Сегодня, 30 октября 1968 года, в 10 часов 25 минут «Coros-3», времени космический корабль московского пилотируемый летчиком-космонавтом товарищем Береговым Георгием Тимофеевичем, совершил посадку в заданном районе территории Советского Союза.

Спуск с орбиты космического корабля «Союз-3» так же, как и корабля «Союз-2», был управляемым, с использованием аэродинамического качества. Для осуществления управляемого спуска была проведена ориентация корабля в пространстве в нужном для спуска направлении. Тормозной двигатель проработал 145 секунд, сообщив кораблю нужный импульс торможения, после чего космический корабль «Союз-3» начал снижаться с орбиты. Затем было произведено отделение спускаемого аппарата от корабля и разворот его с помощью двигателей управления спуском для ориентированного входа в плотные слои атмосферы. При полете спускаемого аппарата в атмосфере система управления выдавала команды для соответствующей ориентации аппарата и обеспечила точную посадку в заданном районе территории Советского Союза. На последнем участке была введена в действие парашютнепосредственной близости от Земли ная система, а в были включены двигатели мягкой посадки.

Георгий Тимофеевич Береговой после приземления чувствует себя хорошо. На месте посадки его встретили друзья и корреспонденты.

Полет космического корабля «Союз-3» продолжался четверо суток. Программа научных и технических исследований, проводимых летчиком-космонавтом Георгием Тимофеевичем Береговым, успешно завершена.

Вчера, 30 октября, открылся очередной Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

С докладом «О ходе выполнения решений XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства» выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. БРЕЖНЕВ.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



вать меховой полушубок. Температура на месте при-земления была около минус

12 градусов, сильный ветер.

самое главное, — прервал летчиков Георгий и поспе-

шил к своему космическому

жилищу. Достал оттуда фо-

тоаппарат «Салют» и попро

сил у всех разрешения сфо-

тографироваться всем вместе

на фоне спускаемого аппара-

ющих секретарь комсомоль-

го совхоза Саша Кирин про-

сит космонавта рассказать о

— Братцы, я устал. Вот

По праву первых встреча-

организации соседне-

н железнов.

специальные корреспонден-

Стоп, братцы! Это не

Газета основана 1 июня 1917 года

ЧЕТВЕРГ. 31 ОКТЯБРЯ 1968 ГОДА

№ 256 (13673)

Цена 2 коп.

РЕПОРТАЖ C MECTA приземления космического корабля

..В 10 часов 28 минут 30 октября Георгий Береговой ступил на родную землю и обощел вокруг своего корабля раз, другой, третий. Ногда вскоре к точке приземления подоспели летчики из поискового отряда, они уже увидели протоптанную им легкую тропинку на свежем

Завтра об этом памятном разузнают мальчишюн. Они выложат на снегу по следам, проложенным космо-навтом-12, кружок из камней в память о новом герое. А сейчас, пока Георгий Береговой летит в вертолете в ближайший населенный пункт, расскажем вкратце о том, как состоялось свидание космонавта с Землей.

На 61-м витке «Союз-3» вошел в зону видимости наших наземных пунктов наия и вышел на связь

Примите сверку команд приземление, — передавала «Заря» на борт кораб-

- «Заря», я «Аргон», понял вас, повторю сверку на следующем витке. А через несколько часов Земля приняла с борта ко-

рабля долгонданную весть -- летчики помогали ему одевключена тормозная двигательная установка. Это произонию в то время, когда «Союз-3» летел над Атлантическим океаном в районе

На командном пункте в районе приземления сегодня вся жизнь по минутам и секундам была подчинена карте-схеме посадки корабля. Операторы внимательно принимают доклады с пунктов наблюдения, следящих за посадкой. А в намеченном районе приземления уже дежурят вертолеты.

... Жители близлежащих сел увидели в небе большой аппарат под куполом пара-шюта. И поэтому, когда Береговой открыл люк и ступил на землю, к нему уже спешили люди.

...Небольшие формальноспорта СССР и комиссар ФАИ И. Г. Борисенко осматривает удостоверение космонавта. справляется о выполполетного задания. А нении затем обнимает Берегового и поздравляет с успехом.

«Ну вот, из лета в зиму»,

— пошутил Береговой, когда

отдохну немного и тогда все расскажу. И к тому же..., хотел что-то добавить Георгий, но лишь жестом показал Первый медицинский ос-

полете

THI TACC.

мотр, бритье, обед и отдых заняли у космонавта всего лишь час Затем Георгий Береговой встретился с журналистами. Г. КУДРЯВЦЕВА,

Товарищу УСТИНОВУ Дмитрию Федоровичу

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравляют Вас, видного деятеля Коммупартии и Советского государства, в день Вашего шестидесятилетия. Желаем Вам, Дмитрий Федорович, долгих лет жизни, доброго здоровья и дальнейшей плодотворной работы на

благо советского народа, во имя торжества коммунизма в шей стране. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ COBET

ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

УКАЗ

ВЕРХОВНОГО

и Советским государством и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить кандидата в члены Полит-бюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС тов. Устинова Дмитрия Федоровича орденом Ленина.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. ПОДГОРНЫЙ. Секретарь Президиума Верховного Севета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. 29 октября 1968 г.

О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕШЕНИИ ХХІІІ СЪЕЗДА и Пленумов ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства

Доклад Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. БРЕЖНЕВА на Пленуме ЦК КПСС 30 октября 1968 года

Товарищи! Советский народ, выполняя решения XXIII съезда партии, добился больших успехов в хозяйственном и культурном строительстве. Промышленная продукция СССР за 1966-1968 годы вырастет почти на 30 процентов. Будет введено в строй более 1.000 крупных промышленных предприятий и объектов. Дальнейшее развитие получила тяжелая промышленность. Значительно возросла валовая продукция легкой и пищевой промышленности. Решен ряд актуальных технических проблем. Новые шаги в своем развитии сделало сельское хозяйство.

За эти годы осуществлены также важные социально-экономические меры, в том числе такие, как повышение минимума заработной платы, упорядочение заработной платы работников ряда отраслей и профессий, увеличение пенсионного обеспечения и другие. В результате реальные доходы грудящихся в расчете на душу населения за 1966-1968 гг. возрастут более чем на 20 процентов, или на

6,4 процента в среднем в год. Успешно развиваются народное образова-ние и культура. В стране открыто 37 новых вузов, число студентов высших учебных заведений возросло на 600 тыс. человек, а учащихся средних специальных учебных заведе-ний — более чем на шестьсот тысяч. Дальнейшее развитие получило профессиональнование. Новых больших успехов добились со-

ветские ученые, вся наша наука. Сейчас по всей стране развернулось по-истине всенародное движение. Приближается одна из самых знаменательных дат в истории человечества — столетие со дня рождения Владимира Ильича Ленина — великого мыслителя и революционера, вождя и учителя советского народа, трудящихся всего мира. Работники промышленности и сельского хозяйства, транспорта и строительства — люди всех профессий и возрастов готовят к эгому Социалистидню свои трудовые подарки. ческое соревнование в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина за выполнение пятилетки к 7 ноября 1970 года охватило всю страну, весь советский народ. Позвольте мне от имени нашего Пленума горячо приветствовать это замечательное движение и пожелать труженикам города и села больших успехов в социалистическом соревновании.

Факты и цифры нашего роста, большой трудовой подъем в стране служат убедительным выражением высовей идейности советского народа, его непоколебимой верности великому делу коммунизма. глубокого понимания и поддержки политики и практической деятельности Коммунистической партии Советского Союза.

ходе выполнения решений XXIII съезда по сельскому хозяйству, мартовского и майского Пленумов ЦК КПСС. Наряду с этим, Политбюро считает необходимым рассмотреть также некоторые вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства страны.

Позвольте прежде всего остановиться на том, как выполняются решения партии и се планы в области сельского хозяйства, какие наиболее существенные изменения произошли в развитии этой отрасли за последнее время.

Решения XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС по вопросам сельского хозяйства получили, как известно, горячее одобрение и поддержку всей партии и народа. Политика партии в деревне с глубоким пониманием воспринята тружениками села, а также рабочим классом, советской интеллигенцией — всеми трудящимися страны. Она позволила колхозам-и совхозам полнее раскрыть свои возможности, как социалистических предприятий, развязала инициативу хозяйств, земельных органов, советских и партийных организаций, способствовала упрочению социалистического принципа заинтересованности хозяйств и тружеников села в развитии общественного производства. Решения XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС обеспечили более благоприятные условия для выполнения задач коммунистического строительства.

После XXIII съезда партии прошло два с половиной года, а со времени мартовского Пленума ЦК — более трех с половиной лет. Срок небольшой, но достигнутые результаты позволяют сделать вывод, что меры, выработанные партией в области сельского хозяйства, сыграли положительную роль в подъеме этой отрасли и дальнейшем укреплении экономической и политической мощи нашего социалистического государства, еще больше укрепили союз рабочего класса и колхозного крестьянства. В напряженной работе по подъему сельского хозяйства еще ярче проявилась возросшая руководящая роль Коммунистической партии в жизни нашего социалистическо-

Практически осуществляя решения XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС, Политоюро и Совет Министроз СССР принимали конкретные меры по укреплению материально-технической базы сельского хозяйства и повышению роли экономических стимулов в подъеме колхозного и совхозного производства.

За три года (1965-1967 гг.) государство вложило в сельское хозяйство на производственное строительство и приобретение техники на пять с лишним миллиардов рублей больше, чем в предыдущем трехлетии. Поступление тракторов для сельского хозяйства выросло с 223 тыс. в 1964 г. до 287 тыс. в прошлом году, в том числе пахотных — с 65 до 107 тыс.; зерноуборочных комбайнов — с 79 до 96 тыс.; грузовых автомобилей — с 85 134 тыс.; минеральных удобрений — с 22 до 34 млн. тонн. Энерговооруженность труда на одного работника сельского хозяйства увеличилась за три года на 22 процента.

В колхозах и совхозах стало больше машин для таких трудоемких работ, как уборка хлопка, сахарной свеклы, картофеля, а также для механизации животноводческих ферм. В период уборки урожая колхозам и совхозам в больших размерах оказывается помощь автотранспортом, механизаторскими кадрами. Увеличились государственные вложения на мелиорацию земель

В деревне осуществлены важные социальные мероприятия Введена, как известно. ежемесячная гарантированная оплата труда в колхозах, улучшенс пенсионное обеспечение колхозников и рабочих совхозов

Все эти и многие другие меры способствовали росту сельскохозяйственного производства, дальнейшему подъему его важнейших отраслей — полеводства и животноводства.

укреплению экономики колхозов и совхозов. Объем валовой продукции сельского хозяйства в 1965—1967 гг, в среднем за год составил 75 млрд. рублей, что на 10 млрд. рублей, или на 15 процентов, больше среднегодового объема валовой продукции в предылушем трехлетии. В 1962-1964 гг. рост составил только 3 процента. Производство сельскохозяйственной продукции на душу населе, ния за последние три года возросло на 11 процентов. Это хороший поназатель.

Все союзные республики добились увеличения валовой продукции. Это видно из следующих данных ЦСУ СССР.

	The second secon	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE
HORMATARA TOOMA TO ACCOUNT TO A ACCOUNT TO A FOR ACCOUNT TO A THE TOTAL AC	Среднегодовой объем валовой продукции сельского хозийства в 1965—1967 гг. в процентах к 1962—1964 гг.	Среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства в 1962—1964 гг. в процентах к 1959—1961 гг.
СССР	115	103
	113	104
Украинская СС		101
Белорусская СС	P 131	99
Узбекская ССР	118	107
Назахская ССР	108	109
Грузинская ССІ	2 119	104
Азербайджанска		
CCP	120	96
Литовская ССЕ	129	101
Молдавская СС	P 122	117
Латвийская СС		89
Киргизская СС	P 119	119
Таджикская СС		114
Армянская СС	P 118	98
Туркменская С	CP 130	106
Эстонская ССР	118	97

(Продолжение на 2-й стр.)

