

# РАЗВИТИЕ ХИМИИ – УДАРНЫЙ ФРОНТ

ТРУДЯЩИЕСЯ КУЗБАССА!  
ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИМ ПЛАН  
ПЯТОГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ

## АППАРАТЧИК В. П. ХОМЯКОВА

ОДИН из важных показателей работы аппаратчика — экономичность. Ускорить процессы, протекающие за толстыми стенками труб и котлов, поддерживать в аппаратах такой режим, при котором потери сырья будут наименьшими, — это главная задача.

Все эти истини Валентина Хомякова узнала еще в ремесленном училище, откуда она пришла на Кемеровский азотнокислый завод. Но одних знаний, как она вскоре убедилась, было мало. Трудные это были годы. Шла Великая Отечественная война. Многие мужчины — специалисты ушли на фронт, их место занимали женщины. Вале, когда она впервые перешагнула порог цеха № 3, было шестнадцать лет.

Прошли месяцы и годы, прежде чем из робкой неуверенной девушки, старательно выполняющей советы старших товарищеских, Валентина стала хозяйственными агрегатов, приобретя опыт и практические навыки, без которых нет аппаратчика.

Потери сырья в аппаратах, на которых трудилась Валентина, уже давно достигли того минимума, что держать «в режиме» агрегат было трудно. Каждый аппарат требовал особой и почти непрерывной регулировки. Если учесть, что все они друг от друга на значительном расстоянии, то можно понять, какое напряжение испытывала аппаратчица в течение смены. Да и регулировка эта была, что называется, на глазок, по чуть.

Валентина решилась на эксперименты.

Вскоре по цеху разнеслась весть: Валентина Хомякова соизволила потери аммиака почти вдвое! Это было настолько необычно, что специалисты удивились. Но сомнения вскоре рассеялись. Валентина продолжала работать, и потери сырья все сокращались и сокращались.

Когда ее попросили раскрыть «секреты», она смущенно сказала:

— Никаких секретов у меня нет. Просто я теперь не бегаю от аппарата к аппарату, а регулирую поступление сырья одним общим вентилем. А так как на общем вентиле есть манометр, я это делаю уже не на глазок, а точно. Здесь, конечно, нужен навык, но ведь навык — дело наизнанку.

Метод регулировки, предложенный Валентиной, был своего рода революцией в экономии химического сырья. Вскоре он стал достоянием всех работников цеха. Уже первый год только на одном сокращении потерь цех дал более восьмидесяти тонн минеральных удобрений.

У Валентины нашлись последователи в других цехах завода, а потом и на других заводах. И вот она уже в Москве, выступает с докладом о своем методе на совещании передовиков производства. А потом поездка в Болгарию с группой инженеров и техников. Зарубежные друзья пригласили их поставить путь в эксплуатацию только что построенный там азотнокислый завод.

В 1955 году Валентина Петровна Хомякова была избрана депутатом Верховного Совета республики. Депутатские обязанности отнимали много времени и сил, но Валентина про-



должала упорно учиться, повышать квалификацию. Она окончила курсы и получила диплом техника.

Недавно она шагнула еще на одну ступеньку: сделала экзамен на начальника смены и теперь с успехом трудится в этой должности.

Конечно, оборудование цеха сейчас далеко не то, что было прежде, когда здесь впервые стала трудиться Валентина. На помощь людям пришла автоматика. Она намного облегчила и упростила их труд. Контроль за химическими процессами осуществляют теперь умные приборы. Однако опыт и знания лучше работницы здесь по-прежнему незаменимы.

В начале года смена, в которой трудится Валентина Петровна Хомякова, взяла обязательство дать сверх задания 4.250 тонн продукции (пересчете на сульфат аммония). К середине ноября было уже выдано 3.450 тонн. В дни, предшествующие Пленуму ЦК КПСС, химики трудятся с большим подъемом. Из 680 тонн сверхплановой продукции, которые смена решила дать в этом месяце, уже есть более 600 тонн!

Грудь многих рабочих цеха № 3 украшает значок ударника коммунистического труда. Носит его и Валентина Петровна Хомякова — коммунист, рядовой армии химиков.

