

Решения XXVI съезда
КПСС в жизнь!
**ПОСЕЛОК
СТРОЯТ ГОРНЯКИ**

Еще прошлой зимой за окраиной города Междуреченска начал закладываться этот поселок. Вначале на широкой поляне появилось пять строений из бруса. Потом, с наступлением весны, строительная площадка ожила. Беседы застучали топоры, деловито окрест загудела техника. Теперь здесь можно насчитать два десятка срубов и фундаментов будущих домов.

Создатели нового микрорайона — горняки разреза «Междуреченский».

Идею организации строительства индивидуального жилья подсказала сама жизнь, — говорит директор разреза Г. Т. Фазалов.

— На нашем предприятии работают более 1 600 человек.

Квартирами обеспечен

далеко не каждый. Постоянная неукомплектованность и текучесть кадров заставила нас задуматься над проблемой. Таковы требования и XXVI съезда партии.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

отопление, устройство санитарных узлов. К каждой усадьбе прилегает участок в восемь соток. На нем можно разместить гараж, стапку для подсобного хозяйства, разбить грядки, посадить плодовые деревья. Чем не дача? Место отличное: богатая таежная растительность, в ста пятидесяти шагах Томи, вблизи — небольшие озерки, родники.

Когда семьи горнико-впервые побывали здесь, осталось решить лишь один вопрос: как быть тем, кто не держал в руках топора, не занимался прежде кирпичной кладкой и другими строительными операциями? И тогда на площадке появился опытный мастер-строитель ремонтно-строительного участка разреза А. М. Дудников. Говорят, он сейчас здесь днем и ночью помогает советом и делом, контролирует завод материалов и обеспечение механизмами и другой техникой. Кстати, предприятие полностью возложило на себя обязанности снабжения стройплощадки всем необходимым, а также заботы по благоустройству.

Интересный факт. Начавшиеся горники брались за строительство домов в одиночку. Это оказалось не по силам: тяжело одному вязать брусья в сруб, заливать фундаменты, неудобно вести кирпичную кладку. И соседи (теперь они так себя называют) решили кооперироваться двумя — тем самым и одновременно строить свое жилье. Это оказалось значительно легче, экономнее во времени. В коллективном труде был найден оригинальный и дешевый способ устройства фундаментов на срубах с помощью бургами. Творчество проявилось и в том, что холода будущих усадеб решили высоки, на одноквартирный уровень, поднять фундаменты. В этом есть разница. Нижнюю часть дома можно приспособить под гараж, летнюю кухню, хозяйственные помещения. Выигранную у земельного участка площадь займет палисадники и огорода, баня, строение

и т. д.

И еще от одной существенной детали стоит сказать. Строительство трехкомнатного дома обходится в восемь тысяч рублей. Будущих хозяев это не смущает. Им государство выделяет ссуду, которая логается в течение 10—15 лет. Причем 30 процентов разрез погашает безвозмездно. По окончании выплаты всей суммы дом полностью переходит во владение жильцов.

За короткое время в поселке лесу появилась целая улица. Вот уже и магазин увенчал крыша. Вперед лето — пора отлучки.

Желающих поселиться в современном горнико-поселке становится все больше. Рядом с готовыми срубами появляются свайные основания, кольшики, обозначающие границы новых усадеб.

В. КЕЛЛЕР,
корр. газеты «Знания
шахтера».

г. Междуреченск.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

отопление, устройство санитарных узлов. Каждому из участков прилегает участок в восемь соток. На нем можно разместить гараж, стапку для подсобного хозяйства, разбить грядки, посадить плодовые деревья. Чем не дача? Место отличное: богатая таежная растительность, в ста пятидесяти шагах Томи, вблизи — небольшие озерки, родники.

По-хозяйски строят здесь и свои личные планы.

— У меня растут две дочери и сын, — говорит машинист экскаватора Д. А. Шестopalов. — В таких хоромах хватит места всем. Со своим подсобным хозяйством каждая семья будет получать доставку овощей и мяса.

