

Большевистский привет делегатам шестой районной партийной конференции

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Ленинский Путь

Орган Биряковского районного комитета ВКП(б) и районного Совета депутатов трудящихся

№ 55 (1381) | Воскресенье, 24 августа 1952 г. | Год изд. 18

К сведению всех организаций ВКП(б)

На днях состоялся в Москве Пленум Центрального Комитета ВКП(б).

Центральный Комитет ВКП(б) постановил созвать 5 октября 1952 года очередной XIX съезд ВКП(б).

ПОРЯДОК ДНЯ XIX СЪЕЗДА:

1. Отчётный доклад Центрального Комитета ВКП(б) — докладчик Секретарь ЦК тов. МАЛЕНКОВ Г. М.

2. Отчётный доклад Центральной Ревизионной Комиссии ВКП(б) — докладчик Председатель Ревизионной Комиссии тов. МОСКАТОВ П. Г.

3. Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы — докладчик Председатель Госплана тов. САБУРОВ М. З.

4. Изменения в Уставе ВКП(б) — докладчик Секретарь ЦК тов. ХРУЩЕВ Н. С.

5. Выборы центральных органов партии.

НОРМА ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА И ПОРЯДОК ВЫБОРОВ ДЕЛЕГАТОВ НА СЪЕЗД:

1) Один делегат с решающим голосом на 5.000 членов партии.

2) Один делегат с совещательным голосом на 5.000 кандидатов в члены партии.

3) Делегаты на XIX партийный съезд избираются согласно Уставу партии закрытым (тайным) голосованием.

4) От парторганизаций РСФСР делегаты избираются на партийных конференциях областей, краёв и автономных республик. В других союзных республиках делегаты избираются на областных партийных конференциях или на съездах компартий союзных республик — по усмотрению ЦК компартий союзных республик.

5) Коммунисты, состоящие в партийных организациях Советской Армии, Военно-Морского Флота и пограничных частей МГБ, избирают делегатов на XIX съезд партии вместе с остальными партийными организациями на областных, краевых партконференциях или съездах компартий союзных республик.

Секретарь ЦК ВКП(б) И. СТАЛИН.

Вчера в помещении районного Дома культуры открылась шестая районная партийная конференция Биряковского района

Дневник конференции

В 1 час дня секретарь районного комитета партии А. С. Кабачинский после краткой выступительной речи объявил шестую районную партийную конференцию открытой.

Избирается рабочий президиум конференции в количестве 17 человек.

Бурными и продолжительными аплодисментами встречается предложение делегата тов. Шашкова об избрании почётного президиума в составе Политбюро ЦК ВКП(б) во главе с гениальным вождём коммунистической партии Советского государства товарищем Сталиным.

Затем избираются секретариат и мандатная комиссия.

Единогласно утверждается повестка дня конференции:

1. Отчёт о работе райкома ВКП(б) и ревизионной комиссии.

Сегодня конференция продолжает свою работу.

О работе Биряковского райкома ВКП(б)

Отчётный доклад секретаря РК ВКП(б) тов. А. С. Кабачинского *

Товарищи! Со дня V районной партийной конференции прошло немногим больше года, но этот небольшой по времени период характеризуется огромными победами в строительстве коммунизма в нашей стране.

В 1951 году наш народ под руководством большевистской партии и вождя товарища СТАЛИНА добился новых успехов мирного строительства в СССР, нового подъёма социалистического хозяйства и культуры.

С чувством огромной радости и патриотической гордости за свою великую и прекрасную Родину встретил весь советский народ постановление Совета Министров СССР об открытии Волго-Донского судоходного канала и Указ Президиума Верховного Совета СССР о присвоении ему бессмертного имени В. И. Ленина. Осуществлена первая из великих строек коммунизма.

Величайшие успехи социалистического строительства в СССР, достигнутые под руководством партии Ленина —

Сталина, под водительством великого Сталина, показывают всему человечеству жизненность и преимущество социалистического общественного строя, раскрывающего неограниченные возможности развития производительных сил.

