Палеонто-

гического института Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии профессор И. А. Ефремов провел большие исследования, которые по-новому ставят вопрос об использовании палеонтологических данных в геологии. Автор исходит из того, что судьба остатков животных и растений, заключенных среди осадочных пород, неотъемлемо связана с характером и судьбой самих осадочных пород. Это позволило ему установить закономерность распределения остатков растительности и животных в зависимости от условий (в частности, гидрохимических), бывших в тот период, когда накапливались эти отложения.

Выводы профессора И. А. Ефремова имеют большое значение для более точного установления закономерностей, по которым распространяются месторождения полезных ископаемых.

## Станки высокой точности

Советская станкостроительная промышленность освоила производство ряда новых станков высокой точности.

Группа работников московских заводов «Красный пролетарий» и «Станколит» создала винторезный станок для нарезания метрических резьб на ходовых вичтах. Станок снабжен корректирующей линейкой, которая обеспечивает точность шага резьбы в пределах пяти микронов на длине 300 миллиметров.

Выпуск нового станка полностью решает вопрос об изготовлении для станкостроительных заводов важнейшей детали, определяющей точность товарно-винторезных, резьбофрезерных, резьбошлифовальных, зубофрезерных, координатно-расточных и других станков.

Группа специалистов во главе с главным конструктором Краматорского завода тяжелого машиностроения Н. А. Бондарчиком создала тяжелые станки для обработки крупных стальных и чугунных валков.

Оба коллектива специалистов, создавших новые станки, удостоены Сталинских премий.

## Кузнечный цех высокой механизации

Условия работы в кузнечных цехах заводов до сих пор отличаются от условий работы других цехов. Кузнечный цех постоянно наполнен дымом и копотью, мощные паровоздушные молоты неумолчно гремят, сотрясая почву.

Группа работников автомобильной промышленности во главе с членом-корреспондентом Академии наук СССР В. П. Золотинным создала новый тип кузнечного цеха, соответствующий высшей технике социализма.

В новом цехе штамповочные молоты заменены механическими ковочными прессами, мазутные печи—высокочастотными индукционными нагревателями. Термическая обработка поковок производится в конвейерных электропечах; вместо травильных установок применяются дробебетонные. В результате всего этого значительно повысилась культура труда кузнецов.

Создателем нового, высокомеханизированного кузнечного цеха присуждена Сталинская премия.

## Успех столетнего изобретателя

Колхозник сельхозартели имени К. Е. Ворошилова, Бедоканского района, Азербайджанской ССР, Магомед Омар-оглы Андиев, которому в текущем году исполнился 101 год, избрал машину для очистки орехов от плёски (кожуры).

До сих пор кожура очищалась вручную. Одна работница за рабочий день очищала около 35 килограммов орехов. Машина Андиева заменяет труд около ста работниц.

Старейший колхозный изобретатель отмечен Сталинской премией.

Театр МЕТАЛЛУРГОВ  
17, 18, 19, 20 апреля  
ТАРЗАН В ЗАПАДНЕ (2 серия)  
Начало в 12, 2, 4, 6, 8, 10.  
Касса с 11 час. утра  
Предварительная продажа билетов в завкоме металлургов с 12 до 6 ч.  
Во Дворце культуры металлургов с 4 до 6 час.

НА ГОРНЫХ И ПОВЕРХНОСТНЫХ ОТВОДАХ ШАХТ  
имени Орджоникидзе, имени Димитрова, «Редаково-северная», «Редаково-южная», «Западная», занимать земли под индивидуальные огороды без разрешения шахтоуправления воспрещается, в противном случае за могущие произойти несчастные случаи с людьми или порывы при перевозке крепёжного леса на шурфы и прочее, шахтоуправление ответственность на себя не принимает.  
Трест «Куйбышевуголь».

ГОРСОБЕС ПРОИЗВОДИТ НАБОР инвалидов Отечественной войны и труда на 3-месячные курсы закройщиков сапожных цехов.  
Инвалидам Отечественной войны выплачивается стипендия в сумме 200 руб. в месяц.  
Заявления принимаются в горсобесе.

Кинотеатр «КОММУНАР»  
16—17 апреля новый цветной документальный фильм  
МЫ ЗА МИР  
Начало: 10, 12, 2—30, 4—40, 6—20, 8—10, 10 часов.  
Скоро: КАТЕРИНА

ТРЕБУЮТСЯ:  
На постоянную работу в городе Сталинске и в отъезд на периферию: рабочие-грузчики, слесари, электрики, бухгалтеры, ответственные хранители материальных ценностей и нормировщики.  
По вопросу найма обращаться: Левый берег, Южкзубасслес. Отдел кадров.

Гр-н Глазунов Николай Дмитриевич, проживающий по ул. 1-я Зейская, дом № 9, возбуждает дело о расторжении брака с гр-кой Глазуновой Анной Михайловной, проживающей в Старокузнецке, по ул. Ленинградской, дом № 35.  
Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 3-го участка Старокузнецкого района.