Решения партии по сельскому хозяйству успешно претворяются в жизнь

Товарищи! Как вы знаете, значительное место в решениях XXIII съезда КПСС занимают вопросы сельского хозяйства. Партия исходит из того, что сельское хозяйство - это общирная, жизненно важная отрасль народного хо-

зяйства. Как учил В. И. Ленин, без прочной сельскохозяйственной базы «невозможно инкакое хозяйственное строительство...» Имея в виду огромное значение этой отрасли народного хозяйства. Политбюро ЦК

ДОКЛАД ТОВАРИЩА Л. И. БРЕЖНЕВА

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

На съезде партии, как и на Пленумах ЦК, неизменно обращалось внимание на то, что центральным вопросом в земледелии является повышение урожайности. За последние годы повысилась культура земледелия, осванаются правильные севообороты, в лучшие сроки проводятся полевые работы. Посевы яровых культур теперь, как правило, разменаются по зяби, а в восточных районах по парам. Шире стали внедряться высокоурожайные сорта, более эффективно ведется борьба с сорняками и вредителями полей. Все это позволило увеличить урожайность и валовые сборы большинства сельскохозяйственных культур. Вот данные на этот счет.

1965—1967 rr. | 1962—1964 rr.

d the same of the	в среднем за гол		в среднем за гол	
To Armeion	урожай- ность (в инт с гектара)	валовой сбор (в млн. тонн)	урожай- ность (в инт с гектара)	валовой сбор (в млн. тонн)
Зерновые	11,8	147	. 10,2	133
в том чис- пшеница Сахарная	11,5	79	9,7	65
свекла (фабричная) Хлопон-	204	78	157	58
сырец Подсолнечнин Нартофель Овощи	24,0 12,4 108 130	5,9 6,1 91 18,7	20,2 11,2 91 114	4,9 5,0 78 16,9
BUT BUT THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE PA				

Достигнутый рест производства продуктов полеводства исзволил увеличить государственные заготовки. За последние четыре года (1965—1968 гг.), по сравнению с предыдущими четырымя годами, закупки лиценицы возросли в среднем за год на 8,8 млн. тонн, крупяных культур — на 676 тыс. тони. Что касается других культур, то уборка и заготовка их в текущем году еще не закончены, поэтому приведу данные за три года (1965—1967 гг.). Среднегодовые закупки картофеля возросли за это время на 2 млн. тонн, овощей — на 1,7, фруктов — на 1,4, хлопкасырца — почти на миллион тонн, подсолнечника — более чем на миллион, сахарной свеклы — на 19 миллионов тонн.

Как вы знаете, XXIII съезд и майский Пленум ЦК партии поставили большие задачи по широкому развитию мелиорации земель, являющейся важнейшим фактором подъема урожайности и увеличения валовых сборов сельскохозяйственных культур. В течение 1966—1967 годов было введено свыще 2 млн. гектаров новых орощаемых и осущенных земель. На значительных массивах выполнены работы по приведению в порядок земель и по борьбе с водной и встровой эрозией.

На юге Российской Федерации и Украине начато строительство крупных ирригационных сооружений. Среди них Каховская оросительная системы и Краснодарское водохранилище, на базе которых будет организовано орошение главным образом зерновых культур, причем на больших площадях.

Большне работы проведены по строительству современных инженерных рисовых систем. После мартовского Пленума введено в эксплуатацию более 160 тыс, гектаров новых рисовых полей. Средняя урожайность риса в стране в прошлом году достигла 32 центнеров с гентара. Хотя, конечно, для риса эта урожайность еще низкая. Производство риса в стране за это время почти удвоилось; достигнув 895 тыс тонн. В этом году площадь носевов риса составила более 300 тыс. гентаров, а валовое производство превысит миллион тони. Это итог большого труда наших мелиораторов, колхозников и рабочих совхозов. Нельзя не отметить, что значительную помощь им оказали воины Советской Армии. Каждый год активное участие в строительстве рисовых систем принимают инженерные батальоны.

У нас есть возможность в оставшиеся годы пятилетки еще более расширить посевы риса и в основном решить поставленную задачу удовлетворения потребностей страны в рисе за счет собственного производства.

Ирригационные работы в широких масштабах ведутся в хлопкосеющих районах страны. Идет освоение больших массивов в Голодной степи и в зоне Каракумского канала. Возводятся сооружения для подачи воды в Каршинскую степь. Реконструируются существующие оросительные системы.

Работы по улучшению земель развернулись также в общирной нечерноземной зоне. В северо-западных и центральных областях Российской Федерации, в республиках Прибалтики, в Белоруссии, Полесье Украины идет осушение переувлажненных участков, известнование кислых почв. расчистка площадей от кустарникоь и камией. В этих районах, особенно в Прибалтике, все шире находит применение закрытый дрепаж, как наиболее прогрессивный способ осушения земель. Большую роль в проведении всех этих работ играют машинно-мелиоративные станции и некоторые другие специализированные организации.

Укрепляется производственная база водохоаяйственного стреительства, созданы новые проектные институты, расширена подготовка кадров. Гидротехники и мелиораторы готовятся теперь в 30 вузах и 90 техникумах. В учебные заведения, где ведется подготовка кадров с такими увлекательными профессиями, с большим желанием потянулась молодежь. Прием по этим специальностям за три года увеличился в вузах в полтора раза, а в технинумах — в два раза. Подготовку квалифицированных рабочих ведут 240 профессиональио-технических училищ.

Мелиорация земель стала важнейшей составной частью работы по дальнейшему подъему сельского хозяйства страны.

Более устойчивой в своем развитии стала и другая отрасль сельского хозяйства — животноводство. За истекшие три года шел неуклонный рост производства животноводческой продукции. По сравнению с трехлетием до мартовского Пленума среднегодовое производство мяса (в убойном весе) увеличилось на 1 млн. 400 тыс. тонн, молока — на 13,4 млн. тенн, яиц — на 3 млрд. 200 млн. штук, шерсти — на 12 тыс. тонн. Возросли и заготовь ки этих продуктов: скота и птицы — на 19 процентов, молока — на 36 и яиц — на 37 процентов, шерсти — на 4,6 процента.

Поднялась продуктивность животноводства. Надой молока от одной коровы в колхозах и совхозах повысился в прошлом году на 26 процентов в сравнении с 1964 годом, яйценоскость кур — тоже на 26 процентов, настриг шерсти с овцы вырос на 20 процентов.

Одновременно росло поголовье скота и птицы. Численность крупного рогатого скота увеличилась на 10 млн. голов, в т. ч. коров.— на 2,8 млн., поголовье овец и коз возросло на 13,3 млн., птицы — на 72 миллиона. Поголовье свиней, к сожалению, уменьшилось. Между тем свиноводство, как наиболее скороспелая отрасль животноводства, всегда играло и будет играть большую роль в обеспечении страны мясом и жирами. Нам надо лучше ваниматься свиноводством,

CANCELL ON THE CANCELL BERNEVELLE

Все большее значение получает птицеводство на промышленной основе. Сейчас в стране насчитывается 356 птицефабрик, в том числе 111 построено за последние три года. На долю птицефабрик, а также совхозов Птицепрома приходится сейчас. 41 процент всех заготовок яиц в стране. Птицеводство на промышленной основе — дело прогрессивное, и его следует шире развивать.

Предварительные итоги работы нолхозов и совхозов в нынешнем году дают основания сказать, что труженики сельского хозяйства достигли новых успехов. Валовой сбор зерна составит более 165 млн. тонн, а государственные заготовки — свыше 68 миллионов тонн (4,2 миллиарда пудов). Как вы знаете, твердый план закупок зерна на текущую пятилетку был утвержден в объеме 3,4 миллиарда пудов в гол

Большой вклад в этом году внесли колхозы и совхозы Российской Федерации, они продали государству более 46 млн. тонн (более 2,8 млрд. пудов) зерна. Такое количество хлеба в республике заготовлено впервые. Особенно хотелось бы отметить крупные успехи хлеборобов Оренбургской области, сдавших в этом году государству 360 млн. пудов зерна. Разрешите поздравить трудящихся этой области с высокой наградой. Также надо отметить крупные успехи хлеборобов. Краснодарского и Красноярского краев, Башкирской и Татарской АССР, Куйбышевской, Курганской, Челябинской, Саратовской, Волгоградской, Новосибирской, Пензенской Курской и Тюменской областей, а также ряда других автономных республик, краев и областей.

Более 11 млн. тони зерна засыпали в закрома государства хлеборобы Казахстана. Здесь крупный вклад внесли Уральская, Кустачайская, Северо-Казахстанская, Актюбинская, Джамбулская, Чимкентская области.

Выращен хороший урожай хлопка, сахарной свеклы, подсслиечника, картофеля и других культур. Уже выполнены годовые государственные планы заготовок мяса, молока, яиц и шерсти. Закупки этих продуктов идут выше уровия прошлого года.

В результате роста сельскохозяйственного производства в стране увеличились товарные ресурсы, созданы определенные запасы. Все это позволило иметь нормальный продовольственный баланс и полнее удовлетворять потребности населения. По данным ЦСУ СССР и Министерства торговли СССР, потребление мяса на душу населения в прощлом году было выше, чем в 1964 году, на 21 процент, молона и молочных продуктов — на 15 и яиц — на 22 процента. В то же время петребление хлеба в стране уменьшилось на 6 процентов, котя ассортимент хлебобулочных изделий повсеместно расширяется. Это положительное явление. Оно свидетельствует о том, что питание советских людей становится более разнообразным и полноценным.

За эти годы окрепла экономика колхозов. В 1967 году их доходы были на 24 процента больше, чем в 1964 году. Заметно повысилась оплата труда колхозников. Улучшилось положение и в совхозах. В 1966—1967 годах совжозы в целом по стране работали безубыточно, тогда как ь недавнем прощлом они имели немалые убытки,

Мартовский Пленум ЦК КПСС признал необходимым неревести совхозы на полный хозяйственный расчет. Сейчас на новые условия планирования и энономического стимулирования нереведено более 800 совхозов. Результаты их работы подтверждают прогрессивность этого мероприятия. Теперь, когда имеется определенный опыт, необходимо в ближайшие годы постепенно осуществить перевод всех совхозов на полный хозяйственчый расчет.

Таковы, товарищи, основные итоги развития сельского хозяйства за период, прошедший после XXIII съезда и мартовского Пленума ЦК КПСС. Достигнутые успехи как в полеводстве, так и в нивотноводстве явились результатом большой политической и органазаторской работы всей партии, советских и земельных органов, самоотверженного труда колхозников, рабочих совхозов, огромной армии механизаторов и специалистов, ученых, а также работников промышленности. На Пленуме ЦК нельзя не сказать о той большой помощи селу в уборке урожая, в строительстве, которую оназывает наша молодежь, особенно учащиеся высших и средних учебных заведений, общеобразовательных школ и профессионально-технических училищ. Это стало у нас хорошей традицией и служит прекрасной школой трудовой закалки, познания жизни.

Улучшения в нашем сельском хозяйстве для всех очевидны. Однако было бы неправильным, если бы мы подошли и оценке положения в сельском хозяйстве односторонне, некритически, отмечали бы только успехи, не видели недостатки и неиспользованные еще возможности. Это могло бы затормозить дело и нанести бельшой вред. Между тем недостатков и нерешенных вопросов в нашей практической работе по подъему сельского хозяйства остается еще немало.

Если проанализировать, как выполняются задания текущей пятилетки по сельскому хозяйству, то следует отметить, что по объему производства ряда продуктов и производительности труда мы не достигли еще уровня, предусмотренного Директивами XXIII съезда партии на пятилетку.