Новым историческим событием в жизни нашей партии и советского народа является постановление Пленума ЦК ВКП(б) об открытии 5 октября 1952 года девятнадцатого съезда Всесоюзной Коммунистической Партии (большевиков). Съезд, который наметит программу построения коммунизма в нашей стране.

В отчётный период РК ВКП(б), руководствуясь в своей практической деятельности решениями партии и правительства, указаниями ЦК ВКП(б) и ОК ВКП(б) и решениями V районной партийной конференции, направлял все силы районной партийной организации на успешное выполнение задач, стоящих перед районом в 1951 и 1952 годах.

Каковы же итоги нашей работы?

В области сельского хозяйства

В 1951 году колхозы и МТС района несколько лучше решали вопросы полеводства, своевременно рассчитались с государством по хлебопоставкам, картофелю, овощам, сену, клеверосеменам и мясопоставкам, обеспечили себя семенами и в текущем году в более сжатые сроки провели весенний сев, обеспечили выполнение и перевыполнение плана сева яровых культур, особенно важнейшей продовольственной культуры — яровой пшеницы, перевыполнили план сева льна, однолетних трав и силосных культур.

Эти успехи в проведении сева яровых культур являются результатом большой помощи, оказанной со стороны государства, высокой трудовой активности колхозников, работников МТС, дальнейшего роста технической оснащенности сельского хозяйства, подъёма культуры земледелия и повышения роли машинотракторных станций в развитии сельского хозяйства района.

Однако несмотря на имевшуюся возможность, мы не выполнили поставленных перед нами задач. В 1951 году колхоз «Маяк», имени Ворошилова Заболотского сельсовета, имени Ленина, «Ленинский путь» Семеновского сельсовета, имени Кагановича, имени Калинина, «Возрождение» Никольского сельсовета, «Добролюбец» Воробьевского сельсовета собрали низкий урожай из-за больших потерь и потрав скотом, часть хлеба и особенно льна испорчена в скирдах и кошках.

Многие колхозы не выполнили плана сева клевера, не осваивали новые земли — целину, перелоги, чем создали затруднения в выполнении государственного плана сева.

* Доклад даётся в сокращённом виде.

государственные проявления со стороны отдельных председателей колхозов и бригадиров тракторных бригад, пытавшихся не выполнить государственные планы сева, затянуть под разными предлогами уборку урожая и не выполнить своих обязательств перед государством.

Таковы основные недостатки работы прошлого года.

В текущем году мы значительно лучше провели весенние полевые работы.

Наличие большого количества техники, наличие семян и более организованное вступление в работу помогло нам провести в этом году весенние полевые работы в основном в 25 календарных дней, то есть в лучшие агротехнические сроки, при высоком качестве работ. Район выполнил план посева льна, зернобобовых, силосных культур и однолетних трав.

Однако ряд колхозов и прежде всего колхоз имени Ворошилова, имени Сталина Большеворского сельсовета, имени Кагановича, имени Сталина Ершовского сельсовета, «Добролюбец» не выполнили плана весеннего сева.

Райком принимал меры к руководителям колхозов, которые не по-государственному решали задачу сева. Однако эти товарищи не сделали для себя должных выводов и плана весеннего сева не выполнили.

Товариши! В этом году на полях колхозов выращен богатый урожай. Нужно его во время убрать и не допустить потерь. Мы обязаны решительно сократить сроки уборки урожая и убрать зерновые культуры к 5—10 сентября.

В течение 2—3 дней вытереть оставшийся лён, немедленно его обмолотить и до 1 сентября разостлать. Своевременно убрать семянники клевера, обмолотить и вытереть их. Уборку картофеля провести в 8—10 дней.

Выполнить эти задачи мы можем, если по-настоящему используем имеющуюся у нас богатую технику МТС и колхозов.

Мы должны повести самую беспощадную борьбу с потерями при уборке и обмолоте урожая.

Серьёзное внимание всей районной партийной организаций должно быть уделено вопросу уборки и своевременной обработки льна. В этом году у нас вырос прекрасный лён, дающий возможность получить огромные денежные доходы колхозам и резко увеличить стоимость трудодня колхозников.