— Трудно строить? — спрашивала.

— Да вы оглянитесь, — с улыбкой отвечает Дмитрий Алексеевич, — воздух чересчур щебечет.

Антоновские кварциты сразу нашли применение в металлургической промышленности, и уже в первом году работы рудника было добыто 13 тысяч тонн кварцита.

В первые годы добыча, сортировка, погрузка кварцитов в железнодорожные вагоны производилась вручную.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

отопление, устройство санитарных узлов. Каждому из участков прилегает участок в восемь соток. На нем можно разместить гараж, стапку для подсобного хозяйства, разбить грядки, посадить плодовые деревья. Чем не дача? Место отличное: богатая таежная растительность, в ста пятидесяти шагах Томи, вблизи — небольшие озерки, родники.

По-хозяйски строят здесь и свои личные планы.

— У меня растут две дочери и сын, — говорит машинист экскаватора Д. А. Шестopalов. — В таких хоромах хватит места всем. Со своим подсобным хозяйством каждая семья будет получать доставку овощей и мяса.

— Трудно строить? — спрашивала.

— Да вы оглянитесь, — с улыбкой отвечает Дмитрий Алексеевич, — воздух чересчур щебечет.

Антоновские кварциты сразу нашли применение в металлургической промышленности, и уже в первом году работы рудника было добыто 13 тысяч тонн кварцита.

В первые годы добыча, сортировка, погрузка кварцитов в железнодорожные вагоны производилась вручную.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

отопление, устройство санитарных узлов. Каждому из участков прилегает участок в восемь соток. На нем можно разместить гараж, стапку для подсобного хозяйства, разбить грядки, посадить плодовые деревья. Чем не дача? Место отличное: богатая таежная растительность, в ста пятидесяти шагах Томи, вблизи — небольшие озерки, родники.

По-хозяйски строят здесь и свои личные планы.

— У меня растут две дочери и сын, — говорит машинист экскаватора Д. А. Шестopalов. — В таких хоромах хватит места всем. Со своим подсобным хозяйством каждая семья будет получать доставку овощей и мяса.

— Трудно строить? — спрашивала.

— Да вы оглянитесь, — с улыбкой отвечает Дмитрий Алексеевич, — воздух чересчур щебечет.

Антоновские кварциты сразу нашли применение в металлургической промышленности, и уже в первом году работы рудника было добыто 13 тысяч тонн кварцита.

В первые годы добыча, сортировка, погрузка кварцитов в железнодорожные вагоны производилась вручную.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

отопление, устройство санитарных узлов. Каждому из участков прилегает участок в восемь соток. На нем можно разместить гараж, стапку для подсобного хозяйства, разбить грядки, посадить плодовые деревья. Чем не дача? Место отличное: богатая таежная растительность, в ста пятидесяти шагах Томи, вблизи — небольшие озерки, родники.

По-хозяйски строят здесь и свои личные планы.

— У меня растут две дочери и сын, — говорит машинист экскаватора Д. А. Шестopalов. — В таких хоромах хватит места всем. Со своим подсобным хозяйством каждая семья будет получать доставку овощей и мяса.

— Трудно строить? — спрашивала.

— Да вы оглянитесь, — с улыбкой отвечает Дмитрий Алексеевич, — воздух чересчур щебечет.

Антоновские кварциты сразу нашли применение в металлургической промышленности, и уже в первом году работы рудника было добыто 13 тысяч тонн кварцита.

В первые годы добыча, сортировка, погрузка кварцитов в железнодорожные вагоны производилась вручную.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

отопление, устройство санитарных узлов. Каждому из участков прилегает участок в восемь соток. На нем можно разместить гараж, стапку для подсобного хозяйства, разбить грядки, посадить плодовые деревья. Чем не дача? Место отличное: богатая таежная растительность, в ста пятидесяти шагах Томи, вблизи — небольшие озерки, родники.