Поэтому в оставшиеся годы пятилетки нам нужно резко поднять темпы роста валовой продукции сельского хозяйства. От этого, товарищи, в значительной степени зависит рост национального дохода страны, а также осуществление мероприятий по повышению жизненного уровня народа.

Некоторые области, края и республики по производству сельскохозяйственных продуктов имеют все еще низкие темпы роста. Факты свидетельствуют о том, что далеко не все колхозы и совхозы умело ведут хозяйство. Особо следует отметить слабую работу ряда колхозов и совхозов по повышению урожайности зерновых и других сельскохозяйственных культур. До сих пор немало хозяйств с низкой урожайностью зерновых имеется даже в областях, краях и республиках с более благоприятными климатическими условиями, таких, как Воропежская, Орловская, Рязанская, Пермская области, Мордовская АССР и некоторые другие. Есть такие хозяйства в Украинской, Белорусской и других республиках. Земельные органы недостаточно помогают этим колхозам и совхозам в проведении мероприятий по подъему урожайности.

Как уже говорилось, мы достигли известного улучшения в деле внедрения высокоурожайных сортов зерновых, технических и других культур. Тем не менее под урожай этого года, по данным ЦСУ СССР, более 12 млн. гентаров зерновых культур было засеяно несортовыми семенами и семенами нерайонированных сортов. Это имеет место в Алтайском крае. некоторых областях Казахстана, в Ростовекой, Омской, Новосибирской и ряде других областей. Если добавить, что во многих хозяйствах все еще высеваются некондиционные семена, то можно представить, снолько продукции мы недобираем из-за невнима-

ния к этому важнейшему фактору подъема

Многие колхозы и совхозы недооценивают огромное значение местных удобрений. Это, в частности, относится к хозяйствам Удмуртской АССР, Псковской, Калужской, Кировской и ряда других областей. За последние годы внесение органических удобрений на поля во многих хозяйствах этих областей не увеличивается. Нам надо обратить на это внимание и исправить этот серьезный недостаток.

До сих пор у нас все еще много продукции теряется из-за слабой борьбы с сорняками, вредителями и болезнями растений и живот-

На мартовском Пленуме ЦК, как вы помните, ряд областей и республик критиковался за серьезное отставание в производстве гречихи и проса. Многие сделали правильные выводы из критики и добились увеличения валовых сборов крупяных культур. Производство гречихи, например, в Татарской АССР за эти годы возросло в 2,3 раза, в Башкирской АССР—в 1,8 раза. Валовой сбор гречихи в целом по стране увеличился почти в 1,5 раза. Однако проблему крупяных культур мы в полной мере еще не решили. По-прежнему плохо занимаются производством этих культур в Казахской и Белорусской ССР, Волгоградской, Одесской и некоторых других областях. Они не выполняют планов закупок крупяных культур. Велорусская ССР, например, при плане 50 тыс. тонн гречихи сдает не облее 18 тыс. тонн в год.

Из года в год увеличиваются поставки колхозам и совхозам сельскохозяйственной техники. И это играет большую роль в общих наших мероприятиях по повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Мы имеем немало примеров хорошего использования
машин, в частности, в колхозах и совхозах
Украинской ССР, Краснодарского и Красноярского краев, Оренбургской и других областей.
Вместе с тем нельзя не обрагить внимание на
то, что в ряде колхозов и совхозов тракторы,
комбайны и другие машины используются
еще плохо. Вырабогка на трактор и комбайн
повыщается у нас медленно, а кое-где даже
снижается. Причин здесь много, но дель, видимо, не в том, чтобы на Пленуме ЦК разбираться во всех «деталях», хотя они и играют существенную роль. В этом вопросе должна быть повседневная работа сельскохозяйственных органов, и надо строже спрашивать с
них за использование техники. А главное —
проявить внимание к кадрам, заботу о подготовке и закреплении механизаторов. Это всегра положительно сказывалось на работе техники, ее производительном использовании.

Нельзя пройти мимо того факта, что списание тракторов, комбайнов и других машин в колхозах и совхозах в последние годы заметно увеличилось. Если раньше вопросы списания техники были зажаты до предела, что было неправильно, то и вольности в этих вопросах также не приносят нам пользы. Списание техники должно происходить при полной ее амортизации. Одними директивами это дело трудно поправить. Главный вопрос и здесь заключается в кадрах. Квалифицированные, опытные кадры механизаторов могут помочь в решении этой проблемы. Может быть, стоит ввести накие-то дополнительные поощрения для трактористов и комбайнеров, которые сохраняют и высокопроизводительно используют технику в течение всего амортизационного срока. Если будет принят такой порядок, го, наверное, государстве от этого только выиграет. В общем, Министерству сельсного хозяйства, «Союзсельхозтехнике», Госплану, Министерству финансов и другим органам совместно с республиками следует изучить этот вопрос и внести свои предложения.

Несмотря на известные улучшения в животноводстве, о которых я уже говорил, в развитии этой отрасли имеются крупные недостатки. К ним прежде всего нужно отнести все еще низкую продуктивность скота во многих колхозах и совхозах. На фермах содержится большое количество беспородного снота и птицы, плохо используются возможности для развития мясного скотоводства и овщеводства, особенно в степных районах, хотя об этом на наших Пленумах разговор уже имел место. В нечерноземной зоне Российской Федерации, в районах Прибалтики и Белоруссии продолжается неоправданное сокращецие поголовья овец. Медленно растет производство мяса птицы. Слишком высока еще себестоимость продукции животноводства. До сих пор эта отрасль во многих хозяйствах малорентабельна. Хотя в каждой республике и области есть немало примеров, когда животноводство дает достаточно высокие доходы.

Все это говорит о том, что мы еще слабо занимаемся вопросами животноводства, особенно экономической стороной его развития. Надо принять серьезные дополнительные меры, чтобы до конца устранить имеющиеся недостатки в животноводстве. Министерству сельсного хозяйства СССР вместе с республиками, а также учеными, экономистами, животноводами-практиками следует разработать конкретные предложения в этом направлении.

Мы с удовлетворением констатируем, что доходы колхозов за последние годы значительно выросли. Однако стоит обратить внимание на правильное распределение этих доходов. В отдельных колхозах недостаточно заботятся о росте общественного производства, снижают отчисления в неделимые фонды. Большие средства тратятся на

содержание административно-управленческого аппарата, допуснаются излишества в оплате некоторых работников. С подобными явлениями вряд ли можно мириться, быть безучастными к тому, идуг ли полученные доходы на расширение производства или только на потребительские цели.

Немало и других недостатнов в работе колхозов и совхозов. На Пленуме ЦК трудно, да.
видимо, и нет необходимости, перечислять все
эти недостатки. Как правило, многие из них
объесняются слабой производственной и государственной дисциплиной в хозяйствах. ЦК
компартий и Советам Министров республик,
крайкомам и обкомам партии, советским и
земельным органам надо внимательно разобраться, что мещает некоторым колхозам и
совхозам успешно вести хозяйство, и помочь
им быстрее устранить имеющиеся недостатки.

В первую очередь, конечно, это обязанность Министерства сельсного хозяйства СССР, «Союзсельхозтехники», их органов на местах. Они нередко не проявляют организующей роли и настойчивости в более полном использовании резервов и возможностей колхозного и совхозного производства, медленно рещают многие важные вопросы развития земледелия и животноводства. Ответственность этих органов за положение дел в сельском хозяйстве должна быть значительно повышена. Руководящим партийным и советским органам следует больше предъявлять требовательности к земельным органам.

Товарищи! Темпы роста сельскохозяйственного производства в значительной мере определяются размерами капиталовложений и материально-технического обеспечения. Как уже отмечалось, капиталовложения в сельское хозяйство в последние годы были увеличены. Однако объемы вложений, предусмотренные мартовским Пленумом и Директивами XXIII съезда, выдерживаются нами пе полностью.

Полностью.

Для обеспечения намеченных на пятилетие темпов развития сельского хозяйства государственные централизованные капитальные вложения на производственное строительство и приобретение техники на 1966—1970 гг. были установлены в размере 41 млрд. рублей. На первые три года пятилетки капиталовложения определялись в 21.2 млрд. рублей. Фантически они составят 17,3 млрд. рублей, или почти на 4 млрд. рублей меньше. Были снижены также капиталовложения в промышленность минеральных удобрений и сельскохозяйственное машиностроение. В результате сельскому хозяйству за 1966—1968 гг. поставлено тракторов, грузовых автомобилей, сельскохозяйственных машин и минеральных удобрений меньше, чем это было предусмотрено.

Такое положение обусловлено рядом обстоятельств. Надо сказать откровенно, что здесь наряду с другими причинами имели место также недостатки в планировании и слабая работа некоторых промышленных министерств по выполнению заданий, установленных для них XXIII съездом и Пленумами ЦК КПСС по материально-техническому обеспечению сельского хозяйства. Нередко плановые органы, встречаясь с трудностями в изыскании капиталовложений, ищут выход в преодолении их за счет средств, предназначенных для сельского хозяйства. Имеются также случаи, когда материально-технические ресурсы, выделенные сельскому хозяйству, передаются на другие цели.

В оставшиеся годы пятилетки в процессе исполнения плана нам надо изыскивать ресурсы для решения задач, поставленных XXIII съездом и Пленумами ЦК КПСС в области сельского хозяйства. Большую работу предстоит проделать в этом вопросе Госплану, Госенабу, министерствам и ведомствам, от которых зависит обеспечение сельского хозяйства материально-техническими ресурсами.

На Пленуме ЦК нельзя не отметить также фанты неправильного отношения руководителей некоторых местных партийных и советских органов к использованию средств, предназначенных для сельского хозяйства. Когда составляются планы, товарищи справедливо ходатайствуют об увеличении ассигнований на сельское хозяйство, но затем, вместо заботы о правильном использовании выделенных средств именно в сельском хозяйстве, некоторые изымают их из этой отрасли.

В Азербайджане, например, из средств, предусмотренных в 1967 году для сельского хозяйства, 3,1 млн. рублей передали на строительство метрополитена и жилых домов в г. Баку. В Молдавин также из средств, предназначенных для сельского хозяйства, пытались передать 2,9 млн. рублей на строительство железной дороги, мотивируя это, между прочим, тем. что железная дорога будет проложена через сельскую местность. Весьма сомнительный аргумент! Передача средств из сельского хозяйства и направление их на другие нужды имели место в Украинской, Латвийской ССР и в Российской Федерации. Подобные действия должны быть исключены из нашей практики, а нонтроль за этим усилен.

На исходе, товарищи, третий год пятилетки, и мы должны приложить мансимум энергии для того, чтобы обеспечить высокие темпы роста сельскохозяйственного производства в оставшиеся два года. Это сейчас важнейшая задача тружеников сельского хозяйства, а также работников промышленности, выполняющих заказы села.

II.

Всемерное укрепление материальной базы, ускорение научно-технического прогресса — основа дальнейшего подъема сельского хозяйства

Товарищи! Рассматривая вопросы состояния нашего сельского хозяйства, мы не можем не заглядывать вперед, в будущее. Уже не раз отмечалось, что у нас непрерывно растет население, увеличиваются потребности в зерие и других продуктах, а с развитием промышленности все более возрастают и ее потребности в сельскохозяйственном сырье. Если иметь в виду перспективу, то станет совершенно ясно, что мы делжны, обязательно должны повышать темны роста производства сельскохозяйственной продукции.

Дальнейшее резкое повышение урожайности и валовых сборов всех сельскохозяйственных культур — необходимое условие для быстрого развития экономики всех республик, краев, областей и страны в целом, а также роста благосостояния народа, что составляет нашу главную задачу и постоянную цель,

Товоря о необходимости более высоних темпов роста сельскохозяйственного производства, мы должны вновь повторить, что решать эту задачу нам приходится в сложных почвенно-климатических условиях, а это требует постоянного, пристального внимания партии к этой важнейшей области нашего народного хозяйства, а также совершенно конкретных практических мер. Если не будем это строго учитывать, ослабим свое внимание и помощь селу, то можем осложнить решение общих хозяйственных задач.