Нам необходимо помочь первичным партийным организациям провести в колхозах необходимую политическую работу с колхозниками, комбайнёрами, машиноводителями, спноповязальщиками, молотильщиками, сушильщиками сушилок и овинов, и поднять их на ударный труд, на решение задачи уборки урожая.

(Окончание в следующем номере.)

Как использовать зерновые молотилки на обмолоте льна

В борьбе с потерями волокна и семян большое значение имеет своевременное и качественное проведение обмолота льна. Эта работа в большинстве колхозов проводится вручную вальками и кичигами, что ежегодно приводит к недопустимой затяжке обмолота и расстила льна.

Ряд колхозов из-за несвоевременного проведения обмолота льна вынужден создавать большие переходящие остатки льносоловки, которая в период зимнего хранения портится, и от этого колхозы несут огромные потери.

Чтобы не допустить ошибок прошлых лет в текущем году и обеспечить своевременный обмолот и расстил льносоловки в лучшие агротехнические сроки, необходимо принять меры к производительному использованию всех имеющихся льномолотилок МТС и колхозов.

В том случае, если наличие количества специальных льномолотилок МТС и колхозов не обеспечивает проведение обмолота льна в сжатые сроки, необходимо использовать на обмолоте льна обычные зерновые конные молотилки.

Опыт колхозов Череповецкого, Вологодского и ряда других районов нашей области показывает, что обмолот льна на зерновых молотилках сокращает затраты ручного труда в два-три раза, обеспечивает хорошую чистоту обмолота головок и своевременное проведение расстила льносоловки.

Приспособление зерновых молотилок для обмолота льна состоит в следующем. Дека молотильного барабана молотилки откидывается в обратную сторону. Отверстие, в которое производится подача снопов при обмолоте зерновых культур, заделывается деревянным щитком. Стол, установленный для подачи в молотилку снопов зерновых культур, при обмолоте льна устанавливается с противоположной от конного привода стороны молотилки.

В целях соблюдения техни-

ки безопасности передаточные шестерни и кардан привода ограждаются сеткой или деревянным щитом.

Подача снопов льна в молотилку производится сверху на зубья барабана в отверстие, образовавшееся в результате отнятия деки.

Для обмолота льна на зерновых молотилках снопы при тереблении надо вязать мелкие: 10—12 сантиметров в диаметре, при этом особое внимание надо обращать на выравнивание головок. Расправлений веером сноп (чтобы не допускать выдергивания льносоловки) сильно зажимается руками в комле и головками на прямую набрасывается на зубья барабана. При этом необходимо следить, чтобы сноп касался зубьев барабана только головками. Для того, чтобы оборвать головки требуется две-три секунды, затем сноп поворачивается другой стороной и с ним проделывают те же операции.

При обмолоте льна на зерновой молотилке необходимо следить за тем, чтобы сноп длительное время не находился в соприкосновении с барабаном, так как лишняя секунда держания снопа льна на барабане может увеличить потери стеблей льна и разбивание их верхушек.

Для обеспечения бесперебойной и производительной работы молотилки требуется всего четыре человека и одна лошадь. Рассстановка людей производится так: один становится для подачи льна на барабан, другой—подготавливает и подает снопы барабанщику, третий—убирает ворох с головками и обмолоченные снопы, четвертый—погоняет лошадь.

При такой организации труда можно обмолотить за день семь—восемь тысяч снопов.

При обмолоте льна на зерновой молотилке большинство головок не разрушается, поэтому одновременно с обмолотом необходимо организовать отделение головок от вороха, их просушку и немедленную обработку.

Тертышины.