## Слову верны

Заслуженным уважением на Кузнецком металлургическом комбинате пользуется коллектива машинно-сульфатного цеха химического производства. Коллектив открытия ионийского Пленума Центрального Комитета КПСС в цехе боролся за обязательство выполнить сверх плана 1.500 тонн сульфата аммония, выдал — 1.750 тонн. К 46-й годовщине Октября отгружено уже 800 тонн удобрений дополнительно к заданию.

Как только в цехе услыхали о создании очередного Пленума ЦК нашей партии, посыпанном во просам развития химии, в сменах прошли рабочие собрания.

— Дадим к 9 декабря еще 150 тонн сверхплановой продукции!

— единодушно решили бригады.

Нет сомнения, слово свое дружный коллектив сдержит. Здесь все резервы стоят на службе семилетке. Раньше во время ремонта сатураторов цех останавливался на 2-3 дня. Сейчас сатураторы обновляются поочередно. В таких условиях требуется, чтобы каждый труженик особенно добровольно исполнил свои обязанности. Аппаратчики тт. Соколов, Лазуткин, Востриков, Греков, помощники аппаратчиков Лапин, Паниченко, Семенов, Енералов успешно несут трудовую вахту.

И. АГАФОНОВ.

## РЕМОНТНИКИ

Стеклянная конторка начальника смены освещена. Ее хозяин — Ефим Лукич Лапшин.

— От кислородников не отстанем, — говорит он. — Каждый компрессор дает за смену более ста тонн аммиака. А это значит, что мы перерабатываем поступивший кислород и газогенераторный газ целиком и буквально с колес. Время экономим даже на мелочах. И немалая заслуга в этом наших ремонтников. Вот, например, часто приходится менять клапаны компрессора. Обычно склесаря делают это за сорок минут. А за такой срок две тонны аммиака, считай, теряли. Сейчас на замене клапанов экономим 20 минут.

Отделение продувки. Машину нужно продувать каждый час. При этом важно не терять газ. И здесь многое зависит от ремонтников. Слесарь Георгий Худоформов — настоящий универсал. У него всегда есть все необходимое. Когда нужно отремонтировать лубрикатор (прибор для смазки цилиндров), то он даже не останавливает компрессор.

В. ШУМАКОВ.

Ново-Кемеровский химкомбинат.

ПРИБЫТИЕ Л. И. БРЕЖНЕВА  
В ТЕГЕРАН

ТЕГЕРАН. 16 ноября. (ТАСС). Сегодня с официальным визитом по приглашению шахи Ирана Мухаммеда Реза Пехлеви в Тегеран прибыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Бре жнев с супругой и сопровождающими его лицами.

## НА ПОЛТОРА МЕСЯЦА РАНЬШЕ

Горняки прокопьевской шахты № 8 ритмично работают с первых месяцев семилетки. Они систематически перевыполняют план по добыванию угля. За истекшие годы среднесуточная добыча возросла на 700 тонн, а месячная производительность труда каждого горняка — более чем в 25 процентов. По этому показателю шахта перекрывает задание, предусмотренное на конец семилетки. Себестоимость каж-

(Корр. «Кузбасса»).

## 20 гидротурбин Братской ГЭС

На крупнейшей в мире Братской гидроэлектростанции идет завершающий этап работ. Проектом предусмотрено установить на этом гиганте энергетики шестнадцать гидротурбин, имеющих паспортную мощность до 225 тысяч киловатт, а фактическую, как показала эксплуатация, — почти по 230 тысяч киловатт каждая.

Как сообщил корреспондент АПН главный инженер строительства Братской ГЭС Арон Гиндин, строительные работы идут успешно, в соответствии с намечаемыми сроками. Недавно дал ток четырнадцатый гидроагрегат. В настоящее время заканчивается монтаж пятнадцатой турбины. В канун Нового года войдет в строй последний — шестнадцатый гидротурбогенератор. Этим агрегатом завершится выполнение основного проекта строительства Братской ГЭС.

Однако гидроинженеры предстоит еще более увеличить мощность ГЭС.