Вопрос о еще более ускоренном подъеме сельского хозяйства СССР — это не просто хозяйственный вопрос, а большая политическая, общепартийная, общегосударственная задача, Нам надо осуществить новые

крупные шаги в этой области и в кратчайшие сроки значительно превзойти современный уровень сельскохозяйственного производства в стране.

Мне приходится повторить, что главной задачей по-прежнему остается всемерное увеличение производства зерна. Уже в ближайшие годы среднегодовое производство зерна должно составить примерно 190—200 млн. тонн. Для достижения такого уровня необходимо значительно и как можно быстрее поднять урожайность зерновых культур.

Если говорить более конкретно, то расчеты показывают, что для обеспечения названного объема производства зерна урожайность по стране должна быть доведена примерно до 16—17 центнеров с гектара, или возрасти на 5—6 центнеров в сравнении со средней урожайностью зерновых, полученной за последние пять лет. Задача очень большая и, как вы понимаете, товарищи, не из легких.

Новые шаги мы должны сделать и в области производства лехнических, масличных и других культур. Мо расчетам, в ближайшие годы валовой сбор хлопка-сырца необходимо довести примерно до 7 млн. тонн, подсолнечника — тоже до 7 млн. тонн, сахарной свеклы — до 85 и картофеля — до 115 млн. тонн. Предстоит также увеличить производство овощей, фруктов, винограда, бахчевых, чая и других продуктов.

Рост урожаев, увеличение валовых сборов сельскохозяйственных культур в решающей степени будет зависеть от внесения необходимого количества минеральных и местных удобрений и лучшей оснащенности хозяйствмашинной техникой.

Значительно возрастают наши потребности в продукции животноводства. Уже в ближайшее время производство мяса в стране должно быть доведено до 14—15 млн. тонн, молока — до 90—95 млн. тонн, яиц — до 45—50 млрд. штук, шерсти — до 480—500 тыс. тонн в год. Такой рост производства должен быть достигнут главным образом за счет повышения продуктивности скота и птицы, а также дальнейшего увеличения поготовья. Для этого необходим полный достаток кормов. Наряду с тем, что колхозы и совхозы смогут больше выделять фуражного зериа, первостененое значение приобрегает дальнейшее повышение урожайности кормовых культур, приведение в порядок лугов и пастоящ. о чем мы серьезно говорили на прошлых Пленумах пи

Большое развитие должна получить созданная в последнее время новая отрасль — микробиологическая промышленность. Она призвана в достатке обеспечить потребности животноводства кормовым белком, антибиоти-ками и другими продуктами микробиологического синтеза. Всемерно надо расширять про-изводство комбикормов в стране.

Как видите, товарищи, нам предстоит провести огромную работу, чтобы поднять все ограсли сельского хозяйства до уровня, соответствующего растущим потребностям. Достигнуть высокого уровня производства в короткие сроки можно лишь на основе подведения под колхозное и совхозное производство, а также отрасли, обслуживающие его, более мощной материально-технической базы. Это значит полнее оснащать сельское хозяйство современной мащинной техникой, удовлетворять его потребности в минеральных удобрениях и других химических средствах, проводить в крупных масштабах мелиоративные работы. Без этого немыслим неуклонный рост производительности труда в сельском хозяйстве, а производительность труда, как известно, это основной источник накопления наших богатств, улучшения материального положения трудящихся.

Что же практически предстоит нам сделаты в этом направлении?

Прежде всего надо не ослаблять, а, наоборот, усилить меры по всесторонней химизации сельского хозяйства. Отечественный и зарубежный опыт неоспоримо доказывает, что не менее половины прироста урожая сельско-хозяйственных культур обычно получают за счет применения удобрений. Таким образом, химизация является важнейшей основой роста продуктивности сельского хозяйства.

Напомню, что на мартовском Пленуме ЦК и XXIII съезде КПСС была поставлена задача быстрого наращивания производства минеральных удобрений, средств защиты растений и других химикатов. Надо сказать, что, несмотря на увеличение производства удобрений и химических средств защиты растений, эта задача выполняется еще неудовлетворительно. За последние годы снизился прирост новых мощностей по выпуску удобрений.

Вопрос о положении в промышленности минеральных удобрений рассматривался Политбюро ЦК и Советом Министров СССР. Как вы знаете, принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по развитию промышленности минеральных удобрений, которым предусмотрено увеличить в течение 1969—1972 гг. мощности по выработке удобрений е 47 до 95 млн. тони. Нам необходимо и в последующие годы быстрыми темпами наращивать мощности химической промышлениости.

Особенно большую работу предстоит провести в ближайшие два года. В 1969 году нужно ввести мощности по производству минеральных удобрений на 13 млн. тонн, в 1970 году — на 12.5 млн. тонн. Следовательно, за два года мощности должны возрасти на 25,5 млн. тонн, в то время как за три года пятилетки ввод мощностей ожидается лишь на 11—12 млн. тонн,

Серьезную работу призвано провести Министерство химической промышленности, чтобы поправить дело также и с качеством минеральных удобрений. Многие виды выпускаемых нашей промышленностью туков по содержанию питательных веществ и физическим свойствам нуждаются в значительном улучше,

Остро стоит вопрос об обеспечении сельскокозяйственного производства высокоэффективными химическими средствами защиты растений и гербицидами. Мощности по их производству к концу 1972 года должны быть увеличены почти в полтора раза.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР оназали в текущем году большую помощь строительным министерствам в реализации принятой программы. Выделены средства на создание производственных баз и жилья для строителей, большое количество металла, труб, цемента, автомобилей, строительных мащин и механизмов. Приняты меры по укреплению строительных организаций кадрами рабочих.

(Продолжение на 3-й стр.)

ДОКЛАД ТОВАРИЩАЛ. И.БРЕЖНЕВ

(Продолжение. Начало на 1-2-й стр.)

Задача Министерства химической промышленности, Министерства химического и нефтя ного машиностроения, строительных министерств заключается сейчас в том, чтобы своевременно обеспечить стройки технической документацией и оборудованием, сконцентрировать на них необходимые материальные ресурсы, значительно улучшить организацию строительных и монтажных работ. Надо коренным образом изменить отношение к строительству предприятий минеральных удобрений и химических средств защиты растений.

Партийные организации должны взять под свой неослабный контроль строительство и своевременный ввод в действие новых мощностей по производству химической продукции, повысить ответственность руководителей предприятий и строек за выполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

На мартовском и майском Пленумах ЦК уже отмечалось, что большие площади земельных угодий нуждаются в известковании и гипсовании. В этом направлении проведена определенная работа. Производство известновых материалов увеличилось с 10 млн. тонн в 1965 году до 16 млн. тонн в прошлом году. За три последние года известкование проведено на 11 млн. гентаров, что в два с лишним раза больше, чем за предыдущее трехлетие. В ряде хозяйств, например, Московской, Ленинградской, Владимирской областей, Эстонской ССР накоплен положительный опыт по известкованию почв. Однако во многих областях и республиках должного порядка в этом деле пока нет. Добыча и производство известковых материалов ведугся нередко кустарно. Стои-мость их поэтому очень высока, а качество

Чтобы полностью удовлетворить нужды колхозов и совхозов, требуется не менее 30 млн. тонн известновых материалов в год. Производству этих материалов нужно при-дать такое же значение, как и минеральным удобрениям, предусматривать в народнохозяйственных планах на эти цели соответствующие средства. Министерству строительного, дорожного и коммунального машиностроения Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения необходимо создать соответствующие производственные мощно. сти и наладить выпуск высокопроизводительных машин для внесения известковых материалов в почву.

С наждым годом объемы и сфера применения химических продуктов будут расширяться. Как уже не раз отмечалось, из-за неудовлетворительной упаковки, плохого хранения и неквалифицированного применения теряется большое количество удобрений. Мы ставим задачу резкого увеличения производства всех химических продуктов, и если одновременно с этим не улучшим дело с их транспортировной, хранением и использованием, то потери еще больше возрастут. Поэтому вопросы изготовления тары, строительства складов, организация агрохимической службы должны соответствовать уровню производства и обеспечивать качественное сохранение и рациональное применение всех видов химических удобрений и средств защиты растений.

В развитии производства минеральных удобрений и химических средств защиты растений нужно иметь твердую техническую ли-нию. Нельзя допускать шараханья в производ-стве тех или иных видов удобрений. Промышленность должна точно знать, сколько выпус-кать азотных, калийных, фосфатных и комплексных удобрений, а также химических средств защиты растений, каким требованиям по качеству они должны отвечать. Следует четно определить сельскохозяйственные зоны использования тех или иных удобрений, чтобы установить правильное размещение заводов. Все эти вопросы требуют глубокой и всесторон ней проработки. Госплан, Министерство сельского хозяйства, Министерство химической промышленности, ВАСХНИЛ, Академия наук СССР и другие заинтересованные ведомства должны разработать и представить в Политбюро и правительство генеральный план химизации сельского хозяйства на перспективу.

Товарищи! Теперь все сознают, что мы поступили правильно, подняв на майском нуме ЦК такой крупный вопрос, как мелнорация земель. Истекшее время позволило нам нанопить определенный опыт получения высоких урожаев зерновых, как и других сельскохозяйственных культур, на орошаемых землях. Об этом свидетельствуют данные о выращивании хлопка, риса, а также пшеницы в засушливых районах Поволжья, Украины, Северного Кавказа,

Осуществление программы мелиорации, на-меченной майским Пленумом ЦК, постоянно должно находиться в центре внимания сельскохозяйственных, советских и партийных органов. Наши усилия прежде всего надо на-править на устранение узких мест, кого-рые в настоящее время сдерживают темпы мелиоративных работ. Речь идет в первую очередь о недостаточной мощности производственной базы водохозяйственного строительства, а также проектных организаций, о нехватке землеройных и строительных машин, труб и строительных магериалов, необеспеченности водохозяйственных организаций инженерно-техническими и рабочими кад-

Успех осуществления широкой программы мелиорации земель будет в значительной мере зависеть от государственного отношения и этому делу всех министерств и ведомств, на которые возложено выполнение планов по созданию производственных баз, обеспечению мелноративного строительства техникой, материалами, запасными частями. Об этом приходится говорить потому, что некоторые министерства и ведомства, видимо, считают установленные им задания по водохозяйственному строительству второстепенным делом. Министерство промышленного строительства СССР, например, в этом году выполнило девя-тимесячный план строительно-монтажных ра-бот по водохозяйственным объектам всего лишь на 80 процентов, Министерство строительства предприятий тяжелой индустрии — на 72 процента, Министерство сельского строительства — на 76 процентов. Выполнение заказов мелиораторов должно быть делом чести каждого коллектива.

