

О МЕРАХ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ ПОДЪЕМУ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И В ОСОБЕННОСТИ ХЛОПКА ЕГИПЕТСКИХ СОРТОВ В ТАДЖИКСКОЙ ССР

Постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР и Центрального Комитета ВКП(б)

Таджикский народ под руководством партии Ленина — Сталина с братской помощью великого русского народа за 10 лет и в особенности за последние 3 года добился больших успехов в поиске сельского хозяйства Таджикистана и особенно в развитии хлопководства.

Коллективизировано 97,4% дехканских хозяйств. Восстановлено и значительное расширение ирригационное хозяйство, рекультивировано 2,8% земель. За годы двух сталинских пятилеток капитализованные в ирригации составили 205,4 миллиона рублей. Поливная площадь за эти годы возросла на 62,2 тысячи гектаров и в 1939 году достигла 288,6 тысячи гектаров. Основные Вахшские ирригационные системы, обеспечивающие прирост 22 тысячи гектаров новых земель и устойчивое водоснабжение 72 тысяч гектаров старых земель.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала имени Сталина протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозники Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника увеличилась в полтора раза. Основные культуры египетского хлопчатника, посевы которых в 1939 году составляют 39,724 гектара. Широкое применение механизации и передовой агротехники обеспечено на колхозных и совхозных полях, полученные высокие урожаи хлопчатника и других культур. Урожайность хлопчатника сортов сортов возросла с 1930 года в 5,5 раза и достигла в 1939 году 13 центнеров, а американских — в 2,8 раза и достигла 18,2 центнера с гектара. Значительно увеличилась площадь под зерновыми.

1. В области ирригации

1. ПО ВАХШСКОЙ ДОЛИНЕ:

В течение 1940—1945 годов закончить работы, обеспечивающие устойчивое водоснабжение земель существующего орошения на площади 60,5 тысячи гектаров, получить приступ новых земель в размере 26 тысяч гектаров и провести мероприятия по предотвращению засоления и заболачивания земель, для чего осуществить следующие ирригационные работы:

a) ПО ЛЕВОМУ БЕРЕГУ РЕКИ ВАХШ:

Завершить в 1940—1941 годах работы первой очереди по Вахшской ирригационной системе. К 1945 году перестроить существующую ирригационную сеть, углубить действующие и устроить новые коллекторы, реконструировать сооружения из системы и осуществлять строительство связей для службы эксплуатации;

b) ПО ПРАВОМУ БЕРЕГУ РЕКИ ВАХШ:

Завершить в 1940—1941 годах работы первой очереди по Вахшской ирригационной системе. К 1945 году перестроить существующую ирригационную сеть, углубить действующие и устроить новые коллекторы, реконструировать сооружения из системы и осуществлять строительство связей для службы эксплуатации;

2. ПО ДОЛИНЕ РЕКИ ПИНДЖ И ЕГО ПРИТОКОВ КЫЛ-СУ И ЯК-СУ:

Для обеспечения устойчивого водоснабжения, получения новых поливных земель в размере 28 тысяч гектаров и предотвращения земель от засоления в течение 1940—1944 годов следующие работы:

a) построить головные сооружения на каналах: Шатар, Кылчак и Янги в Кировабадском районе и Кафтао-Хана, Лагман-Соб и другие в Кулайской области, с обединением их, уширением и устройством мелкой ирригационной сети;

b) построить новые магистральные канала — один в Кировабадском районе (с посевом основной сеяни), три канала: Чубек, Деканабад и Балашмукай в Нархаским районе;

c) построить коллекторы и коллекторную сеть на землях Нархаского и Кировабадского районов.

3. ПО ГИССАРСКОЙ ДОЛИНЕ:

Для улучшения существующего орошения и получения приступ новых поливных земель в размере 12,7 тысячи гектаров перестроить в 1940—1945 годах ирригационные системы Карагат и Ширкент. Построить канал с водозабором из реки Даштамчай для подпитывания реки Канака, осушить и освоить земли и перестроить ирригационные системы по рекам Каферган и Даштамчай.

4. ПО ЗЕРАВШАНСКОЙ ДОЛИНЕ:

Для получения приступ новых поливных земель в размере 6,2 тысячи гектаров осуществить в течение 1940—1942 годов следующие работы:

a) расширить канал Таксакерие, с увеличением его на 12 километров и постройкой на нем необходимых гидротехнических сооружений;

b) построить магистральный канал из Кашт-Дары для орошения Марнишской станицы, протяженением в 25 километров.

5. ПО АВТОНОМНОЙ ГОРНО-БАДАХШАНСКОЙ ОБЛАСТИ:

Дополнительно оросить в 1941—1945 годах 5,8 тысячи гектаров новых земель под новые зерновые культуры.