СОРЕВНОВАНИЕ

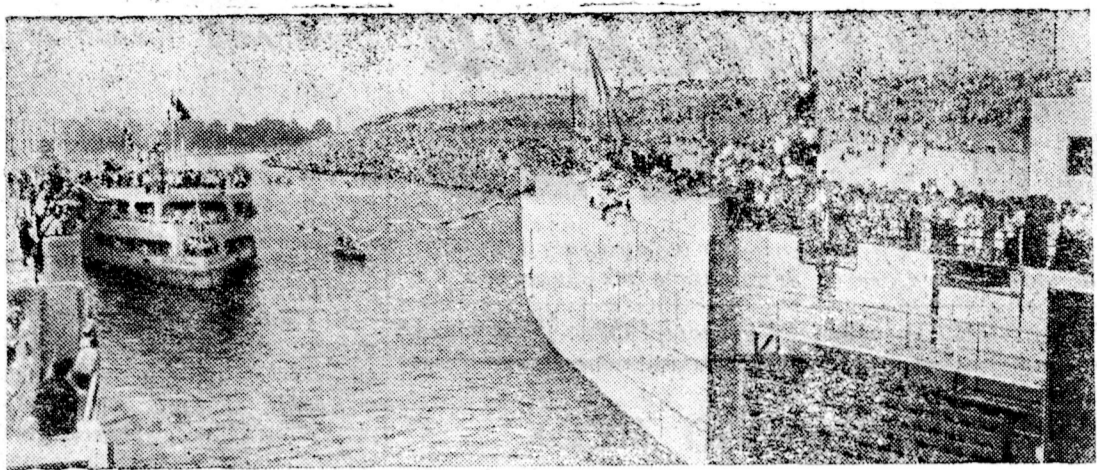
колхозов района на заготовке кормов, тереблении льна и севе озимых на 20 августа 1952 года
(в процентах к плану)

КОЛХОЗЫ	Заготовлено всено	Сенокашение	Сiloхозяйство	Теребление льна	Посевно озимых
Имени Молотова	91,7	100,2	86,4	18,3	36,2
Организатор	88,4	90,3	79,3	20,4	10,3
Возрождение	83,0	93,5	62,3	51,0	5,5
Имени Калинина (Алексинского с.)	82,6	101,8	125,2	55,2	9,0
Ворошиловец	77,7	96,4	64,6	53,3	56,9
Имени Ворошилова	77,1	90,3	47,0	23,7	8,0
Имени Караповича	76,4	94,4	68,3	40,0	6,0
Новый путь	71,5	100,0	71,1	37,5	8,8
Путь к коммунизму	70,0	100,0	59,8	87,5	13,2
Доброполец	70,0	92,6	70,2	54,8	5,1
Имени Сталина (Большеворского с.)	68,5	91,2	65,4	85,7	10,5
Большевик	68,4	100,0	45,7	46,0	4,2
Имени Ленина	68,2	97,0	104,1	52,0	6,0
Имени Калинина (Никольского с.)	66,8	98,3	55,0	68,1	8,4
Ленинский путь	60,7	77,8	54,6	6,6	10,0
Путь Ленина	59,6	103,0	104,6	89,5	5,8
Маяк	58,0	58,1	34,1	72,0	28,3
Стахановец	54,2	93,9	59,6	57,3	3,4
Имени Сталина (Ершовского с.)	53,5	96,5	59,4	25,9	21,7
Память Ленина	48,0	91,3	55,9	37,5	3,1
Имени Кирова	31,0	86,9	56,5	28,1	5,5

На великих стройках коммунизма

* * *

Торжественное открытие Волго-Донского канала имени Владимира Ильича Ленина 27 июля 1952 года



На снимке: теплоход „Иосиф Сталин“, открывший пассажирское движение на канале, входит в первый шлюз.

Фото С. Кропивницкого.

Прессклише ТАСС.

У строителей Сталинградской ГЭС

На обоих берегах Волги, севернее Сталинграда, трудятся тысячи людей, претворяющих в жизнь план великой сталинской стройки коммунизма—грандиозной Сталинградской гидроэлектростанции, призванной преобразить огромные пространства засушливого края.

В апреле нынешнего года сталинградские гидростроевцы обратились к товарищу Сталину с письмом, в котором приняли на себя большие социалистические обязательства. Между строителями Сталинградской ГЭС, Куйбышевской ГЭС и Главного Туркменского канала развернуто творческое соревнование, помогающее полнее использовать внутренние производственные ресурсы.

Самоотверженным трудом встречает коллектив Сталинградгидростроя вторую годовщину со дня Постановления Совета Министров СССР „О строительстве Сталинградской гидроэлектростанции на р. Волге, оборошении и обводнении районов Прикаспия“.