Как уже говорилось на майском Пленуме ЦК и как показала практика этих лег, самого серьезного внимания заслуживает вопрос о правильном использовании государственных капитальных вложений, выделенных на мелиоративные работы. От этого во многом зависят гемпы и сроки ввода новых орошаемых и осушенных площадей. Если мы сосредоточим денежные и материальные ресурсы на наиболее важных объектах, это ускорит получение необходимой нам продукции, а также окупаемость произведенных затрат. Короче говоря, надо не допускать размазывания, распыления средств и сил по многочисленным объектам, не затягивать строительство на долгие годы. Нечего греха таить, такой болезнью мы пока

Всяческой полдержки заслуживает инициатива колхозов и совхозов, осуществляющих мелиоративные работы за счет собственных средств. За 1966—1967 гг. в целом по стране за счет средств колхозов и совхозов по строено орошаемых участков на площади 157 тыс. гентаров. Большие работы по строи-тельству водоемов и орошению полей прове-ли хозяйства Каневского района Краснодарского края, Изобильненского района польского края, Красногвардейского района Крымской области, Марьинского района Донецкой области и другие. Надо помочь колхозам и совхозам в разработке проектов, обеспечении мелиоративных работ необходимыми материалами и техникой. Очевидно, в государственных планах следует это предусмагри-

Проблема мелиорации всесторонняя и об-ширная. Для полного учета интересов разви-тия сельского хозяйства и других отраслей нащей экономики в использовании земельных, водных и энергетических ресурсов возникает необходимость в том, чтобы Госплан СССР, Министерство сельского хозяйства, Министерство мелиорации и водного хозяйства совме стно с руководящими органами союзных республик, а также учеными и специалистами разработали перспективный план на 10—15 лет и представили его на рассмотрение ЦК с тем, чтобы этот план можно было бы доложить на съезде партии. В этом плане необходимо предусмотреть очередность проведения мероприятий по мелиорации в различных зонах страны, перераспределение стока рек, развитие гидрознергетини. Глубокая проработна этих и других вопросов. создание перспективного плана поставят на прочный научный фундамент такое огромной государственной важности дело, как мелиорация земель в

нашей стране. На XXIII съезде партии подчернивалась не обходимость организации настойчивой борьбы с ветровой и водной эрозией почв. Это очень важный вопрос. За последнее время во многих восточных районах страны начата работа по защите почв от вегровой эрозии. Разработан специальный агротехнический комплекс по возделыванию сельскохозяйственных культур в этих районах. По мнению ученых, общая площадь, на когорой целесообразно осуществлять такой комплекс по защите почв в Северном Казахстане и Сибири, составляет 35—40 млн. гентаров. Как видите, речь идет почти об одной пятой всей пашни страны. На

больших площадях требуется также проведение работ по борьбе с водной эрозией.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли в прошлом году понистров сесст принали в принами в гран сестановление «О неотложных мерах по защите почв от ветровой и водной эрозни». Партийные и советские органы должны взять под неослабный контроль и организовать практическую работу по выполнению этого постановать практическую работу по выполнению этого постановать практи потрабления в принами и ветровой эроления. Делу борьбы с водной и ветровой эро-зией надо придать государственный размах, ибо речь идет о судьбах земли в крупных сельскохозяйственных районах, где производится большое количество зерна и других продуктов растениеводства и животноводства.

Землю надо оберегать не только от эрозии, а и от неправильного, бесхозяйственного ее использования. Об этом приходится напоминать потому, что все еще имеют место факты расточительства и прямого разбазаривания земли. Ряд министерств и ведомств продолжают занимать ценные сельскохозяйственные угодья, даже пашню и орошаемые земли, под промышленные и другие объекты без крайней к тому необходимости. Не всегда бережно относятся к земле и сами колхозы и совхозы. В этом деле надо, наконец, навести стро-

гий порядок. Важную роль здесь должен сы-грагь закон о земле, проект которого в настоящее время обсуждается общественностью и будет внесен на рассмотрение Верховного

Товарищи! Настоящее и будущее сельскос его оснащенностью техинкой. Надо максимально ускорить переход от частичной к комплексной механизации всех отраслей сельского хозяйства, как основе повышения про-изводительности труда и эффективности общественного производства.

Для завершения комплексной механизации основных отраслей сельскохозяйственного производства нам необходимо значительно увеличить парк тракторов, комбайнов, грузовых автомобилей, экскаваторов, других сельскохозяйственных и мелиоративных машин. Намного должно возрасти потребление электроэнергии в сельском хозяйстве.

В настоящее время принимается ряд мер по увеличению производства сельскохозяйственной техники. Ведется строительство тракторного завода в городе Павлодаре, Ковельского и Уманьского заводов по производству машин и оборудования для животноводческих ферм. Реконструируются Алтайский, Харьковский, Волгоградский, Минский тракторные заводы, «Ростсельмаш». Таганрогский и Красноярский комбайновые и другие заводы сельскохозяйственного машиностроения.

Но этих мер далеко не достаточно, чтобы осуществить комплексную механизацию сель-ского хозяйства. Сейчас Госплан разрабатывает проект контрольных цифр на следующую пятилетку. Надо, чтобы в новом пятилетнем плане были предусмотрены меры по дальней-шему развитию транторного и сельскохозяйственного машиностроения с учетом удовлетворения возрастающих потребностей сельского хозяйства в машинах, оборудовании и запас-

Комплексная механизация всех отраслей сельского хозяйства предполагает повышение технического уровня машин. К сожалению, многие выпускаемые машины по своим технино-экономическим показателям не отвечают современным требованиям сельскохозяйственного производства. В стране 224 млн. гектаров пашни, и нам небезразлично, чем, какой техникой обрабатывается эта площадь. Прежде всего нас не удовлетворяют мощности тракторов.

Сейчас основной пахотный трантор в колхозах и совхозах — 75-сильный. Работники Министерства сельского хозяйства СССР и «Союзсельхозтехники» подсчитали, что может дать замена таких тракторов хотя бы 150-сильными в зонах их применения. Вот данные расчета: при удвоении мощности существующего трактора общее количество тракторов в хозяйствах этих зон можно сократить примерно на одну треть, сэкономить на изготовлении тракторов и работающих с ними машин около двух с половиной миллионов тозни металла, почти на 400 млн. рублей уменьшить единовременные капиталовложения на приобретение техники и на 40 процентов — потребность в механизаторах. Польза от этого государству, колхозам и совхозам, как видите, была бы немалая.

Харьковский завод в настоящее время готовится к производству 150-сильного трактора. Нужно помочь коллентиву завода быстрее освоить выпуск и дать колхозам и совхозам новый трактор. В ближайшие годы надо расширить также выпуск на Ленинградском Кировском заводе мощных колесных тракторов К-700, которые хорошо зарекомендовали себя, особенно в степных районах.

Вместе с этим нам следует поставить на повестку дня вопрос о конструировании и производстве мощного гусеничного трактора сельскохозяйственного назначения в 200—250 лощадиных сил, а может быть, еще более снохозяйственного машиностроения должно ускорить работы по созданию к мощным тракторам соответствующих машин и орудий.

Сейчас заканчиваются испытания новых зерноуборочных комбайнов «Сибиряк», «Нива» и «Колос». Производительность их значительно выше, чем выпускаемых в настоящее время. Надо принять меры, чтобы эти комбайны быстрее появились на колхозных и совхозных полях.

Для хлопкосеющих колхозов и совхозов создана более производительная 4-рядная хлопкоуборочная машина. Необходимо значительно увеличить выпуск этих машин, так как две трети хлопчатника пока убирается вручную. Машиностроители обязаны гакже удовлетворить спрос на технику для горного зем-

Большое внимание мы должны уделить ме-ханизации работ в животноводстве. Как изве-стно, уровень механизации трудоемких работ в этой отрасли крайне низок и на большинстве ферм пока преобладает ручной труд. Мно-гие даже вновь построенные фермы не имеют необходимых средств механизации. Отставание с механизацией животноводства

отставание с механизацием инвотисьостатиов в организации промышленного производства соответствующих машин и оборудования. Объемы этого производства резко отстают от возрастающих потребностей колхозов и сов-

Недавно комиссия по промышленности, транспорту и связи Верховного Совета СССР рассматривала вопрос о механизации животноводческих ферм. Комиссией проделана большая и очень нужная работа. Ее предложения необходимо учесть в народнохозяйственном плане.

В период напряженных работ по уборке урожая приходится мобилизовывать из народного хозяйства для помощи селу большое количество грузовых автомобилей. В течение 3—4 месяцев в сельском хозяйстве ежегодно работает примерно 600 тысяч привлеченных машин. По мере дальнейшего увеличения пронзводства сельскохозяйственной продукции проблема транспорта встанет еще с большей продукции проблема транспорта встанет еще с большей мутеляминато видеть и заблаговресилой. Мы должны это видеть и заблаговременно принимать необходимые меры. Эта проблема должна решаться путем увеличения выпуска специальных машин для села, обладающих хорошей проходимостью и приспособ-

ленных для перевозки различных грузов. Одновременно надо лучше использовать в нолхозах и совхозах на транспортных работах, особенно на внутрихозяйственных перевозках, колесные тракторы. В настоящее время в стране имеется около миллиона колесных тракторов. Они применяются, главным образом, на полевых работах, а как транспортные средства часто не могут быть использованы из-за отсутствия прицепов. Опыт показывает, что для полной загрузки на каждый трактор нужно иметь в хозяйстве примерно два прицепа. Сейчас на колесный трактор нет и одного прицепа. Если быстро увеличить производство прицепов, можно значительно ослабить напряженность с грузоперевозками в сельском хозяйстве.

Учитывая большое государственное значение этого дела, мы считаем необходимым по-сгроить заводы по производству не менее 300 тыс. тракторных прицепов в год, приспособленных для перевозки сельскохозяйственных грузов. Эту задачу надо решить как мож-

Ученым, конструкторам, работникам про-мышленных министерств в ближайшие годы предстоит создать много новых сельскохозяйственных и мелиоративных машин и организовать их выпуск. В связи с этим на Пленуме надо сказать, что у нас глубоко укоренилась совершенно ненормальная практика, гда разработка, освоение и внедрение новой гехники затягиваются на длигельное время. Учеными и конструкторами в последние годы создано более 230 типов новых сельскохозяйственных машин, которые прошли государственные испытания и должны быть поставлены на производство. Однако половина из них пока еще не выпускается.

В этом вопросе у нас слабая дисциплина. Когда составляется народнохозяйственный план, министерства принимают, как правило, задания по внедрению новой техники без возражений, получают для этого необходимые ресурсы, а затем часто задания не выполняют. Как сообщает Госплан СССР, в 1967 году Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения из 8 моделей тракторов, подлежащих освоению, по 6 моделям серийного выпуска не начало. Это министерство слабо осуществляет контроль за работой конструкторских бюро и ряда других своих организаций и предприятий, в результате сельское хозяйство не получает крайне необходимые ему новые машины. Не выполнило заданий в прошлом году по выпуску новой иррига-ционной техники Министерство строительного, дорожного и коммунального машиностроения. Аналогичное положение с внедрением новой техники и освоением технологических процессов и в Министерстве химической промышленности. Нужно положить этому конец. От технического прогресса зависит повышение эффективности общественного производства во всех отраслях народного хозяйства. Министерства и лично министры обязаны нести ответственность за внедрение новой техники. Создание новых машин должно идти в ногу

с растущими потребностями сельскохозяйственного производства. Очень важно укрепить конструкторские бюро, оказать им помощь. В тракторном, сельскохозяйственном и мелиоративном машиностроении, очевидно, целесообразно иметь по группам основных машин генеральных конструкторов, которые отвечали бы перед государством за разработку для сельского хозяйства современной техники. Следовало бы ввести более высокие ощрения конструкторам и коллективам за создание в короткие сроки новой, передовой сельскохозяйственной техники. Необходимо разработать об этом соответствующие положения, как это имеет место в других отраслях

промышленности. Надо изучить и решить вопрос об укреплении прямых экономических связей конструкторских организаций с министерствами-заказчиками тракторов, сельскохозяйственных и мелиоративных машин на основе хозрасчетных деговоров. Погребители могли бы давать заказы и финансировать конструирование тех машин, которые им прежде всего нужны.

Заслуживает значительно большего внимания также разработка перспективных проблем технического оснащения сельского хозяйства, автоматизации ряда работ. Уже сегодня надо думать о машинах завтрашнего дня, о механизации будущего, базирующейся на принципнально новых процессах, новых видах энер-

гии и материалов.
Товарищи! Мы ставим большие задачи в области увеличения производства сельскохозяйственных продуктов, а это влечет за собой необходимость решения крупных вопросов, связанных со значительным улучшением рабо-ты промышленности, занимающейся приемкой

и переработной продукции. Кан вы знаете, нам постоянно приходится сталкиваться с недостатком в одних местах мощностей мясоперерабатывающих предприятий, в других — по переработке молока. Повсеместно не хватает холодильников. Многие предприятия перерабатывающей промышленности работают на устаревшем оборудова-

нии, слабо внедряют новую технологию. В стране ведется строительство новых элевагоров, складов, хранилищ, однако проблема хранения сельскохозяйственных продуктов остается весьма острой.