6. ПО ГАРМСКОЙ ОБЛАСТИ:

Для развития коренной базы животноводства, расширения тутоводства, овощеводства, а также повышения урожайности

и культурыми. За последние пять лет пропускная способность культур увеличилась на 62%.

На основе организационно-хозяйственного укрепления колхозов, возрастной политической активности колхозников и повышения урожайности — значительное возрождение колхозников. Валовой доход колхозов за последние 5 лет увеличился в 8,7 раза, средний денежный доход на 1 колхозное хозяйство возрос с 774 рублей в 1934 году до 2,206 рублей в 1938 году, т. е. почти в 3 раза. Веспублике в 1938 году насчитывалось 44 колхоза-миллионера. Валовой доход колхозов в 1938 году 457 миллионов против 52,5 миллиона рублей в 1934 году.

Совнаркомом ССР и ЦК ВКП(б) отменяется развернувшееся массовое народное движение колхозов, бригад и земель за высокий урожайность хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

Достижнутые республикой успехи и развернувшееся народное движение за воду и высокие урожаи создают все условия для дальнейшего, еще большего подъема сельского хозяйства Таджикистана.

Совнаркомом ССР и ЦК ВКП(б) поставлены:

Оборудовать инициативу колхозов, колхозников и руководителей партийных и советских органов Таджикиской ССР — расширять в течение ближайших 6 лет посевную площадь поливных земель на 113,7 тысячи гектаров, увеличить посевы хлопчатника на 39 тысяч гектаров, превратить Таджикскую ССР в одну из основных баз Советского Союза по производству высококачественных египетских сортов хлопка и повысить урожайность хлопка-сырья с гектара до 26,5 центнера по американским стандартам до 17 центнеров по египетским сортам хлопчатника, против 18,2 центнера по американским сортам в 12,7 центнера по египетским сортам в 1939 году в области ирригации.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протяженением в 46 километров, осуществляемую вторая очередь от Камбала до Ленинабада протяженением 90 километров. Силами колхозов в 1939 году проведены большие работы по улучшению и реконструкции существующих ирригационных систем. Колхозниками Вахшской долины проведена работа по углублению коллекторов за прятежением 80 километров, колхозниками Гиссарской долины в течение 50 дней построены обработанный и осушительный каналы протяженением в 41 километр.

Значительных успехов добилась Таджикская ССР в разведении высокосортных сортов хлопчатника. За годы сталинских пятилеток площадь посева хлопчатника в 50—100 и более центнерах с гектара и зерновых культур в 100 и более пудов с гектара.

На основе ширко развернувшегося замечательного народного движения за воду колхозники Таджикистана в 1939 году построили часть Большого Ферганского канала протя

АГЕНТСТВО АССОНИЙТЕД ПРЕСС О ПРИЕМЕ УЭЛЛЕСА ГИТЛЕРОМ

НЬЮ-ЙОРК, 3 марта (ТАСС). По сообщению берлинского корреспондента агентства Ассошийтед Пресс, Уэллес передал с Гитлером в течении полутора часов. Во время беседы присутствовали американский поверенный в делах в Берлине Керк, а также Риббентроп, начальник канцелярии Гитлера Мейсснер и переводчик Шмидт. Как передают, шифратор корреспондент Гитлер сообщил Уэллесу, что германо-советские соглашения сделаны Германией в войне с Англией и Францией неподобной экономики. Гитлер заявил, что Германия пришла на себя в Центральной Европе также же обязательства, какие США пришли в отношении всех американских стран. Германия желает возвращения ей колоний. Баская раз-

ГЕРМАНО-НОРВЕЖСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

ОСЛО, 2 марта (ТАСС). Норвежское агентство передает, что национальный правительство, что сделано для предотвращения гибели сотен норвежцев и многих судов в результате морской войны. Хамбрю упомянул о потоплении норвежских судов германскими подводными лодками, а также заявил, что минная война нарушает международное право. Министр иностранных дел Кут отметил, что норвежский торговый флот потерял 50 судов и 350 моряков. «Мы располагаем свидениями», — заявил Кут, — что 9 из этих судов были потоплены вследствие действий германского военно-морского флота, а большинство других судов затонуло от столкновения с минами». Кут указал, что Норвегия, Дания и Швеция предпримут демарш перед правительствами воюющих стран и потребуют от них прекращения незаконного ведения минной войны. В своей речи Кут выступил как против английского контроля «контрабандных товаров», так и против германского предсторожения, согласно которому Гер-

мания будет топить суда, заходящие в английские контrollные пункты.