По-хозяйски строят здесь и свои личные планы.

— У меня растут две дочери и сын, — говорит машинист экскаватора Д. А. Шестopalов. — В таких хоромах хватит места всем. Со своим подсобным хозяйством каждая семья будет получать доставку овощей и мяса.

— Трудно строить? — спрашивала.

— Да вы оглянитесь, — с улыбкой отвечает Дмитрий Алексеевич, — воздух чересчур щебечет.

Антоновские кварциты сразу нашли применение в металлургической промышленности, и уже в первом году работы рудника было добыто 13 тысяч тонн кварцита.

В первые годы добыча, сортировка, погрузка кварцитов в железнодорожные вагоны производилась вручную.

На разрезе решили строить свой горнико-поселок, начали его планирование совместно с проектировщиками. В план застройки в первую очередь были занесены точки бытового и горного обслуживания, центральная котельная, насосная станция, канализационный коллектор, детский комбинат.

Когда были разбиты первые кольшики на голом необжитом месте, желающих строить для себя дома, вопреки ожиданиям, оказалось немного. Организаторам нового для предприятия дела пришлось терпеливо объяснять горючим преимущества жизни в поселке не только перед жильцами первых горничных поселений, но и квартиро-семицами коммунальных квартир. Людей знали с проектами, планом застройки микрорайона, вовлекали в обсуждение перспектив.

Перспективы и в самом

деле сузили большие выгоды и удобства. Желающим предлагаются строить типовые трехкомнатные (70 квадратных метров) дома. Предусмотрены все коммунальные услуги: снабжение горячей и холодной водой, центральное

ИЮНЬ

В НАРОДЕ ГОВОРЯТ:

- ◆ Юи месяц июнь, да све-гел.
- ◆ В июне день не меряют.
- ◆ Теплому июню и рыба ра-да.
- ◆ Солнцем и радугой июнь всех радует.
- ◆ Наково лето — таково и сено.
- ◆ Синева роса — к огур-кам.
- ◆ Ожидай дождя, если скот жадно ест траву вечером.
- ◆ Перед дождем коровы дают меньше молока.
- ◆ В летнюю засуху земля запасает.
- ◆ Сбываются тучки в одну кучку — к неастости.
- ◆ Без росы и трава не рас-тет.
- ◆ Не жди лета долгого, а жди — теплого.

Собрал В. МИРОНОВ.



ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

1930 ГОД, 5 ИЮНЯ.
На строительство Кузнецкого металлургического комбината прибыл народный комиссар снабжения, кандидат в члены Политбюро ЦК ВКП(б) Анастас Иванович Микоян.

Партия направила его на важнейшую стройку первой пятилетки для ознакомления с нуждами Кузнецкстроя. А. И. Микоян обошел всю стройплощадку, был на каменном карьере и кирпичном заводе, на временной электростанции. Интересуясь жизнью и бытом строителей, побывал в магазинах.

Ознакомившись с положением дел на стройке, А. И. Микоян подчеркнул в беседе с ее руководителями, что основная задача рабочих, инженерно-технических работников и служащих Кузнецкстроя — неустанный борьба за проведение генеральной линии партии на индустриализацию страны, за большевистские темпы строительства комбината и социалистического города.

1941 ГОД, 22—23 ИЮНЯ.
Прошли экстренные заседания бюро горкома и райкома партии Кузбасса, определившие задачи местных парторганизаций в проведении мобилизации на фронт и наименеешие планы перестройки работы на военный лад.

Как только радио прнесло весть о нападении фашистской Германии на нашу страну, всходу — в цехах, кинотеатрах, парках культуры и отдыха состоялись митинги, на которых трудающиеся Кузбасса давали клятву сделать все возможное для разгрома фашистов...