Ангара получает воду из озера Байкал, отличается чрезвычайно постоянным круглогодовым режимом течения, особенно на участке от Байкала до Братска. Там нет высоких весенних и осенних паводков, не бывает резкого падения уровня и количества притекающей воды в летние месяцы. Когда уже начались строительство, были проведены изыскания, которые показали, что обильных вод Ангара в районе Братска с избытком хватит на работу гидроэлектростанции, имеющей мощность значительно больше запроектированной. В связи с этим дополнительный проект предусматривается установка на Братской

турбин № 15 и № 16. Слесарь Георгий Худоформов — настоящий универсал. У него всегда есть все необходимое. Когда нужно отремонтировать лубрикатор (прибор для смазки цилиндров), то он даже не останавливает компрессор.

В. ШУМАКОВ.

Ново-Кемеровский химкомбинат.

ПРИБЫТИЕ Л. И. БРЕЖНЕВА  
В ТЕГЕРАН

ТЕГЕРАН. 16 ноября. (ТАСС). Сегодня с официальным визитом по приглашению шахи Ирана Мухаммеда Реза Пехлеви в Тегеран прибыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Бре жнев с супругой и сопровождающими его лицами.

## В счет 1964 года

Первый участок на шахте № 9-15 борется за звание коллектива коммунистического труда. Особенно весомый вклад в достижение этой победы внесли шахтеры первого участка. На их счету уже числится 114 тыс. тонн сверхплановой топлива. Хорошо работают и коллектива участков № 8 и 9.

(Корр. «Кузбасса»).

## ПОТОК МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ

В Москву приходят новые радостные вести о трудах успешных химиков. Собранные в шахтах Кузбасса сверхплановые объемы добычи снизились почти на 1 рубль.

Шахтеры «Восмьмерки» 14 ноября

выдали последние тонны угля в счет плана первых пяти лет семилетки. Особенно весомый вклад в достижение этой победы внесли шахтеры первого участка. На их

счету уже числится 114 тыс. тонн сверхплановой топлива. Хорошо работают и коллектива участков № 8 и 9.

(Корр. «Кузбасса»).

## Для будущего урожая

Механизаторы Трудармейского совхоза Беловского района решили нынче вывезти на поля 50 тысяч тонн местных удобрений. Чтобы справиться с такой работой, организованы два механизированных отряда. На первой ферме вывезено уже три тысячи тонн. Здесь в отряде — три трактора ДТ-54 и четыре «Беларусь» с самоопрокидывающимися

платформами.

Трактористы, с которыми работают механизаторы, — это

старые знакомые. Их зовут «старые лошадки». Их зовут «старые лошадки».

Механизаторы Трудармейского совхоза Беловского района решили нынче вывезти на поля 50 тысяч тонн местных удобрений.

Чтобы спровести эту работу, организованы два механизированных отряда. На первой ферме вывезено уже три тысячи тонн.

В. Коростелев.

# Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКИХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО ОБКОМОВ КПСС, ОБЛАСТНЫХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 42-й

№ 271 [11022].

Воскресенье, 17 ноября 1963 г.

Цена 2 коп.

## На вахте коксохимики

Радуют итоги Кемеровского коксохимического завода — первенца кузбасской химии. С начала года выданы тысячи тонн сверхплановой продукции, сэкономлено 270 тыс. рублей, резко повысилась и производительность труда.

Пленум Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР к работникам химической промышленности о увеличении выпуска удобрений взволновало трудящихся машино-сульфатного цеха. Этот коллектив выдал стране сверх плана сульфата аммония и до конца года решил дать еще триста тонн сверх задания. Особое внимание здесь уделяют качеству удобрений.

На вахте и коллектив углекоксового цеха. 9 декабря — день начала работы Пленума ЦК КПСС — он встретил перевыполнение государственного плана. Уже сейчас на его сверхплановом счету сотни тонн высококачественного кокса, тысячи кубометров коксового газа. С вводом в эксплуатацию нового газопровода содержание водорода в коксовом газе увеличилось на 2 проц., а это значит, что азотчики выбывают дополнительные тысячи тонн аммиачной селитры, напыщенной азотной кислоты.