Нельзя мириться с тем, что из года в год не выполняются планы строительства предприятий перерабатывающей промышленности. Так, в текущем году по стройкам Министерства легкой промышленности СССР план девяти месяцев по строительно-монтажным работам выполнен лишь на 84 процента, Министерства пищевой промышленности СССР — на 78 процентов, Министерства мясной и молочной промышленности СССР — на 77 процентов. Союзные министерства и ведомства, а также местные органы должны принять меры для полного использования выделяемых средств и своевременного ввода новых мощностей по переработке и хранению продукции.

При составлении народнохозяйственных планов нам необходимо обратить гораздо большее внимание на развитие промышленности, занимающейся приемкой и переработкой сельскохозяйственных продуктов и сырья, на укрепление ее материально-технической базы. Важное значение имеет правильное размещение перерабатывающих предприятий и складских емкостей. Нужно, очевидно, твердо проводить курс на то, чтобы они строились ближе к производству. Всяческой поддержки заслуживает инициатива колхозов и совхозов в строительстве предприятий по переработке овощей, фруктов и другого сельскохозяйственного сырья, а также специализированных хранилищ. Со стороны государственных органов им следует оказывать всемерную помощь.

Неоднократно высказывались предложения о том, чтобы заготовительные организации и перерабатывающие предприятия осуществляли приемку сельскохозяйственной продукции непосредственно в колхозах и совхозах. Видимо, сразу это сделать будет трудно, но следует уже теперь наметить меры по переходу на такую систему приемки и доставки продукции специализированным транспортом заготовительных организаций и предприятий перерабатывающей промышленности.

Позвольте кратко остановиться на вопросах сельского строительства. С каждым годом растут масштабы производственного, жилищного культурно-бытового строительства в колхозах и совхозах. Создается строительная база на селе. Но надо признать, что у нас нет должного внимания к вопросам сельского строигельства. Выделяемые на эти цели капиаловложения используются не полностью. За 9 месяцев этого года, например, из средств, предназначенных на строительно-монгажные работы на селе, не освоено 159 млн. рублей. Как известно, в союзных республиках уже несколько лет работают министерства сельского строительства. Однако многие из них как следует себя еще не проявили.

Нам необходимо коренным образом изменить отношение к сельскому строительству. Наряду с принятием мер для безусловного выполнения планов капитального строительства на селе и освоения выделенных для этого средств, особо серьезное внимание должно быть обращено на укрепление строительных и проектных организаций, развитие производства местных строительных материалов.

Придавая важное значение улучшению строительства на селе, ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли недавно постановление, в котором определены главные направления постепенного преобразования сельских населенных пунктов в благоустроенные поселки с хорошими жилищными и культурно-бытовыми условиями. Решение этой задачи потребует немало времени и больших усилий. Вопросы сельского строительства должны постоянно находиться в центре внимания партийных и советских органов.

Большой вклад в развитие колхозного и совхозного производства вносит советская наука. Партия и народ высоко ценят труд

ученых, работающих в сельском хозяйстве. Вместе с тем нельзя не отметить, что уровень и размах научных исследований по сельскому хозяйству все еще не отвечают возросшим требованиям нашего развития.

Мы должны постоянно заботиться о том, чтобы для плодотворной работы ученых были созданы все необходимые условия. В этом направлении ЦК КПСС и Советом Министров СССР приняты за последнее время важные решения. Я имею в виду постановления о мерах по дальнейшему улучшению и развитию научно-исследовательских работ в сельском хозяйстве, а также об улучшении семеноводства. Как сообщают товарищи, эти решения хорошо встречены в коллективах институтов и опытных станций, в колхозах и совхозах. Их реализация, несомненно, будет способствовать повышению эффективности исследований и ускорению научно-технического прогресса сельском хозяйстве.

Труженики сельского хозяйства особенно ааинтересованы в создании нашими учеными высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур и новых высокопродуктивных пород скота и птицы. Мы надеемся, что ученые будут еще активнее работать над проблемами повышения технического уровня сельского хозяйства и совершенствования экономической работы в колхозах и совхозах. Серьезного внимания заслуживает также разработ-ка эффективных средств борьбы с вредите-лями и болезнями растений, особенно биоло-гических способов. Большую помощь сельскому хозяйству призваны оказать ученые других отраслей знаний, ибо известно, что в современных условиях успешное развитие сельско-хозяйственного производства немыслимо без эффективного использования достижений математики, механики, физики, химии. биологии

Мы придаем важное значение дальнейшему расширению и углублению научно-технического сотрудничества социалистических стран. В Болгарии, Венгрии, ГДР, Польше, Румынии, Чехословакии и других странах так же,

нак и у нас, имеется много интересного в области научных исследований по сельскому хозяйству, в создании новей высокопроизводительной техники, новых видов удобрений, хороших сортов сельскохозяйственных культур и пород скота. Проводится большая работа по повышению эффективности сельскохозяйственного производства. Широкий обмен опытом, объединение наших усилий, взаимное использование достижений науки и передовой прантики дают возможность всем социалистическим странам ускорить научно-технический прогресс в сельском хозяйстве, добиться значительного роста производительности

Итак, товарищи, если подытожить все сказанное о современном положении в нашем сельском хозяйстве и о тех требованиях, которые предъявляют и этой отрасли задачи коммунистического строительства, то, как я уже подчеркивал, линия нашей партии и вся ее практическая деятельность в этой области должны быть направлены на осуществление в возможно кратчайший срок дальнейшего технического перевооружения сельского хозяйства. Наши планы в отношении химизации, мелиорации земель и комплексной механизации — это меры, которые позволяют поднять сельскохозяйственное производство на уровень, соответствующий размаху коммунистического строигельства в нашей стране.

ственного производства, естественно, потребует от государства и колхозов крупных капиталовложений. И мы должны это всегда учитывать, находить возможности выделять из нашего национального дохода средства, которые удовлетворяли бы растущие потребности села и обеспечивали гармоничное развитие всех отраслей народного хозяйства. Этой линии мы должны твердо следовать и сейчас при разработне народнохозяйственного плана на предстоящее пятилетие.

III.

Некоторые вопросы экономики сельского хозяйства

Товарищи! Позвольте остановиться на некоторых вопросах экономини сельского хозяйства. Опыт последних лет показал, что принцип заготовок сельскохозяйственных продуктов, основанный на твердых планах и материальном стимулировании сверхилановой продажи верна, полностью себя оправдал. Установление твердых планов в сочетании со сверхилановыми закупками дает возможность полнее удовлетворять потребности страны в продуктах питания и сырье, обеспечивает необходимые экономические условия для неуклонного подъема колхозного и совхозного производст-

Политбюро Центрального Комитета партии считает, что этот принцип следует сохранить

Чтобы колхозы и совхозы имели возможность лучше видеть перспективу развитня хозяйства, хорошо спланировать произведство, разработать комплекс агрономических, организационно-технических и других мероприятий, целесообразно заблаговременно определить твердые планы закупок зерна и других продуктов на предстоящее пятилетие.

Политбюро вносит на рассмотрение Пленума предложение сохранить на будущую пяти-летку (1971—1975 гг.) твердый план государственных закупок зерна примерно в том же объеме, какой определен на нынешнее пятилетие, внеся при необходимости некоторые коррективы по республикам, краям и обла-

План заготовок риса целесообразно установить отдельно. Поскольку мы будем ежегодно вводить новые орошаемые площади для рисосеяния, этот план, видимо, должен быть возрастающим по годам.

Если Пленум ЦК сочтет приемлемыми все эти предложения то можно поручить Совету Министров СССР в соответствии с принятыми принципами разработать проекты планов закупок сельскохозяйственных продуктов по стране и союзным республикам и внести на рассмотрение.

В республиках, краях, областях и районах на разработку и доведение до хозяйств пла-нов закупок, видимо, уйдет около года. Таким образом, в начале 1970 года каждое хозяйство будет иметь утвержденный твердый план закупок еельскохозяйственных продуктов на 1971—1975 годы.

Плановые и сельскохозяйственные органы, волхозы и совхозы при разработке планов на будущую иятилетку должны полнее учитывать резервы роста производства продукции, продумать вопросы специализации хозяйств. Специализация, — безусловно, верный путь повышения эффективности сельскохозяйственного производства, и ее надо вести более активно. Конечно, в этом деле не может быть шаблона, надо учитывать местные условия и тот положительный опыт, который имеется в ряде областей Российской Федерации, Украины и других республиках. Больше внимания изучению и обобщению опыта специализации должны уделять союзные и республиканские министерства сельского хозяйства и научные учреждения.

Наряду с твердым планом государство, как и прежде, будет закупать значительное количество зерна и других продуктов сверх пла-на. Как вы знаете, для поощрения колхозов и совхозов в увеличении производства и продажи зерна государству сверх твердого плана установлены надбавки в размере 50 процентов к основной закупочной цене на пшеницу и некоторые другие зерновые культуры. Такой порядок поощрения создает заинтересован-ность хозяйств, способствует росту производ-ства, он прост и понятен колхозникам, работ-никам совхозов.

Многие товарищи высказывают предложение о том, чтобы установленный порядок стимулирования сверхплановых закупок зерна распространить и на некоторые другие сельскохозяйственные продукты. Это предложение заслуживает внимания. Столь мощный экономический рычаг роста производства и закупок сельскохозяйственных продуктов нам надо широко использовать. Если данное предложение будет одобрено, то следует поручить соответствующим органам разработать эту систему с учетом имеющейся практики.

С мест поступают предложения о том, чтобы часть средств, получаемых совхозами в виде надбавск к основной цене за сверхплановую продукцию, использовать для дополнительного поощрения рабочих совхозов, специалистов, руководителей хозяйств. Эти предложения, на наш взгляд, заслуживают вни-

(Окончание на 4-й стр.)

ДОКЛАД ТОВАРИЩА Л. И. БРЕЖНЕ

(Окончание. Начало на 1-3-й стр.)

мания, и их следовало бы поддержать. Такой порядок будет способствовать еще большему повышению трудовой активности работников совхозов. Что касается колхозов, то согласно Уставу такие вопросы они решают по усмотрению общих собраний колхозников.

Несколько замечаний о ценах на сельскохозяйственную продукцию. Установленные после мартовского Пленума закупочные цены возмещают большинству нолхозов и совхозов издержки производства, позволяют им иметь накопления для расширенного воспроизводства. Политбюро считает, что на ближайший период в основном надо сохранить действующие закупочные цены. Но некоторые коррективы, видимо, целесообразно внести. В первую очередь надо упорядочить цены на овощи, хлопок и мясо птицы. Следует больше заинтересовать колхозы и совхозы в продаже сельскохозяйственной продукции высокого качества. Требует улучшения зональная дифференциация цен по отдельным продуктам.

Заслуживает внимания вопрос об издерж-ках, связанных с завозом хозяйствами тракто-ров, минеральных удобрений и других мате-риально-технических средств. Эти издержки несут в значительно больших размерах те хозяйства, которые удалены от заводов-по-ставщиков или пристанционных баз. Видимо, целесообразно поставить колхозы и совхозы в равные условия по затратам на приобретение материально-технических средств.

Дальнейшего совершенствования требует и система взимания подоходного налога с колхозов. Высказываются предложения о том, что было бы более правильным установить дифференцированную шкалу налогообложения в зависимости от уровня рентабельности

Госплану СССР, сельскохозяйственным и финансовым органам с участием ученых надо изучить все эти вопросы и внести предложе-

На мартовском Пленуме ЦК, а затем на XXIII съезде партии мы признали ничем не оправданным стремление преобразовывать многие колхозы в совхозы. При этом было определено, что задача состоит не в том, чтобы подменять одну социалистическую форму хозяйства в деревне другой, а чтобы все мерно укреплять и развивать как колхозную, так и совхозную форму организации общественного хозяйства. Однако все еще продолжают поступать просьбы о преобразовании большого количества колхозов в совхозы.