БЕРЛИН, 2 марта (ТАСС). Германское информационное бюро сообщает, что в германских политических кругах считают заявление Кута о минной войне несправедливым, поскольку применение мина Германией проводится при строгом соблюдении международного права. Призыв Кута прекратить этот способ ведения войны означает не что иное, как «предъявление Германии требований об отказе от ответных мероприятий против английской блокады, нарушающей международное право и преследующей цель уничтожения женщин и детей». Также неожиданным, говорится в сообщении, является заявление Кута относительно германского предсторожения. «Если гитлеровское государство, — заявляют в германских политических кругах, — в сожалению, не имеет мужества выступить против нарушения Англией международного права и тем самым защитить свой бейтранзит, то нельзя на этом основании требовать, чтобы Германия покорилась судьбе, предписанной Англией».

Взрыв в типографии коммунистической газеты

СТОКГОЛЬМ, 3 марта (ТАСС). Сегодня ночью произошел взрыв в типографии коммунистической газеты «Норшнепфламмэн», выходящей в Лудео (Швеция). Все здание в несколько минут было охвачено огромным пламенем.

В здании помещалась редакция газеты, а также квартиры ее сотрудников. Всего погибли директор издательства, член Центрального комитета шведской коммунистической партии Артур Хельберг, его жена и малолетняя дочь.

Каратальная экспедиция англичан в Вазиристане

КАБУЛ, 3 марта (ТАСС). По сообщению английской газеты «Сизих энд миллиард», английская карательная экспедиция открыла военные действия против горных племен Вазиристана. 21 февраля войска племени наступление против племени ахмадзей, населяющего южную часть Вазиристана. Это племя оказывает войскам сильное сопротивление.

Вторая колонна в составе двух пехотных и одного белуджистанского полков при поддержке артиллерии ведет наступление из Банну. Ввиду сильного

сопротивления повстанцев колонна не смогла продвинуться вперед.

Первая карательная экспедиция поставлена задача установить связь между городами Банну и Кохатом. В этом районе

войска племени ахмадзей, населяющего южную часть

Вазиристана. Это племя оказывает войскам сильное сопротивление.

Вторая колонна в составе двух пехотных и одного белуджистанского полков при поддержке артиллерии ведет наступление из Банну. Ввиду сильного

Английская печать о положении в Индии

ЛОНДОН, 2 марта (ТАСС). Последняя резолюция бирю исполнкома Индийского национального конгресса, в которой говорится о том, что «способа Индии не может быть обеспечено в орбите английского империализма» и что «столько сам индийский народ может составить свою собственную конституцию и решить вопрос об отменении с другими странами мира на учредительном собрании, избранном на основе всеобщего избирательного права», — вызвала тревожные отклики в английской печати.

«Нью-крикет», комментируя это решение, не без юмора пишет: «Ничто не могло бы пакета большего време ля союзников в этой войне, чем зрелище восстания в Индии за свою независимость и его насилиственного подавления».

Заявление Ганди

ЛОНДОН, 3 марта (ТАСС). В беседе с калькутским корреспондентом агентства Рейтер Ганди заявил, что Индийский национальный конгресс не успеет до тех пор, пока Индия не будет свободной. Конгресс, заявил далее Ганди, не может вести переговоры на тех условиях, ко

торые вынуждал Зетланка (министр по делам Индии и Бирмы). Индия не может принимать участия в войне. Другими словами, конгресс не может оказывать Англии моральной поддержки. Выбор зависит от Англии, а не от конгресса.

Военные действия в Китае

На фронте в южной части провинции Гуанси продолжаются бои на шоссейной дороге Паньин-Биньян. Упорные бои происходят также юго-восточнее Паньиня. Атаки японских войск в районе Сяобуза отбиты китайцами.

Китайские войска после занятия Дэнхая (севернее Сяобуза) продолжают проявляться вперед. Китайцами захвачено более 100 японцев. В окрестностях Чачжуо идут бои.

Несколько дней назад на сторону китайских войск, действующих в районе Шуньи (южнее Кантона), перешел отряд мародерских войск, принесший с собой две мортиры, 100 японцев и несколько пулеметов.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КИТАЕ

По поступившим сведениям, во время

за прошедшую неделю крупных операций в Южном Китае было, проходили бои в южной части провинции Гуанси, в районе Наньчина. Китайские части, действующие в южном тылу ложе Наньчина, нарушают линии связи. Значительная часть японской армии отошла из Наньчина в южном направлении. Оставшиеся части ценой больших усилий удерживают город. 27 февраля японские войска пытались окружить китайцев в районе Патана, но эта попытка не удалась. Китайские части, предпринимая обходные маневры, причиняют японцам значительные потери. В боях, происходивших 24, 25 и 26 февраля в районе Патана, японские потери составили около 1.500 чел. убитыми и ранеными. Кроме того китайцы захватили 2 орудия

ПРАВДА ВОСТОКА

ПАРИЖ, 3 марта. В опубликованном вчера вечером в Париже коммюнике о военных действиях сказано: «Разведывательный отряд, атакованный восточного Мороза, более многочисленным германским отрядом, вступил в бой и нанес противнику потери. Отмечается возможная активность авиации на всем фронте от швейцарской границы до района Арденны».