В соревновании, которое развернулось в честь Пленума ЦК КПСС, лучшие показатели в цехе имеет бригада В. Плюсникова. Высоких производственных результатов добились также машинист двересъемной машины ударник коммунистического труда Д. Дунава, центрифуговщик т. Карнаухов, аппаратчик аммиачного отделения т. Горлов.

Хорошо трудится и коллектив пекарского цеха. Только от снижения себестоимости продукции за месяц сэкономлено 80 тысяч рублей прибыли. Государственный план систематически перевыполняется.

Много замечательных производственных явлений в честь Пленума ЦК КПСС, лучшие показатели в цехе имеет бригада В. Плюсникова. Высоких производственных результатов добились также машинист двересъемной машины ударник коммунистического труда Д. Дунава, центрифуговщик т. Карнаухов, аппаратчик аммиачного отделения т. Горлов.

В соревновании, которое развернулось в честь Пленума ЦК КПСС, лучшие показатели в цехе имеет бригада В. Плюсникова. Высоких производственных результатов добились также машинист двересъемной машины ударник коммунистического труда Д. Дунава, центрифуговщик т. Карнаухов, аппаратчик аммиачного отделения т. Горлов.

В соревновании, которое развернулось в честь Пленума ЦК КПСС, лучшие показатели в цехе имеет бригада В. Плюсникова. Высоких производственных результатов добились также машинист двересъемной машины ударник коммунистического труда Д. Дунава, центрифуговщик т. Карнаухов, аппаратчик аммиачного отделения т. Горлов.

В соревновании, которое развернулось в честь Пленума ЦК КПСС, лучшие показатели в цехе имеет бригада В. Плюсникова. Высоких производственных результатов добились также машинист двересъемной машины ударник коммунистического труда Д. Дунава, центрифуговщик т. Карнаухов, аппаратчик аммиачного отделения т. Горлов.

В соревновании, которое развернулось в честь Пленума ЦК КПСС, лучшие показатели в цехе имеет бригада В. Плюсникова. Высоких производственных результатов добились также машинист двересъемной машины ударник коммунистического труда Д. Дунава, центрифуговщик т. Карнаухов, аппаратчик аммиачного отделения т. Горлов.

</





# ПО СТРАНИЦАМ ГОРОДСКИХ ГАЗЕТ

## ДЕЛА КОМСОМОЛЬСКИЕ

11.715 человек сейчас в городе носят комсомольские билеты. Это на 2 тысячи больше, чем пять лет назад. Восьмистам из них присвоено почетное звание ударников коммунистического труда. Борются за это звание столько же.

На шахтах, заводах и других предприятиях города созданы успешно работают 45 комсомольско-молодежных бригад. 2.800 комсомольцев учатся в вечерних и заочных техникумах, институтах, школах рабочей молодежи.

«Ленинск-Кузнецкий».

## СЛОВО ХИМИИ

Одна гусеница тутового шелкопряда за всю свою недолгую жизнь создает единственный кокон. Из него после обработки на фабрике получается около половины грамма шелковой нити.

Шелковую нить для изготовления тысяч пар тончайших чулок можно получать от 80 тысяч тутового шелкопрядов.

Но ее же может дать первое место всем нескольким тоннам угля.

☆ ☆ ☆

Для получения шерсти на тысячу костюмов надо отстричь полотны овец. А чтобы вырастить овец, надо 23 ноября.

Цирковое представление поставлено режиссером Е. Рябчиковым по сценарию В. Ардова, М. Триваса и Э. Шапирского.

Художник А. Фальковский создал красочное оформление, а композиторы М. Остобажников и Г. Зингерт написали музыку.

Программа «Пароход идет «Анюта»

Штанге, веселые повара Осташенко, эквилибрист Серебряков, жонглеры Кожуховы, музыкальные эансцентрики Стаминские, сатирики Краснокутская и Туганова.

Зрители увидят «Человека-фонарь» Шехматуна, клонунов-пародиста Векшина, Загоруйко, Успенского, Масловского, Гиндина и Трофимова.