За период с 1957 по 1967 гг. число совхозов в стране возросло более чем в 2 раза — с 5,9 тысячи до 12,8 тысячи. За ними закреплено 292 миллисна гектаров сельскохозяйст венных угодий. В совхозах сосредоточено 43 процента всей посевной площади страны. Как видите, совхозное производство — огромная область нашего хозяйства.

Между тем министерства сельского хозяйства СССР и союзных республик, местные орзам. Многие из них работают неудовлетворительно, имеют низкие показатели производственной и финансовой деятельности.

Рост числа совхозов за счет преобразования колхозов не сопровождался в эти годы соответствующим увеличением капиталовложений. Это привело в тому, что размер капи-тальных вложений в расчете на один совхоз несколько сократился. Таким образом, создание большого количества новых совхозов привело к распылению государственных средств, предусматриваемых на их развитие, и не обеспечивает достаточное укрепление материальной базы как новых, так и старых совхо-

Все это обязывает обратить самое серьезное внимание на работу совхозов, чтобы сделать все совхозы высокопроизводительными высокорентабельными хозяйствами. прежде всего относится к руководящим органам РСФСР и Казахской ССР, где сосредоточено две трети всех совхозов страны.

Большой размах мелиоративных работ предъявляет высокие требования к водохозяйственным органам. Мы правильно поступили, создав Министерство мелиорации и вод-ного хозяйства СССР. За короткий срок министерство и его органы на местах провели немалую работу по созданию водохозяйственных и строительных организаций, укреплению их кадрами. Однако в работе министерства еще не все как следует отлажено. Низка ответственность за качество водохозяйственных работ и правильную эксплуатацию мелиоративных систем. До сих пор нет четного разграничения функций между водохозяйственными и сельскохозяйственными органами.

Дальнейшего улучшения требует и работа «Союзсельхозтехники». С мест поступает «Союзсельхозтехники». С мест поступает немало сигналов о серьезных недостатках в производственно-техническом обслуживании колхозов и совхозов. Высказываются предложения, чтобы поручнть «Союзсельхоэтехни-ке» организовать централизованную доставку своим транспортом непосредственно в хозяйства машин, запасных частей, строительных и других материалов, взять на себя забогу о комплектовании оборудования, проводить его монтаж с тем, чтобы колхозы и совхозы, об-

разно говоря, получали технику на ходу. Справедливо поднимается также вопрос об улучшении организации заготовок сельскохозяйственных продуктов, особенно овощей и

Возникают вопросы в связи с большой разбросанностью по различным министерствам и ведомствам производства машин и механизмов для села. Например, производство оборудования для животноводства размещено более чем на 150 предприятиях, причем лишь 30 из них находятся в ведении Министерства тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, а остальные - в тринадцати других министерствах и ведомствах.

Такая распыленность серьезно сдерживает технический прогресс в механизации животноводства и кормопроизводства, так как многие обходимыми квалифицированными кадрами специалистов в этой области и по существу не ведут работы по совершенствованию выпускаемой ими техники. Продукция, размещен. ная на предприятиях в небольших количествах, обходится заволам порого, что приволит к повышению стоимости машин, Такое же положение сложилось с производством мелиоративной техники, выпуск которой рассредоточен по 11 министерствам и ведомствам.

Политбюро ЦК и правительство, с учетом обмена мнениями на настоящем Пленуме, должны рассмотреть все эти вопросы и принять необходимые меры.

Перед нами, товарищи, как вы видите, стоит немало еще задач в области сельского хозяйства. Речь идет не только о дальнейшем подъеме одной из важных отраслей народного хозяйства. В конечном итоге речь идет о решении крупных задач социально-экономиче-ревни позволит еще более улучшить материальное благосостояние всех трудящихся, открывает новые широкие возможности для рокрывает новые широкие возможности для ро-ста культуры на селе. В то же время реализа-ция намечаемых мер приведет к измененню в самом характере труда сельского населения, все большему превращению его в разновид-ность труда индустриального. Идя по этому ность труда индустрации постепенно решать одну из кардинальных задач коммунистического строительства — задачу стирания существенных различий между городом и деревней.

В осуществлении предлагаемых мероприятий по материально-техническому перевооружению сельского хозяйства большую роль призвана сыграть наша промышленность. Но надо иметь в виду, что дальнейшее развитие самой промышленности во многом будет зависеть от успехов сельского хозяйства, от уровня обеспечения города сырьем и продовольствием, от возможностей села предоставлять заводам и фабрикам новые пополнения рабо-

Как видите, товарищи, все намеченные мероприятия проникнуты одним стремлением — еще выше поднять благосостояние советского народа, еще более укрепить союз рабочего класса и крестьянства, могущество нашей социалистической Родины.

Большие задачи в сельском хозяйстве, естественно, не могут быть решены только ра-ботниками этой отрасли. Осуществить широкую химизацию, мелиорацию земель и комплексную механизацию можно лишь совместными усилиями тружеников села и рабочего класса, ученых и специалистов сельского хозяйства, инженерно-технических работников промышленности — словом, всех советских

В мобилизации трудящихся на борьбу за новый подъем сельского хозяйства главиая роль принадлежит партийным организациям. Конечно, прежде всего надо сказать о сельских райкомах партии, первичных партийных организациях и коммунистах, работающих в колхозах и совхозах. Партия не раз ставила перед ними крупные задачи, и они, преодоле-

вая немалые трудности, умело их решали. Сейчас армия коммунистов на селе насчитывает более 5 миллионов человек. Деятельность сельских партийных организаций должна быть направлена на борьбу за высокие урожаи полей и высокую продуктивность животноводства, за ускорение научно-технического прогресса и достижение высокой производительности труда.

На передовую линию борьбы за осуществление решений нашего Пленума также должны быть поставлены партийные организации промышленности. В первую очередь я имею в виду партийные организации предприятий сельскохозяйственного машиностроения, тракторной, автомобильной и химической промышленности, строительных организаций, научно-исследовательских и всех других учреждений, которые в той или иной мере связаны с сельским хозяйством. Нужно ли говорить, как много зависит от их плодотворной работы!

Одним из решающих условий всех наших успехов всегда были и остаются правильный подбор, подготовка и воспитание кадров. Накадры выполняют большую Жизнь требует от них глубоких знаний, особенно в области экономики, науки и техники. Поэтому важнейшей задачей партийных организаций является систематическая работа по подготовке и переподготовке руководящих кадров и специалистов через школы, курсы, семинары и другие формы совершенствования их знаний и опыта. Своевременно надо заботиться и о том, чтобы в вузах и техникумах, в школах профессионально-технического образования в полном достатке готовились для сельского хозяйства кадры специалистов как высшей и средней квалификации, так и массовых профессий. Следовало бы иметь на перспективу конкретный план подготовки и переподготовки этих кадров.

Надо шире выдвигать на руководящую работу в партийные, государственные и хозяйственные органы передовых рабочих и колхозников. Необходимо более энергично выдвигать женщин. На селе их все еще очень мало среди руководителей хозяйств, бригадиров, заведующих фермами и управляющих отделениями. Следует также более активно готовить из числа женщин специалистов по сельской механизации. Надо вообще проявлять больше заботы о создании лучших, более благоприятных условий для труда и быта

Один из важнейших вопросов партийнополитической работы на селе — это работа с молодежью. Решения нашего Пленума, наши планы по сельскому хозяйству открывают иля молодежи, и не только сельской, но и городской, новые горизонты, широкое деятельности. Вы понимаете, товарищи, как много специалистев сельского хозяйства, инженеров и техников, механизаторов и агрохимиков, мелиораторов, строителей квалифицированных кадров потребует осуществление изложенной в докладе программы

дальнейшего развития сельского хозяйства. Партия рассчитывает, что наша молодежь внесет свой достойный вклад в развитие сельского хозяйства. Молодежь, овладевшая основами науки, с ее кипучей энергией и любовью к знанию, отзывчивостью на все новое, - это будущее нашего села. Для ее воспитания, для работы с молодежью не надо жалеть ни времени, ни сил.

Еще больший размах мы должны придать политической работе партийных организаций в массах. Обращение к народу, опора на него это испытанный метод нашей партии, верный путь к достижению намеченной цели. Политическая работа должна быть тесно связана с жизнью. Она должна по-настоящему зажигать людей, воодушевлять их на хорошие трудовые дела. Еще выше надо поднять знатение социалистического соревнования, постоянно уделять ему внимание, находить новые, интересные формы соревнования, широко показывать передовиков производства. В этом важную роль должны играть не только партийные, но и профсоюзные организации, а также наша печать.

Работать в массах — это значит проявлять заботу о тружениках, благоустройстве их быта, подъеме культуры всей сельской жизни. В этом направлении в последнее время сделано немало. Но по ряду обстоятельств, в том числе и по причине недостаточного внимания, в культурно-бытовом обслуживании деревни имеется много нерешенных вопросов. Всемерно развивать и полнее удовлетворять духовные и бытовые запросы тружеников деревни — это высокая обязанность всех партийных организаций, государственных органов, союзов, комсомола, всей советской обществен-

В работе колхозов и совхозов, во всех сторонах сельской жизни нет таких вопросов, когорые бы не входили в круг наших задач. Мы обязаны еще выше поднять уровень работы партийных организаций — от ЦК до обкомов, горкомов, райкомов партии и первичных партийных организаций. Реальность наших планов по развитию сельского хозяйства основывается не только на материальных возможностях, достигнутом уровне экономики и научно-технического прогресса в стране. Она в огъ ромной степени определяется хорошо поставленной организаторской и политической работой партии и всех ее отрядов в массах, в нароле.

Рассматриваемые на настоящем Пленуме ЦК вопросы дальнейшего подъема сельского хозяйства представляют огромную государственную важность. Решения Пленума явятся программой нашей практической работы.

Опираясь на глубокое понимание нашей политики и поддержку советского народа, партия приложит все силы для того, чтобы наше сельское хозяйство сделало новые шаги вперед и полностью удовлетворяло все возрастающие потребности нашего народа и государства. (Аплодисменты).

СООБЩЕНИЯ ТАСС О ПОЛЕТЕ «СОЮЗА-З» ЕПЕРИ

рот вокруг Земли. В течение дня с летчиком-носмонавтом Береговым регулярно проводятся сеансы радио- и телевизион-

На 50-м витне носмонавт провел очередной репортаж из носмоса, в котором подребно рассказая о своих наблюдениях звездного неба, о взаимном расположении Солнца, Луны и созвездий. Затем он показал, как размещены продукты питания и запасы воды в отсеках корабля, и демонстрировал их применение.

Космонавт ознакомил с устройством набины и смежного отсека, значительный объем которых, а также рациональное размещение оборудования позволяют космонавту свободно работать и отдыхать в полете. Он поделился своими впечатлениями о перемещении внутри корабля в состоянии невесо-

мости. — Такое плавание очень приятно и доставляет большое удовольствие. - сназал он.

Летчик-космонавт Береговой выполния ряд исследований, предусмотренных программой, в частности, он провел эксперимент по отработие астроориентации и осуществлял ориента-

CHARLES OF THE PROPERTY OF THE

рошее, все системы корабля работают нормально.

На 19 часов ОЗ минуты московского времени 29 октября 1968 года космический корабль «Союз-3» завершил 54-й оборот вокруг Земли. Летчик-носмонавт товарищ Береговой выполния всю намеченную на этот день программу научнотехнических исследований и экспериментов.

По данным телеметрии и докладу космонавта, бортовые системы корабля «Союз-3» функционируют хорошо. Давление и температура в отсеках норабля находятся в нормальных пределах. Состояние здоровья и настроение товарища Берегового хорошее.