Недавно на стройке было закончено сооружение высоковольтной линии электропередачи через Волгу. Тридцать пять тонн проводов повисли над рекой, укрепленные на двух девяностометровых опорах. На стройке этой линии люди трудились с огромным энтузиазмом, преодолевая серьезные трудности. Электромонтажники Аркадий Казакевич, Михаил Протопопов, Григорий Чмут, Сергей Дербенев и многие другие выполняли нормы более чем на 200 процентов. Высоковольтная линия дала стройке электроэнергию, необходимую для развёртывания работ.

В конце июля на острове Песчаном мощный земснаряд № 1005 начал рыть котлован под здание гидроэлектростанции и под бетонную водосливную плотину. Одновременно с выемкой

грунта из котлована идет намывка земляной перемычки, которая преградит волжской воде доступ в котлован. Таких перемычек будет три—верховая, низовая и продольная. От центра реки то направлению к левому берегу растёт верховая перемычка, а навстречу ей, со стороны Осадной балки, возводится перемычка, насыпаемая экскаваторами. В двух местах перемычка захватит р. Ахтубу.

До конца года земснарядам предстоит вынуть из котлована семь миллионов кубометров земли и подготовить его к водосливу. Начальник экипажа земснаряда „Сталинградский-1 005“ Василий Долбилов—строитель Цимлянского гидроузла, его помощники—техники Анищенко, Скрыпник и Гомонов, механики Попов, Фёдоров и Мурыгин, багеймейстеры Н. Есаулов и А. Блохин намного перевыполняют нормы.

Полным ходом ведётся строительство канала Волга—Ахтуба. Он должен быть готов к 20 октября. Три земснаряда пробивают русло канала с двух сторон—с Волги и с Ахтубы.

Недавно на один из участков стройки прибыл из Цимлянской отряд мощных земснарядов типа „500-60“ и сразу же встал в забой.

Всюду—на основных объектах, на строительстве подсобных предприятий, жилищ—среди экскаваторщиков, бульдозеристов, водителей автомашин выдвигаются всё новые и новые герои труда, чьи имена запечатлены на Досках почёта. Заслуженной известностью пользуются ветераны стройки—экскаваторщики Иван Елисеев, Иван Поляков и Иван Булгаков, знаменитые водители автомашин Юрий Пронин и Иван Черкашин, бульдозерист Лиховидов и многие другие механизаторы. Замечательно работает на 10-тонном самосвале Герой Социалистического Труда Георгий Рожнов, делающий

в день по 80 рейсов—это 400 процентов нормы. Новатор—водитель 25-тонного самосвала Юрий Пронин выполнил августовское задание за семь дней.

И таких примеров сотни. Большшим участком стройки является трасса канала Волга—Урал. Выемка грунта здесь началась в мае. Первые кубометры земли вынули экипажи знатных экскаваторщиков Ивана Елисеева, Ивана Полякова и Ивана Булгакова, а также экипажи старших экскаваторщиков Нетаева и Герасименко. Всё дальше в глубь степей уходят по трассе канала экскаваторы. В июле пять экскаваторов „Уралец“ вынули свыше 270 тысяч кубометров земли. Сюда направляется новая техника. В ближайшее время на строительство канала начнут прибывать новые землеройные механизмы, в их числе шагающие экскаваторы с ковшами большой емкости.

Общий объём земляных работ по каналу Волга—Урал составит 415 миллионов кубометров. Как известно, на строительстве Волго-Дона было выполнено земляных работ 56,5 миллиона кубометров. Следовательно, канал, который предстоит соорудить в ближайшие четыре года, почти в восемь раз превзойдёт по этому виду работ уже построенный Волго-Донской канал!

Великая стройка живёт большой жизнью. За два года здесь развернулись и продолжают расширяться работы огромных масштабов. Растёт строительство, растут и люди, овладевая мощной техникой, которой их вооружает Родина. Неоценимую помощь в этом оказывает им опыт Волго-Дона.

У стен героического Сталинграда в полном разгаре новая грандиозная трудовая эпопея, эпопея борьбы за коммунизм.

В. Ефимов.

Редактор П. И. Яковлев.