Самое место в аттракционе отведено дрессировщикам медведей Чжан Хай-типу (кстати, у нас он будет выступать во второй раз). Сейчас его медведи будут выполнять сложные трюки — кататься на мотоцикле, велосипеде и т. д.

Н. КРИПОПЛЯСОВ,

директор Кемеровского госцирка.

—

Чтобы обеспечить только одной парой кожаной обуви каждой гражданину нашей страны, требуется более 5 млн. шкур крупного рогатого скота и 8 млн. севильных или барабаных шкур.

Однако высококачественную кожу самых различных видов и сортов делают из газа. Уже современный уровень производства искусственной кожи позволяет нам ежегодно «экономить» 30 млн. голов скота.

## Опличный отдыих

Куда поехать отдохнуть? Такой вопрос нередко можно слышать у тех, кто уходит в отпуск. Пришло считать, что его удобнее всего брать летом. Но и зимой можно отдохнуть не хуже, чем в июне или августе, если, например, взять путевку в один из международных молодежных лагерей, как это сделать? На этот вопрос корреспондент отвечает инструктор Немецкого обкома ЛКСМ Антонина Туника.

В этом году туристам из числа комсомольских активистов, педагогов производства, студентов предоставляется возможность приобрести путевку для освещения очень интересных ест. Взять, к примеру, Кавказский международный молодежный лагерь. Расположен он

Сочи на море. Отлично оборудован. Здесь и спортивный гоночный и клуб, и кинотеатр, и библиотека. Лагерь работает круглый год. Стоимость путевки за 24 дня 100 рублей.

Другой такой лагерь находится в Крыму, близ известного курортного места Гурзуф. Отсюда туристы совершают экскурсии по берегам Черного моря, знакомятся с Ялтой, домом-музеем П. Чехова, совершают походы в горы.

Желающим отдохнуть в Приморье могут приобрести путевку в молодежный лагерь «Лесное дерево», что расположено в 120 километрах от Риги в сосновом

## Коротко

Недавно в Кемерово открылись два большого промтоварного магазина «Ружба». Здесь большой выбор одежды для взрослых и детей, галантереи, новые уборы.

М. Тухватулин.

Большую помощь второй ферме Октябрьского союза Кемеровской районы в борьбе с урожаями оказали шофера морозов. Особенно хорошо потрудились М. Захаров, Колзанов (ГРЭС), А. Старыгин (1-я табака), В. Снегирев и И. Залупин (редизводская автобаза).

☆ ☆ ☆

Коллектив Топкинского горизовоза вежименно перевозил поди по выработке смы, творога, масла и простокваши.

Хорошо на заводе работают апартаменты Т. Хатынина, помощники мастера Шипинского макаронного завода, шофера И. Нелепова и Ведики.

Д. Гордиенко.

—

Радио

Первая программа на волнах 1105 и 5 метров и трансляционных сетях общест.

Персона «Шахтерская смекалка» (19-20). Передача о фильме «Мицент русской музыки» (9-15). Песни ветвистых композиторов (12-30). Последние известия (18-00). Из цикла «Решение японского Пленума ЦК КПСС — жизнь» (18-15). Радиопостановка по книге В. Васильева «Христо-боговине» (18-05). Беда — «ПССС — испытанный вождь» (19-55).

19 НОЯБРЯ

Беседа «Главное для урожая — сеть» (6-20). Передача о кинофильме «Узлы» (9-15). Беседа «Для кого дома?» (9-45). «Кузбасском Доме культуры» (19-00). Для рабочих (18-30). Спортивные обзоры (18-55). Концерт-загадка (19-05). Беда — «ПССС — испытанный вождь» (19-55).

18 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

19 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

20 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

21 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

22 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

23 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

24 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

25 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

26 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

27 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

28 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

29 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

30 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

31 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

32 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

33 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

34 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

35 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

36 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

37 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (11-00, 19-35). «В трудный час» — художественный фильм (11-00, 20-25). Телевизионные новости (19-00). «Современные научно-исследовательские работы» (19-15). Спортивные обзоры (19-25). Музыкальный саундтрек (21-10 — драма до 16 лет смотреть не рекомендуется).

38 НОЯБРЯ

«На страже 10 миллионов» — документальный фильм (1