В 18 часов 08 минут московского времени космический корабль «Союз-3» вышел из зоны радиовидимости с территории Советского Союза. Космонавт перешел из набины корабля в смежный отсек, где он будет отдыхать.

Сегодня, 30 октября 1968 года, в 4 часа 08 минут начался новый рабочий день в носмосе товарища Берегового Георгия Тимофеевича.

На 14 часов 37 минут мосновского времени. 29 октября цию норабля с помощью системы ручного управления.

1968 года носмический нерабль «Союз-3» совершил 51 обоСостояние здоровья и настроение летчина-космонавта хокомплекс физических упражнений, позавтракал и приступил комплекс физических упражнений, позавтракал и приступил

к работе. На 61-м витке с корабля «Союз-3» получена радиотелеметрическая информация о нормальной работе систем корабля

и параметрах его орбиты. В сеансе радиосвязи летчик-космонавт сообщил, что самочувствие его отличное, и подтвердил, что системы космического корабля «Союз-З» работают нормально.

С летчиком-космонавтом поддерживается постоянная устойчивая радиосвязь.

Сегодня, 30 октября, с 7 часов 08 минут до 7 часов 20 минут с космическим кораблем «Союз-З» был проведен очередной сеанс радиосвязи.

Летчик-космонавт товарищ Береговой Георгий Тимофеевич доложил о том, что все системы корабля работают хорошо, давление и температура в отсеках норабля находятся в заданных пределах, и он продолжает выполнять намеченную программу экспериментов и исследований. Самочувствие товарища Берегового отличное. Он по-прежнему сохраняет высокую работоспособность.

имени М. ГОРЬКОГО Большой зал — «Служили два товарища» — 9-00, 10-55, 12-50, 14-45, 16-40, 18-35, 20-30,

Малый зал — «Генерал Рахимов» — 9-00, 10-55, 12-50, 14-45, 16-40, 18-35, 20-30, 22-25.

Зал нинохроники — «Так пусть же красная», «Без ле-генд» — 9-00, 11-25, 13-50, 16-15, 18-40, 21-10. «80 лет спу-стя», «Искусство миллионов» —10-05, 12-30, 14-55, 17-20,

«ОКТЯБРЬ»

Голубой зал — «Служили два товарища» — 9-00, 10.55, 12-50, 14-45, 16-40, 18-35, 20-30, 22-25. Зеленый зал — «Генерал Ражимов» — 11-20, 13-10, 15-00, 16-50, 18-40, 20-30, 22-20. Для детей — «12 могил Хаджи Настрилим» — 9-30 имени И. ЧЕРНЫХ

Большой зал — «Служили два товарища» — 9-20, 11-15, 13-10, 15-05, 17-00, 18-55, 20-50, Малый зал — «Черная птищальни зал — «Черная пти-ца» — 9-20, 11-00, 12-40, 14-30, 16-00, 17-40, 19-20, 21-00, 22-30. На удлиненном сеансе демон-стрируется фильм «Спартани-ада, год юбилейный».

«СИБИРЯК»

«Запах миндаля» (фильм для взрослых) — 12-40, 14-25, 16-10, 17-55, 19-40, 21-25. Для детей-«Снежная короле-

TEVERNUEHNE

ЧЕТВЕРГ, 31 октября 11.00. Документальные филь

19.00. У инициаторов Всесоюзного соревнования. 19.20. Экран — школьникам. «Возьми себе в пример героя». «Если хочешь быть здоров». 19.55. Спортивный калейдоскоп. 20.15. Новости. 20.35. «Пионер сибирской физики». (СФТИ - 40 лет). 21.15. Художественный фильм «Любовь Яровая» (2-я серия).

Техническому училищу № 18 срочно требуется мастер производственного обучения в группу токарей.

Обращаться: г. Томск, улица Нахимова, 6, комната № 19.

Театру кукол срочно требуются кассир билетной кас-

сы и шофер на автобус. Обращаться: г. Томск, те-

лефон № 2-63-41.

Томский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет им. В. В. Куйбышева объявляет, что в четверг, 21 ноября 1968 года, в 14 часов 30 минут, в аудитории 428-й физического корпуса университета, на заседании совета по присуждению ученых степеней по физическим специальностям при физическом факультете универси-

тета состоится ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИИ, представленных на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, Тухфатуллиным А. А. на тему: «Характер фазового перехода и кинетика превращения порядок беспорядок в сплавах вблизи состава Mg₃ Cd»; Куриловым В. Ф. на тему: «Некоторые вопросы теории механических и

тепловых свойств нонных кристаллов». С диссертациями можно ознакомиться в библио-Сибирского физико-технического института им. В. Д. Кузнецова.

Администрация, тийная и профсоюзная организации завода «Томкабель» сообщают о смерги работника завода члена КПСС КЛЮЕВА

Георгия Григорьевича и выражают глубокое соболезнование семье и родственникам покойного

Коллектив объединения Томскстройтранс выражает глубокое собо лезнование шоферу авто базы № 3 Зуеву Феокти сту Логиновичу по пово

преждевременной смерти его сына ЗУЕВА Валерия.

и телефоны Адрес редакции: проспект Ленина, 66.

Ленина, 66.
Телефоны: ответ. секретаря
— 2-31-19, секретариата — 2-42-40: отделов: партийной жизни — 2-52-23: промышленности, — 2-47-45. жизни — 2-52-23; пропаганды — 2-47-45, промышленности, нефтегеологии и транспорта — 2-37-75, строительства и леса— 2-37-75, сельскохозяйственного — 2-37-39, науки и школ — 2-42-46, советского строительства и бытель — 2-37-77, писем и рабселькоровской сети — 2-37-38 и 2-31-47, информации — 2-51-61, бухгалтерии и отдела объявлений — 2-37-36, стенографистки — 2-52-02,

КЗ02077. Заказ № 2945.

НАГРАЖДЕНИЕ МАКСА РЕИМАНА За большие заслуги в гер-сятилетием Президиум Вер-анском и международном ховного Совета СССР наманском и международном

коммунистическом и рабочем движении, в борьбе за укрепление дела мира и развитие дружбы между народами Советского Союза и немецким народом и в связи с семиде-

градил Первого секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии мании товарища Макса Реймана орденом Октябрьской Революции.

(TACC).

СОВЕЩАНИЕ МИНИСТРОВ ОБОРОНЫ

29-30 октября 1968 г. в Москве проходило совещание министров обороны государств-участников Варшавского Договора.

В работе совещания приняли участие министр Народной обороны Народной Республики Болгарии генерал армии Д. Джуров, министр обороны Венгерской Народной Республики генерал-полковник Л. Цинеге, министр Национальной обороны Германской Демократической Республики генерал армии Г. Гоффманн, министр Национальной обороны Польской Народной Республики генерал брони В. Ярузельский, министр вооруженных сил Социалистической Республики Румынии генерал-полковник-И. Ионицэ, министр обороны Союза Советских Социалистических Республик Мар-Советского Союза А. А. Гречко, временно исполняющий обязанности

министра Национальной обороны Чехословацкой Сопиалистической Республики, начальник генерального штаба Чехословацкой народной армии генерал-лейтенант К. Русов.

В совещании также участвовали главнокомандуюший Объединенными вооруженными силами государств-участников Варшавского Договора Маршал Советского Союза И. И. Якубовский, начальник штаба Объединенных вооруженных сил генерал армии С. М. Штеменко, а также генералы и офицеры министерств обороны стран Варшавско-

го Договора. В ходе совещания были обсуждены вопросы, связанные с укреплением Организации Варшавского Догово-

Работа совещания проходила в дружественной, товарищеской обстановке, при полном взаимопонимании и

УСПЕШНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ СОВЕЩАНИЕ СОВЕТСКОЙ КОСМОНАВТИКИ

ПАРИЖ, 30 онтября. (ТАСС). Парижские газеты, радио и телевидение в каждом очередном выпуске новостей в первую очередь извещают читателей о полете советского космического корабля «Союз-3».

«Пари - пресс - энтрансижан», сообщая о мягкой посадке в заданном районе беспилотного космического корабля «Союз-2», пишет: «Этот маневр доказывает возможность отправки беспилотных спутников снабжения орбиталь орбитальных станций горючим, продуктами питания, водой и доставки с этих станций результатов исследований».

Газета «Монд» отмечает тот факт, что «Союз-З» во время полега осуществлял ориентацию и маневрирование корабля в пространстве вручную и с использованием автоматики космического.

Комментируя полет «Союза-3». Рене Пишелэн пишет сегодня в газете «Юманите», что новый советский космический корабль, в отличие от предыдущих кораблей типа «Восток» и «Восход», когорые «практически были привязаны к своей орбите, как поезд к рельсам», является космо-планом, способным менять свою орбиту. Этот космиче-

обходим для создания «космических поездов» или, как их называют. «космических плагформ». которые могли бы служить промежуточным пунктом при полетах к другим планетам.

Газета «Фигаро» отмечает, что советские ученые в управлении космическими кораблями отдают предпочтение человеку перед космическими автоматическими системами.

БОНН, 30 октября. (TACC). С грифом «молния» западногерманское информационное агентство ДПА распространило сообщение о благополучном приземлении советского космического корабля «Союз-3», пилотируемого космонавтом Г. Т. Береговым. Излагая сообщение ТАСС, агентство ДПА подчеркивает, что самочувствие космонавта хо-

Западногерманские радиостанции начинают выпуски последних известни с сообщения об успешном завершении полета космического корабля «Союз-З».

ПРАГА, 30 октября. (TACC). Четырехдневный полет советского космического корабля «Союз-З», пилотируемого полковником Георгием Береговым, был в центре внимания чехословацкой общественности.

Агентство ЧТК распространило сообщение о мягкой посадке корабля в заданном районе территории Советского Союза. Радиостанции Праги и Братиславы подчеркнули, что «Союз-3» ус пешно выполнил программу научных исследований.

ХЕЛЬСИНКИ, 30 октября. (ТАСС). Программа на *учных* и технических экспе риментов завершена успешкомментирует Финляндии сообщение ТАСС об успешном завершении полета советского космического корабля «Со-

Особое восхищение. заявил комментатор радио, вызывает точность приземления космонавта Г. Т. Берегового безотказная работа всей системы управления советского космического корабля

БРЮССЕЛЬ, 30 октября. (ТАСС). Полет советского космонавта Г. Берегового на борту космического корабля «Союз-3» успешно завершен, объявило бельгийское радио, ссылаясь на со-общение ТАСС. Радионом-MEHTATOD OTMETHA TO MEN кая посадка корабля на Землю была произведена в заданном районе с помощью парашютной системы и тормозных устройств.

В БЕЛОМ ДОМЕ

ВАШИНГТОН, 30 октября. (ТАСС). Президент США Джонсон встретился вчера в Белом доме с главнокомандующим американскими вооруженными силами в Южном Вьегнаме генералом Абрамсом, сообщил представитель Белого дома по вопросам печати Кристи-

Приезд Абрамса в Вашингтон держался в секрете. Лишь вечером представитель Белого дома сообщил, что с раннего утра Джонсон совещался с Абрамсом. Затем генерал встречался высокопоставленными представителями Пентагона присутствовал на завтраке у президента, на котором также были министр обороны Клиффорд, государственный секретарь Раск, руководители военных и разведывательных ведомств.

Представитель Белого дома заявил, что генерал Абрамс прилетел в Вашингтон из Сайгона для «общего обсуждения военного положения во Въетнаме». Представитель Белого дома добавил что нет никаких коренных перемен в положении во Вьетнаме и на встречах представителей США и ДРВ в Париже. Генерал Абрамс вылетел

Зам. редактора И. А. МИЗГИРЕВ,

обратно в Сайгон.

Наш адрес

Томси, тип, № 2 «Красноя знамя»,