В коммюнике, опубликованном сегодня утром в Париже, говорится: «Пропаганда обычные действия передовых отрядов Французской воздушной разведки проникала в глубь Германии. 2 марта французская испытательная авиация сбила над нашими позициями два разведывательных самолета противника. Все наши самолеты вернулись на свою базу». Кроме того, в коммюнике указано, что английская авиация сбила над Францией разведывательный самолет противника.

БЕРЛИН, 3 марта. Верховное командование германской армии сообщает: «На западном фронте — никаких особых собы-

тий. Германская авиация производила весь день разведывательные полеты над Северным морем. Вблизи восточного побережья Англии был совершен налет на два сторожевых судна и 11 вооруженных торговых пароходов противника, часть которых была потоплена, а часть из них получила тяжелые повреждения. В течение дня германские самолеты проводили разведывательные полеты над Северо-Восточной Францией, в районе Парижа. Во время патрульных полетов на франко-германской границе произошли воздушные бои, в результате которых сбиты три французских самолета. Два германских самолета не вернулись на свою базу».

НЬЮ-ЙОРК, 3 марта. По сообщению агентства Ассошийтед Пресс, английский крейсер захватил в Карабасском море германский грузовой пароход «Гейблберг» водоизмещением в 6.500 тонн и увел его в сторону острова Тринидад (Карабасское море).

(ТАСС).

ВОЙНА НА МОРЕ

НЬЮ-ЙОРК, 2 марта (ТАСС). Как передает агентство Юнайтед Пресс из Монреаля, в перехваченном радиостанцией сообщении указывается, что несколько германских торговых судов, два подводных лодки и, возможно, один кормовой лихорадкой находятся около Уругвая.

В морских кругах указывают, что в этом районе — три английских военных корабля и два французских.

ЛОНДОН, 2 марта (ТАСС). Рейтер передает из «Нью-Йорк Таймс» опубликованное сообщение о морском бою, произошедшем в ночь на 2 марта в 300 милях восточнее Кап Полонио (Уругвай).

НЬЮ-ЙОРК, 2 марта (ТАСС). По сообщению с острова Аруба (в Карабасском

море), германский грузовой пароход «Троя», вышедший 29 февраля из порта Аруба, встретил на пути английский крейсер. Сейчас «Троя» горит около Аруба. Повидимому, пароход подожжен собственной командой. Крейсер подобрал команду парохода.

ЛОНДОН, 2 марта (ТАСС). Как передает агентство Рейтер, итальянский пароход «Мирела» водоизмещением в 5.340 тонн затонул на мину. Команда спаслась.

ОСЛО, 2 марта (ТАСС). Норвежский пароход «Силья» водоизмещением в 1259 тонн, направлявшийся из Италии в Норвегию, погиб на пути из Италии в Норвегию, погиб на пути из Италии в Норвегию, затонул на мину. Команда состояла из 16 человек.

Слева показано: автомобиль на перевале «Долон», справа — старый способ передвижения в горах Тиань-Шаня. (Фотоклише ТАСС).

Из города Фрунзе (Киргизская ССР) до Тиань-Шаньских гор прежде ездить на верблюдах, и этот путь занимал около 20 дней. Теперь по новой проложенной шоссейной дороге автомобили покидают это расстояние за 12 часов. На снимке: слева — автомобиль на перевале «Долон», справа — старый способ передвижения в горах Тиань-Шаня. (Фотоклише ТАСС).



НАЧАЛУНЕ 8 МАРТА

Выставка в Публичной библиотеке

Комсомольская стахановская бригада

Государственная публичная библиотека готовит к 8 марта выставку книг, посвященную участию женщин в гражданской войне, работе лучших стахановок и женщин — государственных ладьев. На конверте в первой смене. Под руководством инструктора комсомолки Т. Кузнецовой бригада показывает высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Бригада вызвана на социалистическое соревнование стахановскую бригаду, работающую на этом конверте. Второй смене. Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 10 процентов. Стахановки показывают высокие образцы труда и экономии рабочего времени. Отдельные стахановки — т. Каримова, Мавлянова, Муллатагиевой и другие систематически выполняют норму на 150—170 процентов.

Всего 1