В кинотеатре «Москва» в Кемерове был прерван сеанс. «Я артиллерист», — сказал один из кинозрителей. — Был белогвардейец, и, хотя мне 51 год, чувствую достаточно сил, чтобы и теперь так же метко бить гитлеровских гадов».

Кузбассовцы, все как одни, в тылу и на фронте встали на защиту Родины!

1931 ГОД, ИЮНЬ.
Строящийся рабочий поселок возле Кузнецкого металлургического завода преобразован в город и назван Новокузнецком.

Еще в период гражданской войны, когда страна находилась в огненном колце контрреволюции, В. И. Ленин поставил вопрос об индустриализации Западной Сибири. По его указанию ВСНХ обязало конкурса на проект единой хозяйственной организации, охватывающей область горнодобывающей промышленности Урала и Кузнецкого каменноугольного бассейна. В июле 1926 года в правительственный комиссии выбрала для строительства будущего металлургического завода в Сибири Горбуновскую площадку, находящуюся неподалеку от города Кузнецк, ведущего свое летоисчисление с 1618 года.

Полным ходом начались работы на строительстве завода с января 1929 года, когда было принято окончательное решение о строительстве Кузнецкого металлургического комбината. Население стройплощадки увеличивалось со сказочной быстротой. В 1930 году одновременно с первой доменной печью были заложены и первые десять каменных домов.

Ныне Новокузнецк отмечает свое 50-летие. Это крупнейший город Сибири, с высоко развитой металлической, машиностроением, угольной промышленностью, крупный культурный центр. В феврале 1971 года за успехи, достигнутые в выполнении заданий пятилетки и особенно в развитии черной металлургии, Новокузнецк награжден орденом Трудового Красного Знамени.

А. ТИТОВА.

Диктует мода

Для жарких дней



ЛЕТНЯЯ одежда развивает все основные тенденции, наметившиеся в одежде зимой, но гораздо решительнее: расставляет акценты, смелее вливает самые острые новинки, привносит неизреченность, подчеркивает выразительность.

Какие же изменения произошли в летней городской одежде 1981 года? Прежде всего свободные и просторные формы сменились малообъемными компактными, преобладают легкие вертикальные линии, строго выраженные пропорции. Модный силуэт создает и юбка, укороченная, облегающая бедра, прямая или узкая. Такая юбка для удобства сдвигается разрезами — спереди, сзади или по бокам, различными складками.

Основной компонент летних комплектов — юбка. Возрастает роль дополнений — шляп, воротничков, шарфов, пакетов, шейных платков.

Советская с модой, платья сегодня мы делаем приталенными, с приподнятыми за счет подплечников плечами. В них актуальны воротнички-шальки различных модификаций, высокие изящные стойки, короткие рукава на манжетах с застежками или складками по окату. В одежду для жарких дней доминирует белый цвет.

Высоким и стройным женщинам идут костюмы — прямые юбки и маленькие жакеты, выполненные из хлопчатобумаж-

ных, хорошо пропускающих воздух тканей белого цвета.

Лето в городе — это и теплые вечера, когда приятны прогулки по улицам, паркам, набережным. Очень уместны пляжные платья из льна с вышивкой и кружевами в народном стиле.

Одежда для летнего отдыха разделяет своим разнообразием.

Это и мягкие «круглые» юбки на узких притянутых поясах, и платья фольклорного стиля, также великолепно вписывающиеся в летний пейзаж, и комплексы с брюками — не узкими в бедрах, но узкими по всей длине, максимально открытые платья и сарафаны. Комплексы с юбками и сарафанами — блузки и комбинезоны, платья-халаты рекомендуют надевать и на пляже.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Отпускники, едущие к морю, воде, необходим купальник и костюм для загара. Блузы, комбинезоны, платья-халаты рекомендуют надевать и на пляже.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.

Летом в мужской одежде тяготят свой строгий деловой вид.

Новые элементы мужской одежды — асимметричная застежка на рубашках и пиджаках.